

Tabelle der Polygonalzahlen: 70001 bis 80000

Natürliche Zahl $z$	Polygonalzahlen $P(N, n)$	Anzahl der Polygonalzahlen
70001	= Polygonalzahl $P(70001, 2)$ (als 2. 70001-Eckszahl)	1
70002	= Polygonalzahl $P(23335, 3)$ (als 3. 23335-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70002, 2)$ (als 2. 70002-Eckszahl)	2
70003	= Polygonalzahl $P(70003, 2)$ (als 2. 70003-Eckszahl)	1
70004	= Polygonalzahl $P(70004, 2)$ (als 2. 70004-Eckszahl)	1
70005	= Polygonalzahl $P(7002, 5)$ (als 5. 7002-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(23336, 3)$ (als 3. 23336-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70005, 2)$ (als 2. 70005-Eckszahl)	3
70006	= Polygonalzahl $P(11669, 4)$ (als 4. 11669-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70006, 2)$ (als 2. 70006-Eckszahl)	2
70007	= Polygonalzahl $P(70007, 2)$ (als 2. 70007-Eckszahl)	1
70008	= Polygonalzahl $P(2502, 8)$ (als 8. 2502-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(23337, 3)$ (als 3. 23337-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70008, 2)$ (als 2. 70008-Eckszahl)	3
70009	= Polygonalzahl $P(70009, 2)$ (als 2. 70009-Eckszahl)	1
70010	= Polygonalzahl $P(70010, 2)$ (als 2. 70010-Eckszahl)	1
70011	= Polygonalzahl $P(4669, 6)$ (als 6. 4669-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(23338, 3)$ (als 3. 23338-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70011, 2)$ (als 2. 70011-Eckszahl)	3
70012	= Polygonalzahl $P(11670, 4)$ (als 4. 11670-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70012, 2)$ (als 2. 70012-Eckszahl)	2
70013	= Polygonalzahl $P(70013, 2)$ (als 2. 70013-Eckszahl)	1
70014	= Polygonalzahl $P(23339, 3)$ (als 3. 23339-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70014, 2)$ (als 2. 70014-Eckszahl)	2
70015	= Polygonalzahl $P(305, 22)$ (als 22. 305-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(7003, 5)$ (als 5. 7003-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70015, 2)$ (als 2. 70015-Eckszahl)	3
70016	= Polygonalzahl $P(70016, 2)$ (als 2. 70016-Eckszahl)	1
70017	= Polygonalzahl $P(23340, 3)$ (als 3. 23340-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70017, 2)$ (als 2. 70017-Eckszahl)	2
70018	= Polygonalzahl $P(11671, 4)$ (als 4. 11671-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70018, 2)$ (als 2. 70018-Eckszahl)	2
70019	= Polygonalzahl $P(70019, 2)$ (als 2. 70019-Eckszahl)	1
70020	= Polygonalzahl $P(23341, 3)$ (als 3. 23341-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70020, 2)$ (als 2. 70020-Eckszahl)	2
70021	= Polygonalzahl $P(3336, 7)$ (als 7. 3336-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70021, 2)$ (als 2. 70021-Eckszahl)	2
70022	= Polygonalzahl $P(70022, 2)$ (als 2. 70022-Eckszahl)	1
70023	= Polygonalzahl $P(23342, 3)$ (als 3. 23342-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70023, 2)$ (als 2. 70023-Eckszahl)	2
70024	= Polygonalzahl $P(11672, 4)$ (als 4. 11672-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70024, 2)$ (als 2. 70024-Eckszahl)	2
70025	= Polygonalzahl $P(7004, 5)$ (als 5. 7004-Eckszahl) = Polygonalzahl $P(70025, 2)$ (als 2. 70025-Eckszahl)	2

<b>70026</b>	= Polygonalzahl P(1275, 11) (als 11. 1275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4670, 6) (als 6. 4670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23343, 3) (als 3. 23343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70026, 2) (als 2. 70026-Eckszahl)	4
<b>70027</b>	= Polygonalzahl P(70027, 2) (als 2. 70027-Eckszahl)	1
<b>70028</b>	= Polygonalzahl P(70028, 2) (als 2. 70028-Eckszahl)	1
<b>70029</b>	= Polygonalzahl P(39, 62) (als 62. 39-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1947, 9) (als 9. 1947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23344, 3) (als 3. 23344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70029, 2) (als 2. 70029-Eckszahl)	4
<b>70030</b>	= Polygonalzahl P(18, 94) (als 94. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1558, 10) (als 10. 1558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11673, 4) (als 4. 11673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70030, 2) (als 2. 70030-Eckszahl)	4
<b>70031</b>	= Polygonalzahl P(70031, 2) (als 2. 70031-Eckszahl)	1
<b>70032</b>	= Polygonalzahl P(23345, 3) (als 3. 23345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70032, 2) (als 2. 70032-Eckszahl)	2
<b>70033</b>	= Polygonalzahl P(70033, 2) (als 2. 70033-Eckszahl)	1
<b>70034</b>	= Polygonalzahl P(70034, 2) (als 2. 70034-Eckszahl)	1
<b>70035</b>	= Polygonalzahl P(7005, 5) (als 5. 7005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23346, 3) (als 3. 23346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70035, 2) (als 2. 70035-Eckszahl)	3
<b>70036</b>	= Polygonalzahl P(2503, 8) (als 8. 2503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11674, 4) (als 4. 11674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70036, 2) (als 2. 70036-Eckszahl)	3
<b>70037</b>	= Polygonalzahl P(70037, 2) (als 2. 70037-Eckszahl)	1
<b>70038</b>	= Polygonalzahl P(1063, 12) (als 12. 1063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23347, 3) (als 3. 23347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70038, 2) (als 2. 70038-Eckszahl)	3
<b>70039</b>	= Polygonalzahl P(70039, 2) (als 2. 70039-Eckszahl)	1
<b>70040</b>	= Polygonalzahl P(70040, 2) (als 2. 70040-Eckszahl)	1
<b>70041</b>	= Polygonalzahl P(4671, 6) (als 6. 4671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23348, 3) (als 3. 23348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70041, 2) (als 2. 70041-Eckszahl)	3
<b>70042</b>	= Polygonalzahl P(3337, 7) (als 7. 3337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11675, 4) (als 4. 11675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70042, 2) (als 2. 70042-Eckszahl)	3
<b>70043</b>	= Polygonalzahl P(70043, 2) (als 2. 70043-Eckszahl)	1
<b>70044</b>	= Polygonalzahl P(23349, 3) (als 3. 23349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70044, 2) (als 2. 70044-Eckszahl)	2
<b>70045</b>	= Polygonalzahl P(7006, 5) (als 5. 7006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70045, 2) (als 2. 70045-Eckszahl)	2
<b>70046</b>	= Polygonalzahl P(70046, 2) (als 2. 70046-Eckszahl)	1
<b>70047</b>	= Polygonalzahl P(23350, 3) (als 3. 23350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70047, 2) (als 2. 70047-Eckszahl)	2
<b>70048</b>	= Polygonalzahl P(76, 44) (als 44. 76-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11676, 4) (als 4. 11676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70048, 2) (als 2. 70048-Eckszahl)	3
<b>70049</b>	= Polygonalzahl P(70049, 2) (als 2. 70049-Eckszahl)	1
<b>70050</b>	= Polygonalzahl P(669, 15) (als 15. 669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23351, 3) (als 3. 23351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70050, 2) (als 2. 70050-Eckszahl)	3
<b>70051</b>	= Polygonalzahl P(70051, 2) (als 2. 70051-Eckszahl)	1
<b>70052</b>	= Polygonalzahl P(70052, 2) (als 2. 70052-Eckszahl)	1
<b>70053</b>	= Polygonalzahl P(23352, 3) (als 3. 23352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70053, 2) (als 2. 70053-Eckszahl)	2

<b>70054</b>	= Polygonalzahl P(11677, 4) (als 4. 11677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70054, 2) (als 2. 70054-Eckszahl)	2
<b>70055</b>	= Polygonalzahl P(7007, 5) (als 5. 7007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70055, 2) (als 2. 70055-Eckszahl)	2
<b>70056</b>	= Polygonalzahl P(4672, 6) (als 6. 4672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23353, 3) (als 3. 23353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70056, 2) (als 2. 70056-Eckszahl)	3
<b>70057</b>	= Polygonalzahl P(517, 17) (als 17. 517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(900, 13) (als 13. 900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70057, 2) (als 2. 70057-Eckszahl)	3
<b>70058</b>	= Polygonalzahl P(70058, 2) (als 2. 70058-Eckszahl)	1
<b>70059</b>	= Polygonalzahl P(23354, 3) (als 3. 23354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70059, 2) (als 2. 70059-Eckszahl)	2
<b>70060</b>	= Polygonalzahl P(11678, 4) (als 4. 11678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70060, 2) (als 2. 70060-Eckszahl)	2
<b>70061</b>	= Polygonalzahl P(70061, 2) (als 2. 70061-Eckszahl)	1
<b>70062</b>	= Polygonalzahl P(23355, 3) (als 3. 23355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70062, 2) (als 2. 70062-Eckszahl)	2
<b>70063</b>	= Polygonalzahl P(3338, 7) (als 7. 3338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70063, 2) (als 2. 70063-Eckszahl)	2
<b>70064</b>	= Polygonalzahl P(2504, 8) (als 8. 2504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70064, 2) (als 2. 70064-Eckszahl)	2
<b>70065</b>	= Polygonalzahl P(163, 30) (als 30. 163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1948, 9) (als 9. 1948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7008, 5) (als 5. 7008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23356, 3) (als 3. 23356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70065, 2) (als 2. 70065-Eckszahl)	5
<b>70066</b>	= Polygonalzahl P(11679, 4) (als 4. 11679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70066, 2) (als 2. 70066-Eckszahl)	2
<b>70067</b>	= Polygonalzahl P(70067, 2) (als 2. 70067-Eckszahl)	1
<b>70068</b>	= Polygonalzahl P(23357, 3) (als 3. 23357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70068, 2) (als 2. 70068-Eckszahl)	2
<b>70069</b>	= Polygonalzahl P(70069, 2) (als 2. 70069-Eckszahl)	1
<b>70070</b>	= Polygonalzahl P(70070, 2) (als 2. 70070-Eckszahl)	1
<b>70071</b>	= Polygonalzahl P(4673, 6) (als 6. 4673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23358, 3) (als 3. 23358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70071, 2) (als 2. 70071-Eckszahl)	3
<b>70072</b>	= Polygonalzahl P(11680, 4) (als 4. 11680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70072, 2) (als 2. 70072-Eckszahl)	2
<b>70073</b>	= Polygonalzahl P(70073, 2) (als 2. 70073-Eckszahl)	1
<b>70074</b>	= Polygonalzahl P(23359, 3) (als 3. 23359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70074, 2) (als 2. 70074-Eckszahl)	2
<b>70075</b>	= Polygonalzahl P(1559, 10) (als 10. 1559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7009, 5) (als 5. 7009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70075, 2) (als 2. 70075-Eckszahl)	3
<b>70076</b>	= Polygonalzahl P(70076, 2) (als 2. 70076-Eckszahl)	1
<b>70077</b>	= Polygonalzahl P(23360, 3) (als 3. 23360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70077, 2) (als 2. 70077-Eckszahl)	2
<b>70078</b>	= Polygonalzahl P(11681, 4) (als 4. 11681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70078, 2) (als 2. 70078-Eckszahl)	2
<b>70079</b>	= Polygonalzahl P(70079, 2) (als 2. 70079-Eckszahl)	1
<b>70080</b>	= Polygonalzahl P(23361, 3) (als 3. 23361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70080, 2) (als 2. 70080-Eckszahl)	2
<b>70081</b>	= Polygonalzahl P(1276, 11) (als 11. 1276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70081, 2) (als 2. 70081-Eckszahl)	2
<b>70082</b>	= Polygonalzahl P(70082, 2) (als 2. 70082-Eckszahl)	1

<b>70083</b>	= Polygonalzahl P(23362, 3) (als 3. 23362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70083, 2) (als 2. 70083-Eckszahl)	2
<b>70084</b>	= Polygonalzahl P(772, 14) (als 14. 772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3339, 7) (als 7. 3339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11682, 4) (als 4. 11682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70084, 2) (als 2. 70084-Eckszahl)	4
<b>70085</b>	= Polygonalzahl P(7010, 5) (als 5. 7010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70085, 2) (als 2. 70085-Eckszahl)	2
<b>70086</b>	= Polygonalzahl P(4674, 6) (als 6. 4674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23363, 3) (als 3. 23363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70086, 2) (als 2. 70086-Eckszahl)	3
<b>70087</b>	= Polygonalzahl P(70087, 2) (als 2. 70087-Eckszahl)	1
<b>70088</b>	= Polygonalzahl P(70088, 2) (als 2. 70088-Eckszahl)	1
<b>70089</b>	= Polygonalzahl P(23364, 3) (als 3. 23364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70089, 2) (als 2. 70089-Eckszahl)	2
<b>70090</b>	= Polygonalzahl P(11683, 4) (als 4. 11683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70090, 2) (als 2. 70090-Eckszahl)	2
<b>70091</b>	= Polygonalzahl P(70091, 2) (als 2. 70091-Eckszahl)	1
<b>70092</b>	= Polygonalzahl P(460, 18) (als 18. 460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2505, 8) (als 8. 2505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23365, 3) (als 3. 23365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70092, 2) (als 2. 70092-Eckszahl)	4
<b>70093</b>	= Polygonalzahl P(70093, 2) (als 2. 70093-Eckszahl)	1
<b>70094</b>	= Polygonalzahl P(70094, 2) (als 2. 70094-Eckszahl)	1
<b>70095</b>	= Polygonalzahl P(7011, 5) (als 5. 7011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23366, 3) (als 3. 23366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70095, 2) (als 2. 70095-Eckszahl)	3
<b>70096</b>	= Polygonalzahl P(586, 16) (als 16. 586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11684, 4) (als 4. 11684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70096, 2) (als 2. 70096-Eckszahl)	3
<b>70097</b>	= Polygonalzahl P(70097, 2) (als 2. 70097-Eckszahl)	1
<b>70098</b>	= Polygonalzahl P(23367, 3) (als 3. 23367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70098, 2) (als 2. 70098-Eckszahl)	2
<b>70099</b>	= Polygonalzahl P(70099, 2) (als 2. 70099-Eckszahl)	1
<b>70100</b>	= Polygonalzahl P(70100, 2) (als 2. 70100-Eckszahl)	1
<b>70101</b>	= Polygonalzahl P(1949, 9) (als 9. 1949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4675, 6) (als 6. 4675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23368, 3) (als 3. 23368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70101, 2) (als 2. 70101-Eckszahl)	4
<b>70102</b>	= Polygonalzahl P(11685, 4) (als 4. 11685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70102, 2) (als 2. 70102-Eckszahl)	2
<b>70103</b>	= Polygonalzahl P(70103, 2) (als 2. 70103-Eckszahl)	1
<b>70104</b>	= Polygonalzahl P(279, 23) (als 23. 279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1064, 12) (als 12. 1064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23369, 3) (als 3. 23369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70104, 2) (als 2. 70104-Eckszahl)	4
<b>70105</b>	= Polygonalzahl P(31, 70) (als 70. 31-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3340, 7) (als 7. 3340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7012, 5) (als 5. 7012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70105, 2) (als 2. 70105-Eckszahl)	4
<b>70106</b>	= Polygonalzahl P(70106, 2) (als 2. 70106-Eckszahl)	1
<b>70107</b>	= Polygonalzahl P(23370, 3) (als 3. 23370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70107, 2) (als 2. 70107-Eckszahl)	2
<b>70108</b>	= Polygonalzahl P(11686, 4) (als 4. 11686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70108, 2) (als 2. 70108-Eckszahl)	2
<b>70109</b>	= Polygonalzahl P(70109, 2) (als 2. 70109-Eckszahl)	1
<b>70110</b>	= Polygonalzahl P(23371, 3) (als 3. 23371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70110, 2) (als 2. 70110-Eckszahl)	2

<b>70111</b>	= Polygonalzahl P(70111, 2) (als 2. 70111-Eckszahl)	1
<b>70112</b>	= Polygonalzahl P(70112, 2) (als 2. 70112-Eckszahl)	1
<b>70113</b>	= Polygonalzahl P(23372, 3) (als 3. 23372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70113, 2) (als 2. 70113-Eckszahl)	2
<b>70114</b>	= Polygonalzahl P(11687, 4) (als 4. 11687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70114, 2) (als 2. 70114-Eckszahl)	2
<b>70115</b>	= Polygonalzahl P(7013, 5) (als 5. 7013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70115, 2) (als 2. 70115-Eckszahl)	2
<b>70116</b>	= Polygonalzahl P(4676, 6) (als 6. 4676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23373, 3) (als 3. 23373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70116, 2) (als 2. 70116-Eckszahl)	3
<b>70117</b>	= Polygonalzahl P(70117, 2) (als 2. 70117-Eckszahl)	1
<b>70118</b>	= Polygonalzahl P(70118, 2) (als 2. 70118-Eckszahl)	1
<b>70119</b>	= Polygonalzahl P(23374, 3) (als 3. 23374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70119, 2) (als 2. 70119-Eckszahl)	2
<b>70120</b>	= Polygonalzahl P(1560, 10) (als 10. 1560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2506, 8) (als 8. 2506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11688, 4) (als 4. 11688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70120, 2) (als 2. 70120-Eckszahl)	4
<b>70121</b>	= Polygonalzahl P(70121, 2) (als 2. 70121-Eckszahl)	1
<b>70122</b>	= Polygonalzahl P(23375, 3) (als 3. 23375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70122, 2) (als 2. 70122-Eckszahl)	2
<b>70123</b>	= Polygonalzahl P(70123, 2) (als 2. 70123-Eckszahl)	1
<b>70124</b>	= Polygonalzahl P(70124, 2) (als 2. 70124-Eckszahl)	1
<b>70125</b>	= Polygonalzahl P(3, 374) (als 374. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7014, 5) (als 5. 7014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23376, 3) (als 3. 23376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70125, 2) (als 2. 70125-Eckszahl)	4
<b>70126</b>	= Polygonalzahl P(3341, 7) (als 7. 3341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11689, 4) (als 4. 11689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70126, 2) (als 2. 70126-Eckszahl)	3
<b>70127</b>	= Polygonalzahl P(70127, 2) (als 2. 70127-Eckszahl)	1
<b>70128</b>	= Polygonalzahl P(256, 24) (als 24. 256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23377, 3) (als 3. 23377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70128, 2) (als 2. 70128-Eckszahl)	3
<b>70129</b>	= Polygonalzahl P(412, 19) (als 19. 412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70129, 2) (als 2. 70129-Eckszahl)	2
<b>70130</b>	= Polygonalzahl P(371, 20) (als 20. 371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70130, 2) (als 2. 70130-Eckszahl)	2
<b>70131</b>	= Polygonalzahl P(4677, 6) (als 6. 4677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23378, 3) (als 3. 23378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70131, 2) (als 2. 70131-Eckszahl)	3
<b>70132</b>	= Polygonalzahl P(11690, 4) (als 4. 11690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70132, 2) (als 2. 70132-Eckszahl)	2
<b>70133</b>	= Polygonalzahl P(70133, 2) (als 2. 70133-Eckszahl)	1
<b>70134</b>	= Polygonalzahl P(23379, 3) (als 3. 23379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70134, 2) (als 2. 70134-Eckszahl)	2
<b>70135</b>	= Polygonalzahl P(901, 13) (als 13. 901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7015, 5) (als 5. 7015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70135, 2) (als 2. 70135-Eckszahl)	3
<b>70136</b>	= Polygonalzahl P(1277, 11) (als 11. 1277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70136, 2) (als 2. 70136-Eckszahl)	2
<b>70137</b>	= Polygonalzahl P(1950, 9) (als 9. 1950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23380, 3) (als 3. 23380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70137, 2) (als 2. 70137-Eckszahl)	3
<b>70138</b>	= Polygonalzahl P(11691, 4) (als 4. 11691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70138, 2) (als 2. 70138-Eckszahl)	2

<b>70139</b>	= Polygonalzahl P(70139, 2) (als 2. 70139-Eckszahl)	1
<b>70140</b>	= Polygonalzahl P(23381, 3) (als 3. 23381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70140, 2) (als 2. 70140-Eckszahl)	2
<b>70141</b>	= Polygonalzahl P(70141, 2) (als 2. 70141-Eckszahl)	1
<b>70142</b>	= Polygonalzahl P(70142, 2) (als 2. 70142-Eckszahl)	1
<b>70143</b>	= Polygonalzahl P(23382, 3) (als 3. 23382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70143, 2) (als 2. 70143-Eckszahl)	2
<b>70144</b>	= Polygonalzahl P(11692, 4) (als 4. 11692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70144, 2) (als 2. 70144-Eckszahl)	2
<b>70145</b>	= Polygonalzahl P(7016, 5) (als 5. 7016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70145, 2) (als 2. 70145-Eckszahl)	2
<b>70146</b>	= Polygonalzahl P(4678, 6) (als 6. 4678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23383, 3) (als 3. 23383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70146, 2) (als 2. 70146-Eckszahl)	3
<b>70147</b>	= Polygonalzahl P(3342, 7) (als 7. 3342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70147, 2) (als 2. 70147-Eckszahl)	2
<b>70148</b>	= Polygonalzahl P(2507, 8) (als 8. 2507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70148, 2) (als 2. 70148-Eckszahl)	2
<b>70149</b>	= Polygonalzahl P(23384, 3) (als 3. 23384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70149, 2) (als 2. 70149-Eckszahl)	2
<b>70150</b>	= Polygonalzahl P(11693, 4) (als 4. 11693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70150, 2) (als 2. 70150-Eckszahl)	2
<b>70151</b>	= Polygonalzahl P(70151, 2) (als 2. 70151-Eckszahl)	1
<b>70152</b>	= Polygonalzahl P(23385, 3) (als 3. 23385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70152, 2) (als 2. 70152-Eckszahl)	2
<b>70153</b>	= Polygonalzahl P(70153, 2) (als 2. 70153-Eckszahl)	1
<b>70154</b>	= Polygonalzahl P(70154, 2) (als 2. 70154-Eckszahl)	1
<b>70155</b>	= Polygonalzahl P(670, 15) (als 15. 670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7017, 5) (als 5. 7017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23386, 3) (als 3. 23386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70155, 2) (als 2. 70155-Eckszahl)	4
<b>70156</b>	= Polygonalzahl P(11694, 4) (als 4. 11694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70156, 2) (als 2. 70156-Eckszahl)	2
<b>70157</b>	= Polygonalzahl P(70157, 2) (als 2. 70157-Eckszahl)	1
<b>70158</b>	= Polygonalzahl P(23387, 3) (als 3. 23387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70158, 2) (als 2. 70158-Eckszahl)	2
<b>70159</b>	= Polygonalzahl P(127, 34) (als 34. 127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70159, 2) (als 2. 70159-Eckszahl)	2
<b>70160</b>	= Polygonalzahl P(70160, 2) (als 2. 70160-Eckszahl)	1
<b>70161</b>	= Polygonalzahl P(336, 21) (als 21. 336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4679, 6) (als 6. 4679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23388, 3) (als 3. 23388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70161, 2) (als 2. 70161-Eckszahl)	4
<b>70162</b>	= Polygonalzahl P(11695, 4) (als 4. 11695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70162, 2) (als 2. 70162-Eckszahl)	2
<b>70163</b>	= Polygonalzahl P(70163, 2) (als 2. 70163-Eckszahl)	1
<b>70164</b>	= Polygonalzahl P(23389, 3) (als 3. 23389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70164, 2) (als 2. 70164-Eckszahl)	2
<b>70165</b>	= Polygonalzahl P(1561, 10) (als 10. 1561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7018, 5) (als 5. 7018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70165, 2) (als 2. 70165-Eckszahl)	3
<b>70166</b>	= Polygonalzahl P(70166, 2) (als 2. 70166-Eckszahl)	1
<b>70167</b>	= Polygonalzahl P(23390, 3) (als 3. 23390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70167, 2) (als 2. 70167-Eckszahl)	2

<b>70168</b>	= Polygonalzahl P(3343, 7) (als 7. 3343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11696, 4) (als 4. 11696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70168, 2) (als 2. 70168-Eckszahl)	3
<b>70169</b>	= Polygonalzahl P(70169, 2) (als 2. 70169-Eckszahl)	1
<b>70170</b>	= Polygonalzahl P(1065, 12) (als 12. 1065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23391, 3) (als 3. 23391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70170, 2) (als 2. 70170-Eckszahl)	3
<b>70171</b>	= Polygonalzahl P(70171, 2) (als 2. 70171-Eckszahl)	1
<b>70172</b>	= Polygonalzahl P(70172, 2) (als 2. 70172-Eckszahl)	1
<b>70173</b>	= Polygonalzahl P(51, 54) (als 54. 51-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1951, 9) (als 9. 1951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23392, 3) (als 3. 23392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70173, 2) (als 2. 70173-Eckszahl)	4
<b>70174</b>	= Polygonalzahl P(11697, 4) (als 4. 11697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70174, 2) (als 2. 70174-Eckszahl)	2
<b>70175</b>	= Polygonalzahl P(773, 14) (als 14. 773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7019, 5) (als 5. 7019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70175, 2) (als 2. 70175-Eckszahl)	3
<b>70176</b>	= Polygonalzahl P(57, 51) (als 51. 57-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2508, 8) (als 8. 2508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4680, 6) (als 6. 4680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23393, 3) (als 3. 23393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70176, 2) (als 2. 70176-Eckszahl)	5
<b>70177</b>	= Polygonalzahl P(70177, 2) (als 2. 70177-Eckszahl)	1
<b>70178</b>	= Polygonalzahl P(70178, 2) (als 2. 70178-Eckszahl)	1
<b>70179</b>	= Polygonalzahl P(23394, 3) (als 3. 23394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70179, 2) (als 2. 70179-Eckszahl)	2
<b>70180</b>	= Polygonalzahl P(11698, 4) (als 4. 11698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70180, 2) (als 2. 70180-Eckszahl)	2
<b>70181</b>	= Polygonalzahl P(70181, 2) (als 2. 70181-Eckszahl)	1
<b>70182</b>	= Polygonalzahl P(23395, 3) (als 3. 23395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70182, 2) (als 2. 70182-Eckszahl)	2
<b>70183</b>	= Polygonalzahl P(70183, 2) (als 2. 70183-Eckszahl)	1
<b>70184</b>	= Polygonalzahl P(70184, 2) (als 2. 70184-Eckszahl)	1
<b>70185</b>	= Polygonalzahl P(7020, 5) (als 5. 7020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23396, 3) (als 3. 23396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70185, 2) (als 2. 70185-Eckszahl)	3
<b>70186</b>	= Polygonalzahl P(11699, 4) (als 4. 11699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70186, 2) (als 2. 70186-Eckszahl)	2
<b>70187</b>	= Polygonalzahl P(70187, 2) (als 2. 70187-Eckszahl)	1
<b>70188</b>	= Polygonalzahl P(23397, 3) (als 3. 23397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70188, 2) (als 2. 70188-Eckszahl)	2
<b>70189</b>	= Polygonalzahl P(3344, 7) (als 7. 3344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70189, 2) (als 2. 70189-Eckszahl)	2
<b>70190</b>	= Polygonalzahl P(70190, 2) (als 2. 70190-Eckszahl)	1
<b>70191</b>	= Polygonalzahl P(1278, 11) (als 11. 1278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4681, 6) (als 6. 4681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23398, 3) (als 3. 23398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70191, 2) (als 2. 70191-Eckszahl)	4
<b>70192</b>	= Polygonalzahl P(11700, 4) (als 4. 11700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70192, 2) (als 2. 70192-Eckszahl)	2
<b>70193</b>	= Polygonalzahl P(518, 17) (als 17. 518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70193, 2) (als 2. 70193-Eckszahl)	2
<b>70194</b>	= Polygonalzahl P(23399, 3) (als 3. 23399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70194, 2) (als 2. 70194-Eckszahl)	2
<b>70195</b>	= Polygonalzahl P(7021, 5) (als 5. 7021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70195, 2) (als 2. 70195-Eckszahl)	2

<b>70196</b>	= Polygonalzahl P(70196, 2) (als 2. 70196-Eckszahl)	1
<b>70197</b>	= Polygonalzahl P(23400, 3) (als 3. 23400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70197, 2) (als 2. 70197-Eckszahl)	2
<b>70198</b>	= Polygonalzahl P(11701, 4) (als 4. 11701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70198, 2) (als 2. 70198-Eckszahl)	2
<b>70199</b>	= Polygonalzahl P(70199, 2) (als 2. 70199-Eckszahl)	1
<b>70200</b>	= Polygonalzahl P(23401, 3) (als 3. 23401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70200, 2) (als 2. 70200-Eckszahl)	2
<b>70201</b>	= Polygonalzahl P(70201, 2) (als 2. 70201-Eckszahl)	1
<b>70202</b>	= Polygonalzahl P(70202, 2) (als 2. 70202-Eckszahl)	1
<b>70203</b>	= Polygonalzahl P(23402, 3) (als 3. 23402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70203, 2) (als 2. 70203-Eckszahl)	2
<b>70204</b>	= Polygonalzahl P(2509, 8) (als 8. 2509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11702, 4) (als 4. 11702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70204, 2) (als 2. 70204-Eckszahl)	3
<b>70205</b>	= Polygonalzahl P(7022, 5) (als 5. 7022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70205, 2) (als 2. 70205-Eckszahl)	2
<b>70206</b>	= Polygonalzahl P(4682, 6) (als 6. 4682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23403, 3) (als 3. 23403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70206, 2) (als 2. 70206-Eckszahl)	3
<b>70207</b>	= Polygonalzahl P(70207, 2) (als 2. 70207-Eckszahl)	1
<b>70208</b>	= Polygonalzahl P(70208, 2) (als 2. 70208-Eckszahl)	1
<b>70209</b>	= Polygonalzahl P(1952, 9) (als 9. 1952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23404, 3) (als 3. 23404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70209, 2) (als 2. 70209-Eckszahl)	3
<b>70210</b>	= Polygonalzahl P(43, 59) (als 59. 43-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1562, 10) (als 10. 1562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3345, 7) (als 7. 3345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11703, 4) (als 4. 11703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70210, 2) (als 2. 70210-Eckszahl)	5
<b>70211</b>	= Polygonalzahl P(70211, 2) (als 2. 70211-Eckszahl)	1
<b>70212</b>	= Polygonalzahl P(23405, 3) (als 3. 23405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70212, 2) (als 2. 70212-Eckszahl)	2
<b>70213</b>	= Polygonalzahl P(902, 13) (als 13. 902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70213, 2) (als 2. 70213-Eckszahl)	2
<b>70214</b>	= Polygonalzahl P(70214, 2) (als 2. 70214-Eckszahl)	1
<b>70215</b>	= Polygonalzahl P(7023, 5) (als 5. 7023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23406, 3) (als 3. 23406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70215, 2) (als 2. 70215-Eckszahl)	3
<b>70216</b>	= Polygonalzahl P(587, 16) (als 16. 587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11704, 4) (als 4. 11704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70216, 2) (als 2. 70216-Eckszahl)	3
<b>70217</b>	= Polygonalzahl P(70217, 2) (als 2. 70217-Eckszahl)	1
<b>70218</b>	= Polygonalzahl P(23407, 3) (als 3. 23407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70218, 2) (als 2. 70218-Eckszahl)	2
<b>70219</b>	= Polygonalzahl P(9, 142) (als 142. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70219, 2) (als 2. 70219-Eckszahl)	2
<b>70220</b>	= Polygonalzahl P(70220, 2) (als 2. 70220-Eckszahl)	1
<b>70221</b>	= Polygonalzahl P(4683, 6) (als 6. 4683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23408, 3) (als 3. 23408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70221, 2) (als 2. 70221-Eckszahl)	3
<b>70222</b>	= Polygonalzahl P(11705, 4) (als 4. 11705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70222, 2) (als 2. 70222-Eckszahl)	2
<b>70223</b>	= Polygonalzahl P(70223, 2) (als 2. 70223-Eckszahl)	1
<b>70224</b>	= Polygonalzahl P(23409, 3) (als 3. 23409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70224, 2) (als 2. 70224-Eckszahl)	2



<b>70225</b>	= Polygonalzahl P(4, 265) (als 265. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(236, 25) (als 25. 236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7024, 5) (als 5. 7024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70225, 2) (als 2. 70225-Eckszahl)	4
<b>70226</b>	= Polygonalzahl P(218, 26) (als 26. 218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70226, 2) (als 2. 70226-Eckszahl)	2
<b>70227</b>	= Polygonalzahl P(202, 27) (als 27. 202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23410, 3) (als 3. 23410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70227, 2) (als 2. 70227-Eckszahl)	3
<b>70228</b>	= Polygonalzahl P(11706, 4) (als 4. 11706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70228, 2) (als 2. 70228-Eckszahl)	2
<b>70229</b>	= Polygonalzahl P(70229, 2) (als 2. 70229-Eckszahl)	1
<b>70230</b>	= Polygonalzahl P(23411, 3) (als 3. 23411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70230, 2) (als 2. 70230-Eckszahl)	2
<b>70231</b>	= Polygonalzahl P(3346, 7) (als 7. 3346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70231, 2) (als 2. 70231-Eckszahl)	2
<b>70232</b>	= Polygonalzahl P(2510, 8) (als 8. 2510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70232, 2) (als 2. 70232-Eckszahl)	2
<b>70233</b>	= Polygonalzahl P(23412, 3) (als 3. 23412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70233, 2) (als 2. 70233-Eckszahl)	2
<b>70234</b>	= Polygonalzahl P(11707, 4) (als 4. 11707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70234, 2) (als 2. 70234-Eckszahl)	2
<b>70235</b>	= Polygonalzahl P(7025, 5) (als 5. 7025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70235, 2) (als 2. 70235-Eckszahl)	2
<b>70236</b>	= Polygonalzahl P(1066, 12) (als 12. 1066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4684, 6) (als 6. 4684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23413, 3) (als 3. 23413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70236, 2) (als 2. 70236-Eckszahl)	4
<b>70237</b>	= Polygonalzahl P(70237, 2) (als 2. 70237-Eckszahl)	1
<b>70238</b>	= Polygonalzahl P(70238, 2) (als 2. 70238-Eckszahl)	1
<b>70239</b>	= Polygonalzahl P(23414, 3) (als 3. 23414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70239, 2) (als 2. 70239-Eckszahl)	2
<b>70240</b>	= Polygonalzahl P(92, 40) (als 40. 92-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11708, 4) (als 4. 11708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70240, 2) (als 2. 70240-Eckszahl)	3
<b>70241</b>	= Polygonalzahl P(70241, 2) (als 2. 70241-Eckszahl)	1
<b>70242</b>	= Polygonalzahl P(23415, 3) (als 3. 23415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70242, 2) (als 2. 70242-Eckszahl)	2
<b>70243</b>	= Polygonalzahl P(70243, 2) (als 2. 70243-Eckszahl)	1
<b>70244</b>	= Polygonalzahl P(70244, 2) (als 2. 70244-Eckszahl)	1
<b>70245</b>	= Polygonalzahl P(120, 35) (als 35. 120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(461, 18) (als 18. 461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1953, 9) (als 9. 1953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7026, 5) (als 5. 7026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23416, 3) (als 3. 23416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70245, 2) (als 2. 70245-Eckszahl)	6
<b>70246</b>	= Polygonalzahl P(153, 31) (als 31. 153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(306, 22) (als 22. 306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1279, 11) (als 11. 1279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11709, 4) (als 4. 11709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70246, 2) (als 2. 70246-Eckszahl)	5
<b>70247</b>	= Polygonalzahl P(70247, 2) (als 2. 70247-Eckszahl)	1
<b>70248</b>	= Polygonalzahl P(23417, 3) (als 3. 23417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70248, 2) (als 2. 70248-Eckszahl)	2
<b>70249</b>	= Polygonalzahl P(70249, 2) (als 2. 70249-Eckszahl)	1
<b>70250</b>	= Polygonalzahl P(70250, 2) (als 2. 70250-Eckszahl)	1
<b>70251</b>	= Polygonalzahl P(4685, 6) (als 6. 4685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23418, 3) (als 3. 23418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70251, 2) (als 2. 70251-Eckszahl)	3

<b>70252</b>	= Polygonalzahl P(3347, 7) (als 7. 3347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11710, 4) (als 4. 11710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70252, 2) (als 2. 70252-Eckszahl)	3
<b>70253</b>	= Polygonalzahl P(70253, 2) (als 2. 70253-Eckszahl)	1
<b>70254</b>	= Polygonalzahl P(23419, 3) (als 3. 23419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70254, 2) (als 2. 70254-Eckszahl)	2
<b>70255</b>	= Polygonalzahl P(1563, 10) (als 10. 1563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7027, 5) (als 5. 7027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70255, 2) (als 2. 70255-Eckszahl)	3
<b>70256</b>	= Polygonalzahl P(70256, 2) (als 2. 70256-Eckszahl)	1
<b>70257</b>	= Polygonalzahl P(135, 33) (als 33. 135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23420, 3) (als 3. 23420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70257, 2) (als 2. 70257-Eckszahl)	3
<b>70258</b>	= Polygonalzahl P(11711, 4) (als 4. 11711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70258, 2) (als 2. 70258-Eckszahl)	2
<b>70259</b>	= Polygonalzahl P(70259, 2) (als 2. 70259-Eckszahl)	1
<b>70260</b>	= Polygonalzahl P(671, 15) (als 15. 671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2511, 8) (als 8. 2511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23421, 3) (als 3. 23421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70260, 2) (als 2. 70260-Eckszahl)	4
<b>70261</b>	= Polygonalzahl P(70261, 2) (als 2. 70261-Eckszahl)	1
<b>70262</b>	= Polygonalzahl P(70262, 2) (als 2. 70262-Eckszahl)	1
<b>70263</b>	= Polygonalzahl P(23422, 3) (als 3. 23422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70263, 2) (als 2. 70263-Eckszahl)	2
<b>70264</b>	= Polygonalzahl P(11712, 4) (als 4. 11712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70264, 2) (als 2. 70264-Eckszahl)	2
<b>70265</b>	= Polygonalzahl P(7028, 5) (als 5. 7028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70265, 2) (als 2. 70265-Eckszahl)	2
<b>70266</b>	= Polygonalzahl P(774, 14) (als 14. 774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4686, 6) (als 6. 4686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23423, 3) (als 3. 23423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70266, 2) (als 2. 70266-Eckszahl)	4
<b>70267</b>	= Polygonalzahl P(175, 29) (als 29. 175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70267, 2) (als 2. 70267-Eckszahl)	2
<b>70268</b>	= Polygonalzahl P(70268, 2) (als 2. 70268-Eckszahl)	1
<b>70269</b>	= Polygonalzahl P(23424, 3) (als 3. 23424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70269, 2) (als 2. 70269-Eckszahl)	2
<b>70270</b>	= Polygonalzahl P(11713, 4) (als 4. 11713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70270, 2) (als 2. 70270-Eckszahl)	2
<b>70271</b>	= Polygonalzahl P(70271, 2) (als 2. 70271-Eckszahl)	1
<b>70272</b>	= Polygonalzahl P(23425, 3) (als 3. 23425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70272, 2) (als 2. 70272-Eckszahl)	2
<b>70273</b>	= Polygonalzahl P(3348, 7) (als 7. 3348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70273, 2) (als 2. 70273-Eckszahl)	2
<b>70274</b>	= Polygonalzahl P(70274, 2) (als 2. 70274-Eckszahl)	1
<b>70275</b>	= Polygonalzahl P(7029, 5) (als 5. 7029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23426, 3) (als 3. 23426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70275, 2) (als 2. 70275-Eckszahl)	3
<b>70276</b>	= Polygonalzahl P(11714, 4) (als 4. 11714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70276, 2) (als 2. 70276-Eckszahl)	2
<b>70277</b>	= Polygonalzahl P(70277, 2) (als 2. 70277-Eckszahl)	1
<b>70278</b>	= Polygonalzahl P(23427, 3) (als 3. 23427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70278, 2) (als 2. 70278-Eckszahl)	2
<b>70279</b>	= Polygonalzahl P(70279, 2) (als 2. 70279-Eckszahl)	1
<b>70280</b>	= Polygonalzahl P(70280, 2) (als 2. 70280-Eckszahl)	1

<b>70281</b>	= Polygonalzahl P(46, 57) (als 57. 46-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1954, 9) (als 9. 1954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4687, 6) (als 6. 4687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23428, 3) (als 3. 23428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70281, 2) (als 2. 70281-Eckszahl)	5
<b>70282</b>	= Polygonalzahl P(11715, 4) (als 4. 11715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70282, 2) (als 2. 70282-Eckszahl)	2
<b>70283</b>	= Polygonalzahl P(70283, 2) (als 2. 70283-Eckszahl)	1
<b>70284</b>	= Polygonalzahl P(23429, 3) (als 3. 23429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70284, 2) (als 2. 70284-Eckszahl)	2
<b>70285</b>	= Polygonalzahl P(7030, 5) (als 5. 7030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70285, 2) (als 2. 70285-Eckszahl)	2
<b>70286</b>	= Polygonalzahl P(70286, 2) (als 2. 70286-Eckszahl)	1
<b>70287</b>	= Polygonalzahl P(23430, 3) (als 3. 23430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70287, 2) (als 2. 70287-Eckszahl)	2
<b>70288</b>	= Polygonalzahl P(2512, 8) (als 8. 2512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11716, 4) (als 4. 11716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70288, 2) (als 2. 70288-Eckszahl)	3
<b>70289</b>	= Polygonalzahl P(70289, 2) (als 2. 70289-Eckszahl)	1
<b>70290</b>	= Polygonalzahl P(23431, 3) (als 3. 23431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70290, 2) (als 2. 70290-Eckszahl)	2
<b>70291</b>	= Polygonalzahl P(903, 13) (als 13. 903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70291, 2) (als 2. 70291-Eckszahl)	2
<b>70292</b>	= Polygonalzahl P(70292, 2) (als 2. 70292-Eckszahl)	1
<b>70293</b>	= Polygonalzahl P(23432, 3) (als 3. 23432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70293, 2) (als 2. 70293-Eckszahl)	2
<b>70294</b>	= Polygonalzahl P(3349, 7) (als 7. 3349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11717, 4) (als 4. 11717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70294, 2) (als 2. 70294-Eckszahl)	3
<b>70295</b>	= Polygonalzahl P(7031, 5) (als 5. 7031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70295, 2) (als 2. 70295-Eckszahl)	2
<b>70296</b>	= Polygonalzahl P(4688, 6) (als 6. 4688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23433, 3) (als 3. 23433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70296, 2) (als 2. 70296-Eckszahl)	3
<b>70297</b>	= Polygonalzahl P(70297, 2) (als 2. 70297-Eckszahl)	1
<b>70298</b>	= Polygonalzahl P(70298, 2) (als 2. 70298-Eckszahl)	1
<b>70299</b>	= Polygonalzahl P(23434, 3) (als 3. 23434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70299, 2) (als 2. 70299-Eckszahl)	2
<b>70300</b>	= Polygonalzahl P(28, 74) (als 74. 28-Eckszahl) = Polygonalzahl P(413, 19) (als 19. 413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1564, 10) (als 10. 1564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11718, 4) (als 4. 11718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70300, 2) (als 2. 70300-Eckszahl)	5
<b>70301</b>	= Polygonalzahl P(26, 77) (als 77. 26-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1280, 11) (als 11. 1280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70301, 2) (als 2. 70301-Eckszahl)	3
<b>70302</b>	= Polygonalzahl P(1067, 12) (als 12. 1067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23435, 3) (als 3. 23435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70302, 2) (als 2. 70302-Eckszahl)	3
<b>70303</b>	= Polygonalzahl P(70303, 2) (als 2. 70303-Eckszahl)	1
<b>70304</b>	= Polygonalzahl P(70304, 2) (als 2. 70304-Eckszahl)	1
<b>70305</b>	= Polygonalzahl P(7032, 5) (als 5. 7032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23436, 3) (als 3. 23436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70305, 2) (als 2. 70305-Eckszahl)	3
<b>70306</b>	= Polygonalzahl P(11719, 4) (als 4. 11719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70306, 2) (als 2. 70306-Eckszahl)	2
<b>70307</b>	= Polygonalzahl P(70307, 2) (als 2. 70307-Eckszahl)	1

<b>70308</b>	= Polygonalzahl P(7, 168) (als 168. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23437, 3) (als 3. 23437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70308, 2) (als 2. 70308-Eckszahl)	3
<b>70309</b>	= Polygonalzahl P(70309, 2) (als 2. 70309-Eckszahl)	1
<b>70310</b>	= Polygonalzahl P(70310, 2) (als 2. 70310-Eckszahl)	1
<b>70311</b>	= Polygonalzahl P(4689, 6) (als 6. 4689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23438, 3) (als 3. 23438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70311, 2) (als 2. 70311-Eckszahl)	3
<b>70312</b>	= Polygonalzahl P(67, 47) (als 47. 67-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11720, 4) (als 4. 11720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70312, 2) (als 2. 70312-Eckszahl)	3
<b>70313</b>	= Polygonalzahl P(70313, 2) (als 2. 70313-Eckszahl)	1
<b>70314</b>	= Polygonalzahl P(23439, 3) (als 3. 23439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70314, 2) (als 2. 70314-Eckszahl)	2
<b>70315</b>	= Polygonalzahl P(3350, 7) (als 7. 3350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7033, 5) (als 5. 7033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70315, 2) (als 2. 70315-Eckszahl)	3
<b>70316</b>	= Polygonalzahl P(2513, 8) (als 8. 2513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70316, 2) (als 2. 70316-Eckszahl)	2
<b>70317</b>	= Polygonalzahl P(1955, 9) (als 9. 1955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23440, 3) (als 3. 23440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70317, 2) (als 2. 70317-Eckszahl)	3
<b>70318</b>	= Polygonalzahl P(11721, 4) (als 4. 11721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70318, 2) (als 2. 70318-Eckszahl)	2
<b>70319</b>	= Polygonalzahl P(70319, 2) (als 2. 70319-Eckszahl)	1
<b>70320</b>	= Polygonalzahl P(372, 20) (als 20. 372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23441, 3) (als 3. 23441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70320, 2) (als 2. 70320-Eckszahl)	3
<b>70321</b>	= Polygonalzahl P(70321, 2) (als 2. 70321-Eckszahl)	1
<b>70322</b>	= Polygonalzahl P(70322, 2) (als 2. 70322-Eckszahl)	1
<b>70323</b>	= Polygonalzahl P(23442, 3) (als 3. 23442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70323, 2) (als 2. 70323-Eckszahl)	2
<b>70324</b>	= Polygonalzahl P(11722, 4) (als 4. 11722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70324, 2) (als 2. 70324-Eckszahl)	2
<b>70325</b>	= Polygonalzahl P(7034, 5) (als 5. 7034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70325, 2) (als 2. 70325-Eckszahl)	2
<b>70326</b>	= Polygonalzahl P(4690, 6) (als 6. 4690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23443, 3) (als 3. 23443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70326, 2) (als 2. 70326-Eckszahl)	3
<b>70327</b>	= Polygonalzahl P(70327, 2) (als 2. 70327-Eckszahl)	1
<b>70328</b>	= Polygonalzahl P(70328, 2) (als 2. 70328-Eckszahl)	1
<b>70329</b>	= Polygonalzahl P(12, 119) (als 119. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(519, 17) (als 17. 519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23444, 3) (als 3. 23444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70329, 2) (als 2. 70329-Eckszahl)	4
<b>70330</b>	= Polygonalzahl P(55, 52) (als 52. 55-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11723, 4) (als 4. 11723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70330, 2) (als 2. 70330-Eckszahl)	3
<b>70331</b>	= Polygonalzahl P(53, 53) (als 53. 53-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70331, 2) (als 2. 70331-Eckszahl)	2
<b>70332</b>	= Polygonalzahl P(23445, 3) (als 3. 23445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70332, 2) (als 2. 70332-Eckszahl)	2
<b>70333</b>	= Polygonalzahl P(70333, 2) (als 2. 70333-Eckszahl)	1
<b>70334</b>	= Polygonalzahl P(70334, 2) (als 2. 70334-Eckszahl)	1
<b>70335</b>	= Polygonalzahl P(73, 45) (als 45. 73-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7035, 5) (als 5. 7035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23446, 3) (als 3. 23446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70335, 2) (als 2. 70335-Eckszahl)	4

<b>70336</b>	= Polygonalzahl P(188, 28) (als 28. 188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(588, 16) (als 16. 588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3351, 7) (als 7. 3351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11724, 4) (als 4. 11724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70336, 2) (als 2. 70336-Eckszahl)	5
<b>70337</b>	= Polygonalzahl P(70337, 2) (als 2. 70337-Eckszahl)	1
<b>70338</b>	= Polygonalzahl P(102, 38) (als 38. 102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23447, 3) (als 3. 23447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70338, 2) (als 2. 70338-Eckszahl)	3
<b>70339</b>	= Polygonalzahl P(70339, 2) (als 2. 70339-Eckszahl)	1
<b>70340</b>	= Polygonalzahl P(70340, 2) (als 2. 70340-Eckszahl)	1
<b>70341</b>	= Polygonalzahl P(4691, 6) (als 6. 4691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23448, 3) (als 3. 23448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70341, 2) (als 2. 70341-Eckszahl)	3
<b>70342</b>	= Polygonalzahl P(11725, 4) (als 4. 11725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70342, 2) (als 2. 70342-Eckszahl)	2
<b>70343</b>	= Polygonalzahl P(70343, 2) (als 2. 70343-Eckszahl)	1
<b>70344</b>	= Polygonalzahl P(2514, 8) (als 8. 2514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23449, 3) (als 3. 23449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70344, 2) (als 2. 70344-Eckszahl)	3
<b>70345</b>	= Polygonalzahl P(1565, 10) (als 10. 1565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7036, 5) (als 5. 7036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70345, 2) (als 2. 70345-Eckszahl)	3
<b>70346</b>	= Polygonalzahl P(70346, 2) (als 2. 70346-Eckszahl)	1
<b>70347</b>	= Polygonalzahl P(23450, 3) (als 3. 23450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70347, 2) (als 2. 70347-Eckszahl)	2
<b>70348</b>	= Polygonalzahl P(11726, 4) (als 4. 11726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70348, 2) (als 2. 70348-Eckszahl)	2
<b>70349</b>	= Polygonalzahl P(70349, 2) (als 2. 70349-Eckszahl)	1
<b>70350</b>	= Polygonalzahl P(23451, 3) (als 3. 23451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70350, 2) (als 2. 70350-Eckszahl)	2
<b>70351</b>	= Polygonalzahl P(70351, 2) (als 2. 70351-Eckszahl)	1
<b>70352</b>	= Polygonalzahl P(70352, 2) (als 2. 70352-Eckszahl)	1
<b>70353</b>	= Polygonalzahl P(1956, 9) (als 9. 1956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23452, 3) (als 3. 23452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70353, 2) (als 2. 70353-Eckszahl)	3
<b>70354</b>	= Polygonalzahl P(11727, 4) (als 4. 11727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70354, 2) (als 2. 70354-Eckszahl)	2
<b>70355</b>	= Polygonalzahl P(7037, 5) (als 5. 7037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70355, 2) (als 2. 70355-Eckszahl)	2
<b>70356</b>	= Polygonalzahl P(1281, 11) (als 11. 1281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4692, 6) (als 6. 4692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23453, 3) (als 3. 23453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70356, 2) (als 2. 70356-Eckszahl)	4
<b>70357</b>	= Polygonalzahl P(10, 133) (als 133. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(280, 23) (als 23. 280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(775, 14) (als 14. 775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3352, 7) (als 7. 3352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70357, 2) (als 2. 70357-Eckszahl)	5
<b>70358</b>	= Polygonalzahl P(70358, 2) (als 2. 70358-Eckszahl)	1
<b>70359</b>	= Polygonalzahl P(23454, 3) (als 3. 23454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70359, 2) (als 2. 70359-Eckszahl)	2
<b>70360</b>	= Polygonalzahl P(11728, 4) (als 4. 11728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70360, 2) (als 2. 70360-Eckszahl)	2
<b>70361</b>	= Polygonalzahl P(70361, 2) (als 2. 70361-Eckszahl)	1
<b>70362</b>	= Polygonalzahl P(23455, 3) (als 3. 23455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70362, 2) (als 2. 70362-Eckszahl)	2
<b>70363</b>	= Polygonalzahl P(70363, 2) (als 2. 70363-Eckszahl)	1

<b>70364</b>	= Polygonalzahl P(70364, 2) (als 2. 70364-Eckszahl)	1
<b>70365</b>	= Polygonalzahl P(672, 15) (als 15. 672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7038, 5) (als 5. 7038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23456, 3) (als 3. 23456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70365, 2) (als 2. 70365-Eckszahl)	4
<b>70366</b>	= Polygonalzahl P(11729, 4) (als 4. 11729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70366, 2) (als 2. 70366-Eckszahl)	2
<b>70367</b>	= Polygonalzahl P(70367, 2) (als 2. 70367-Eckszahl)	1
<b>70368</b>	= Polygonalzahl P(1068, 12) (als 12. 1068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23457, 3) (als 3. 23457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70368, 2) (als 2. 70368-Eckszahl)	3
<b>70369</b>	= Polygonalzahl P(904, 13) (als 13. 904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70369, 2) (als 2. 70369-Eckszahl)	2
<b>70370</b>	= Polygonalzahl P(70370, 2) (als 2. 70370-Eckszahl)	1
<b>70371</b>	= Polygonalzahl P(38, 63) (als 63. 38-Eckszahl) = Polygonalzahl P(337, 21) (als 21. 337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4693, 6) (als 6. 4693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23458, 3) (als 3. 23458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70371, 2) (als 2. 70371-Eckszahl)	5
<b>70372</b>	= Polygonalzahl P(2515, 8) (als 8. 2515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11730, 4) (als 4. 11730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70372, 2) (als 2. 70372-Eckszahl)	3
<b>70373</b>	= Polygonalzahl P(70373, 2) (als 2. 70373-Eckszahl)	1
<b>70374</b>	= Polygonalzahl P(23459, 3) (als 3. 23459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70374, 2) (als 2. 70374-Eckszahl)	2
<b>70375</b>	= Polygonalzahl P(7039, 5) (als 5. 7039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70375, 2) (als 2. 70375-Eckszahl)	2
<b>70376</b>	= Polygonalzahl P(70376, 2) (als 2. 70376-Eckszahl)	1
<b>70377</b>	= Polygonalzahl P(23460, 3) (als 3. 23460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70377, 2) (als 2. 70377-Eckszahl)	2
<b>70378</b>	= Polygonalzahl P(3353, 7) (als 7. 3353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11731, 4) (als 4. 11731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70378, 2) (als 2. 70378-Eckszahl)	3
<b>70379</b>	= Polygonalzahl P(70379, 2) (als 2. 70379-Eckszahl)	1
<b>70380</b>	= Polygonalzahl P(23461, 3) (als 3. 23461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70380, 2) (als 2. 70380-Eckszahl)	2
<b>70381</b>	= Polygonalzahl P(70381, 2) (als 2. 70381-Eckszahl)	1
<b>70382</b>	= Polygonalzahl P(70382, 2) (als 2. 70382-Eckszahl)	1
<b>70383</b>	= Polygonalzahl P(23462, 3) (als 3. 23462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70383, 2) (als 2. 70383-Eckszahl)	2
<b>70384</b>	= Polygonalzahl P(11732, 4) (als 4. 11732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70384, 2) (als 2. 70384-Eckszahl)	2
<b>70385</b>	= Polygonalzahl P(7040, 5) (als 5. 7040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70385, 2) (als 2. 70385-Eckszahl)	2
<b>70386</b>	= Polygonalzahl P(4694, 6) (als 6. 4694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23463, 3) (als 3. 23463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70386, 2) (als 2. 70386-Eckszahl)	3
<b>70387</b>	= Polygonalzahl P(70387, 2) (als 2. 70387-Eckszahl)	1
<b>70388</b>	= Polygonalzahl P(70388, 2) (als 2. 70388-Eckszahl)	1
<b>70389</b>	= Polygonalzahl P(1957, 9) (als 9. 1957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23464, 3) (als 3. 23464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70389, 2) (als 2. 70389-Eckszahl)	3
<b>70390</b>	= Polygonalzahl P(1566, 10) (als 10. 1566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11733, 4) (als 4. 11733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70390, 2) (als 2. 70390-Eckszahl)	3
<b>70391</b>	= Polygonalzahl P(70391, 2) (als 2. 70391-Eckszahl)	1

<b>70392</b>	= Polygonalzahl P(23465, 3) (als 3. 23465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70392, 2) (als 2. 70392-Eckszahl)	2
<b>70393</b>	= Polygonalzahl P(70393, 2) (als 2. 70393-Eckszahl)	1
<b>70394</b>	= Polygonalzahl P(70394, 2) (als 2. 70394-Eckszahl)	1
<b>70395</b>	= Polygonalzahl P(7041, 5) (als 5. 7041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23466, 3) (als 3. 23466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70395, 2) (als 2. 70395-Eckszahl)	3
<b>70396</b>	= Polygonalzahl P(11734, 4) (als 4. 11734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70396, 2) (als 2. 70396-Eckszahl)	2
<b>70397</b>	= Polygonalzahl P(70397, 2) (als 2. 70397-Eckszahl)	1
<b>70398</b>	= Polygonalzahl P(462, 18) (als 18. 462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23467, 3) (als 3. 23467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70398, 2) (als 2. 70398-Eckszahl)	3
<b>70399</b>	= Polygonalzahl P(3354, 7) (als 7. 3354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70399, 2) (als 2. 70399-Eckszahl)	2
<b>70400</b>	= Polygonalzahl P(2516, 8) (als 8. 2516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70400, 2) (als 2. 70400-Eckszahl)	2
<b>70401</b>	= Polygonalzahl P(4695, 6) (als 6. 4695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23468, 3) (als 3. 23468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70401, 2) (als 2. 70401-Eckszahl)	3
<b>70402</b>	= Polygonalzahl P(11735, 4) (als 4. 11735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70402, 2) (als 2. 70402-Eckszahl)	2
<b>70403</b>	= Polygonalzahl P(70403, 2) (als 2. 70403-Eckszahl)	1
<b>70404</b>	= Polygonalzahl P(257, 24) (als 24. 257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23469, 3) (als 3. 23469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70404, 2) (als 2. 70404-Eckszahl)	3
<b>70405</b>	= Polygonalzahl P(7042, 5) (als 5. 7042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70405, 2) (als 2. 70405-Eckszahl)	2
<b>70406</b>	= Polygonalzahl P(70406, 2) (als 2. 70406-Eckszahl)	1
<b>70407</b>	= Polygonalzahl P(23470, 3) (als 3. 23470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70407, 2) (als 2. 70407-Eckszahl)	2
<b>70408</b>	= Polygonalzahl P(11736, 4) (als 4. 11736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70408, 2) (als 2. 70408-Eckszahl)	2
<b>70409</b>	= Polygonalzahl P(70409, 2) (als 2. 70409-Eckszahl)	1
<b>70410</b>	= Polygonalzahl P(23471, 3) (als 3. 23471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70410, 2) (als 2. 70410-Eckszahl)	2
<b>70411</b>	= Polygonalzahl P(1282, 11) (als 11. 1282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70411, 2) (als 2. 70411-Eckszahl)	2
<b>70412</b>	= Polygonalzahl P(70412, 2) (als 2. 70412-Eckszahl)	1
<b>70413</b>	= Polygonalzahl P(23472, 3) (als 3. 23472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70413, 2) (als 2. 70413-Eckszahl)	2
<b>70414</b>	= Polygonalzahl P(11737, 4) (als 4. 11737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70414, 2) (als 2. 70414-Eckszahl)	2
<b>70415</b>	= Polygonalzahl P(7043, 5) (als 5. 7043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70415, 2) (als 2. 70415-Eckszahl)	2
<b>70416</b>	= Polygonalzahl P(4696, 6) (als 6. 4696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23473, 3) (als 3. 23473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70416, 2) (als 2. 70416-Eckszahl)	3
<b>70417</b>	= Polygonalzahl P(70417, 2) (als 2. 70417-Eckszahl)	1
<b>70418</b>	= Polygonalzahl P(70418, 2) (als 2. 70418-Eckszahl)	1
<b>70419</b>	= Polygonalzahl P(23474, 3) (als 3. 23474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70419, 2) (als 2. 70419-Eckszahl)	2
<b>70420</b>	= Polygonalzahl P(3355, 7) (als 7. 3355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11738, 4) (als 4. 11738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70420, 2) (als 2. 70420-Eckszahl)	3
<b>70421</b>	= Polygonalzahl P(70421, 2) (als 2. 70421-Eckszahl)	1

<b>70422</b>	= Polygonalzahl P(23475, 3) (als 3. 23475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70422, 2) (als 2. 70422-Eckszahl)	2
<b>70423</b>	= Polygonalzahl P(70423, 2) (als 2. 70423-Eckszahl)	1
<b>70424</b>	= Polygonalzahl P(70424, 2) (als 2. 70424-Eckszahl)	1
<b>70425</b>	= Polygonalzahl P(1958, 9) (als 9. 1958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7044, 5) (als 5. 7044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23476, 3) (als 3. 23476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70425, 2) (als 2. 70425-Eckszahl)	4
<b>70426</b>	= Polygonalzahl P(70, 46) (als 46. 70-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11739, 4) (als 4. 11739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70426, 2) (als 2. 70426-Eckszahl)	3
<b>70427</b>	= Polygonalzahl P(70427, 2) (als 2. 70427-Eckszahl)	1
<b>70428</b>	= Polygonalzahl P(2517, 8) (als 8. 2517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23477, 3) (als 3. 23477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70428, 2) (als 2. 70428-Eckszahl)	3
<b>70429</b>	= Polygonalzahl P(70429, 2) (als 2. 70429-Eckszahl)	1
<b>70430</b>	= Polygonalzahl P(70430, 2) (als 2. 70430-Eckszahl)	1
<b>70431</b>	= Polygonalzahl P(4697, 6) (als 6. 4697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23478, 3) (als 3. 23478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70431, 2) (als 2. 70431-Eckszahl)	3
<b>70432</b>	= Polygonalzahl P(11740, 4) (als 4. 11740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70432, 2) (als 2. 70432-Eckszahl)	2
<b>70433</b>	= Polygonalzahl P(70433, 2) (als 2. 70433-Eckszahl)	1
<b>70434</b>	= Polygonalzahl P(97, 39) (als 39. 97-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1069, 12) (als 12. 1069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23479, 3) (als 3. 23479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70434, 2) (als 2. 70434-Eckszahl)	4
<b>70435</b>	= Polygonalzahl P(1567, 10) (als 10. 1567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7045, 5) (als 5. 7045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70435, 2) (als 2. 70435-Eckszahl)	3
<b>70436</b>	= Polygonalzahl P(70436, 2) (als 2. 70436-Eckszahl)	1
<b>70437</b>	= Polygonalzahl P(23480, 3) (als 3. 23480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70437, 2) (als 2. 70437-Eckszahl)	2
<b>70438</b>	= Polygonalzahl P(11741, 4) (als 4. 11741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70438, 2) (als 2. 70438-Eckszahl)	2
<b>70439</b>	= Polygonalzahl P(70439, 2) (als 2. 70439-Eckszahl)	1
<b>70440</b>	= Polygonalzahl P(23481, 3) (als 3. 23481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70440, 2) (als 2. 70440-Eckszahl)	2
<b>70441</b>	= Polygonalzahl P(3356, 7) (als 7. 3356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70441, 2) (als 2. 70441-Eckszahl)	2
<b>70442</b>	= Polygonalzahl P(70442, 2) (als 2. 70442-Eckszahl)	1
<b>70443</b>	= Polygonalzahl P(23482, 3) (als 3. 23482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70443, 2) (als 2. 70443-Eckszahl)	2
<b>70444</b>	= Polygonalzahl P(11742, 4) (als 4. 11742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70444, 2) (als 2. 70444-Eckszahl)	2
<b>70445</b>	= Polygonalzahl P(7046, 5) (als 5. 7046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70445, 2) (als 2. 70445-Eckszahl)	2
<b>70446</b>	= Polygonalzahl P(4698, 6) (als 6. 4698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23483, 3) (als 3. 23483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70446, 2) (als 2. 70446-Eckszahl)	3
<b>70447</b>	= Polygonalzahl P(905, 13) (als 13. 905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70447, 2) (als 2. 70447-Eckszahl)	2
<b>70448</b>	= Polygonalzahl P(776, 14) (als 14. 776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70448, 2) (als 2. 70448-Eckszahl)	2
<b>70449</b>	= Polygonalzahl P(32, 69) (als 69. 32-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23484, 3) (als 3. 23484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70449, 2) (als 2. 70449-Eckszahl)	3



<b>70450</b>	= Polygonalzahl P(11743, 4) (als 4. 11743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70450, 2) (als 2. 70450-Eckszahl)	2
<b>70451</b>	= Polygonalzahl P(70451, 2) (als 2. 70451-Eckszahl)	1
<b>70452</b>	= Polygonalzahl P(23485, 3) (als 3. 23485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70452, 2) (als 2. 70452-Eckszahl)	2
<b>70453</b>	= Polygonalzahl P(70453, 2) (als 2. 70453-Eckszahl)	1
<b>70454</b>	= Polygonalzahl P(70454, 2) (als 2. 70454-Eckszahl)	1
<b>70455</b>	= Polygonalzahl P(7047, 5) (als 5. 7047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23486, 3) (als 3. 23486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70455, 2) (als 2. 70455-Eckszahl)	3
<b>70456</b>	= Polygonalzahl P(589, 16) (als 16. 589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2518, 8) (als 8. 2518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11744, 4) (als 4. 11744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70456, 2) (als 2. 70456-Eckszahl)	4
<b>70457</b>	= Polygonalzahl P(70457, 2) (als 2. 70457-Eckszahl)	1
<b>70458</b>	= Polygonalzahl P(23487, 3) (als 3. 23487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70458, 2) (als 2. 70458-Eckszahl)	2
<b>70459</b>	= Polygonalzahl P(70459, 2) (als 2. 70459-Eckszahl)	1
<b>70460</b>	= Polygonalzahl P(70460, 2) (als 2. 70460-Eckszahl)	1
<b>70461</b>	= Polygonalzahl P(1959, 9) (als 9. 1959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4699, 6) (als 6. 4699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23488, 3) (als 3. 23488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70461, 2) (als 2. 70461-Eckszahl)	4
<b>70462</b>	= Polygonalzahl P(3357, 7) (als 7. 3357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11745, 4) (als 4. 11745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70462, 2) (als 2. 70462-Eckszahl)	3
<b>70463</b>	= Polygonalzahl P(70463, 2) (als 2. 70463-Eckszahl)	1
<b>70464</b>	= Polygonalzahl P(144, 32) (als 32. 144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23489, 3) (als 3. 23489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70464, 2) (als 2. 70464-Eckszahl)	3
<b>70465</b>	= Polygonalzahl P(520, 17) (als 17. 520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7048, 5) (als 5. 7048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70465, 2) (als 2. 70465-Eckszahl)	3
<b>70466</b>	= Polygonalzahl P(1283, 11) (als 11. 1283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70466, 2) (als 2. 70466-Eckszahl)	2
<b>70467</b>	= Polygonalzahl P(23490, 3) (als 3. 23490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70467, 2) (als 2. 70467-Eckszahl)	2
<b>70468</b>	= Polygonalzahl P(11746, 4) (als 4. 11746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70468, 2) (als 2. 70468-Eckszahl)	2
<b>70469</b>	= Polygonalzahl P(70469, 2) (als 2. 70469-Eckszahl)	1
<b>70470</b>	= Polygonalzahl P(673, 15) (als 15. 673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23491, 3) (als 3. 23491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70470, 2) (als 2. 70470-Eckszahl)	3
<b>70471</b>	= Polygonalzahl P(414, 19) (als 19. 414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70471, 2) (als 2. 70471-Eckszahl)	2
<b>70472</b>	= Polygonalzahl P(70472, 2) (als 2. 70472-Eckszahl)	1
<b>70473</b>	= Polygonalzahl P(23492, 3) (als 3. 23492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70473, 2) (als 2. 70473-Eckszahl)	2
<b>70474</b>	= Polygonalzahl P(11747, 4) (als 4. 11747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70474, 2) (als 2. 70474-Eckszahl)	2
<b>70475</b>	= Polygonalzahl P(7049, 5) (als 5. 7049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70475, 2) (als 2. 70475-Eckszahl)	2
<b>70476</b>	= Polygonalzahl P(4700, 6) (als 6. 4700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23493, 3) (als 3. 23493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70476, 2) (als 2. 70476-Eckszahl)	3
<b>70477</b>	= Polygonalzahl P(80, 43) (als 43. 80-Eckszahl) = Polygonalzahl P(307, 22) (als 22. 307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70477, 2) (als 2. 70477-Eckszahl)	3

<b>70478</b>	= Polygonalzahl P(70478, 2) (als 2. 70478-Eckszahl)	1
<b>70479</b>	= Polygonalzahl P(23494, 3) (als 3. 23494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70479, 2) (als 2. 70479-Eckszahl)	2
<b>70480</b>	= Polygonalzahl P(1568, 10) (als 10. 1568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11748, 4) (als 4. 11748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70480, 2) (als 2. 70480-Eckszahl)	3
<b>70481</b>	= Polygonalzahl P(70481, 2) (als 2. 70481-Eckszahl)	1
<b>70482</b>	= Polygonalzahl P(23495, 3) (als 3. 23495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70482, 2) (als 2. 70482-Eckszahl)	2
<b>70483</b>	= Polygonalzahl P(3358, 7) (als 7. 3358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70483, 2) (als 2. 70483-Eckszahl)	2
<b>70484</b>	= Polygonalzahl P(2519, 8) (als 8. 2519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70484, 2) (als 2. 70484-Eckszahl)	2
<b>70485</b>	= Polygonalzahl P(7050, 5) (als 5. 7050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23496, 3) (als 3. 23496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70485, 2) (als 2. 70485-Eckszahl)	3
<b>70486</b>	= Polygonalzahl P(11749, 4) (als 4. 11749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70486, 2) (als 2. 70486-Eckszahl)	2
<b>70487</b>	= Polygonalzahl P(70487, 2) (als 2. 70487-Eckszahl)	1
<b>70488</b>	= Polygonalzahl P(23497, 3) (als 3. 23497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70488, 2) (als 2. 70488-Eckszahl)	2
<b>70489</b>	= Polygonalzahl P(70489, 2) (als 2. 70489-Eckszahl)	1
<b>70490</b>	= Polygonalzahl P(70490, 2) (als 2. 70490-Eckszahl)	1
<b>70491</b>	= Polygonalzahl P(4701, 6) (als 6. 4701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23498, 3) (als 3. 23498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70491, 2) (als 2. 70491-Eckszahl)	3
<b>70492</b>	= Polygonalzahl P(11750, 4) (als 4. 11750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70492, 2) (als 2. 70492-Eckszahl)	2
<b>70493</b>	= Polygonalzahl P(70493, 2) (als 2. 70493-Eckszahl)	1
<b>70494</b>	= Polygonalzahl P(23499, 3) (als 3. 23499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70494, 2) (als 2. 70494-Eckszahl)	2
<b>70495</b>	= Polygonalzahl P(7051, 5) (als 5. 7051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70495, 2) (als 2. 70495-Eckszahl)	2
<b>70496</b>	= Polygonalzahl P(70496, 2) (als 2. 70496-Eckszahl)	1
<b>70497</b>	= Polygonalzahl P(1960, 9) (als 9. 1960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23500, 3) (als 3. 23500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70497, 2) (als 2. 70497-Eckszahl)	3
<b>70498</b>	= Polygonalzahl P(11751, 4) (als 4. 11751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70498, 2) (als 2. 70498-Eckszahl)	2
<b>70499</b>	= Polygonalzahl P(70499, 2) (als 2. 70499-Eckszahl)	1
<b>70500</b>	= Polygonalzahl P(3, 375) (als 375. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 188) (als 188. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(164, 30) (als 30. 164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1070, 12) (als 12. 1070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23501, 3) (als 3. 23501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70500, 2) (als 2. 70500-Eckszahl)	6
<b>70501</b>	= Polygonalzahl P(70501, 2) (als 2. 70501-Eckszahl)	1
<b>70502</b>	= Polygonalzahl P(70502, 2) (als 2. 70502-Eckszahl)	1
<b>70503</b>	= Polygonalzahl P(23502, 3) (als 3. 23502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70503, 2) (als 2. 70503-Eckszahl)	2
<b>70504</b>	= Polygonalzahl P(3359, 7) (als 7. 3359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11752, 4) (als 4. 11752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70504, 2) (als 2. 70504-Eckszahl)	3
<b>70505</b>	= Polygonalzahl P(7052, 5) (als 5. 7052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70505, 2) (als 2. 70505-Eckszahl)	2

<b>70506</b>	= Polygonalzahl P(4702, 6) (als 6. 4702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23503, 3) (als 3. 23503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70506, 2) (als 2. 70506-Eckszahl)	3
<b>70507</b>	= Polygonalzahl P(70507, 2) (als 2. 70507-Eckszahl)	1
<b>70508</b>	= Polygonalzahl P(70508, 2) (als 2. 70508-Eckszahl)	1
<b>70509</b>	= Polygonalzahl P(23504, 3) (als 3. 23504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70509, 2) (als 2. 70509-Eckszahl)	2
<b>70510</b>	= Polygonalzahl P(373, 20) (als 20. 373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11753, 4) (als 4. 11753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70510, 2) (als 2. 70510-Eckszahl)	3
<b>70511</b>	= Polygonalzahl P(70511, 2) (als 2. 70511-Eckszahl)	1
<b>70512</b>	= Polygonalzahl P(2520, 8) (als 8. 2520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23505, 3) (als 3. 23505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70512, 2) (als 2. 70512-Eckszahl)	3
<b>70513</b>	= Polygonalzahl P(70513, 2) (als 2. 70513-Eckszahl)	1
<b>70514</b>	= Polygonalzahl P(70514, 2) (als 2. 70514-Eckszahl)	1
<b>70515</b>	= Polygonalzahl P(7053, 5) (als 5. 7053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23506, 3) (als 3. 23506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70515, 2) (als 2. 70515-Eckszahl)	3
<b>70516</b>	= Polygonalzahl P(11754, 4) (als 4. 11754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70516, 2) (als 2. 70516-Eckszahl)	2
<b>70517</b>	= Polygonalzahl P(70517, 2) (als 2. 70517-Eckszahl)	1
<b>70518</b>	= Polygonalzahl P(23507, 3) (als 3. 23507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70518, 2) (als 2. 70518-Eckszahl)	2
<b>70519</b>	= Polygonalzahl P(70519, 2) (als 2. 70519-Eckszahl)	1
<b>70520</b>	= Polygonalzahl P(70520, 2) (als 2. 70520-Eckszahl)	1
<b>70521</b>	= Polygonalzahl P(1284, 11) (als 11. 1284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4703, 6) (als 6. 4703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23508, 3) (als 3. 23508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70521, 2) (als 2. 70521-Eckszahl)	4
<b>70522</b>	= Polygonalzahl P(11755, 4) (als 4. 11755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70522, 2) (als 2. 70522-Eckszahl)	2
<b>70523</b>	= Polygonalzahl P(70523, 2) (als 2. 70523-Eckszahl)	1
<b>70524</b>	= Polygonalzahl P(23509, 3) (als 3. 23509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70524, 2) (als 2. 70524-Eckszahl)	2
<b>70525</b>	= Polygonalzahl P(5, 217) (als 217. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(237, 25) (als 25. 237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(906, 13) (als 13. 906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1569, 10) (als 10. 1569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3360, 7) (als 7. 3360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7054, 5) (als 5. 7054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70525, 2) (als 2. 70525-Eckszahl)	7
<b>70526</b>	= Polygonalzahl P(70526, 2) (als 2. 70526-Eckszahl)	1
<b>70527</b>	= Polygonalzahl P(23510, 3) (als 3. 23510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70527, 2) (als 2. 70527-Eckszahl)	2
<b>70528</b>	= Polygonalzahl P(11756, 4) (als 4. 11756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70528, 2) (als 2. 70528-Eckszahl)	2
<b>70529</b>	= Polygonalzahl P(70529, 2) (als 2. 70529-Eckszahl)	1
<b>70530</b>	= Polygonalzahl P(23511, 3) (als 3. 23511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70530, 2) (als 2. 70530-Eckszahl)	2
<b>70531</b>	= Polygonalzahl P(70531, 2) (als 2. 70531-Eckszahl)	1
<b>70532</b>	= Polygonalzahl P(70532, 2) (als 2. 70532-Eckszahl)	1
<b>70533</b>	= Polygonalzahl P(1961, 9) (als 9. 1961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23512, 3) (als 3. 23512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70533, 2) (als 2. 70533-Eckszahl)	3
<b>70534</b>	= Polygonalzahl P(11757, 4) (als 4. 11757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70534, 2) (als 2. 70534-Eckszahl)	2

<b>70535</b>	= Polygonalzahl P(7055, 5) (als 5. 7055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70535, 2) (als 2. 70535-Eckszahl)	2
<b>70536</b>	= Polygonalzahl P(4704, 6) (als 6. 4704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23513, 3) (als 3. 23513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70536, 2) (als 2. 70536-Eckszahl)	3
<b>70537</b>	= Polygonalzahl P(70537, 2) (als 2. 70537-Eckszahl)	1
<b>70538</b>	= Polygonalzahl P(70538, 2) (als 2. 70538-Eckszahl)	1
<b>70539</b>	= Polygonalzahl P(777, 14) (als 14. 777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23514, 3) (als 3. 23514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70539, 2) (als 2. 70539-Eckszahl)	3
<b>70540</b>	= Polygonalzahl P(2521, 8) (als 8. 2521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11758, 4) (als 4. 11758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70540, 2) (als 2. 70540-Eckszahl)	3
<b>70541</b>	= Polygonalzahl P(70541, 2) (als 2. 70541-Eckszahl)	1
<b>70542</b>	= Polygonalzahl P(23515, 3) (als 3. 23515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70542, 2) (als 2. 70542-Eckszahl)	2
<b>70543</b>	= Polygonalzahl P(70543, 2) (als 2. 70543-Eckszahl)	1
<b>70544</b>	= Polygonalzahl P(70544, 2) (als 2. 70544-Eckszahl)	1
<b>70545</b>	= Polygonalzahl P(7056, 5) (als 5. 7056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23516, 3) (als 3. 23516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70545, 2) (als 2. 70545-Eckszahl)	3
<b>70546</b>	= Polygonalzahl P(3361, 7) (als 7. 3361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11759, 4) (als 4. 11759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70546, 2) (als 2. 70546-Eckszahl)	3
<b>70547</b>	= Polygonalzahl P(70547, 2) (als 2. 70547-Eckszahl)	1
<b>70548</b>	= Polygonalzahl P(23517, 3) (als 3. 23517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70548, 2) (als 2. 70548-Eckszahl)	2
<b>70549</b>	= Polygonalzahl P(70549, 2) (als 2. 70549-Eckszahl)	1
<b>70550</b>	= Polygonalzahl P(70550, 2) (als 2. 70550-Eckszahl)	1
<b>70551</b>	= Polygonalzahl P(219, 26) (als 26. 219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(463, 18) (als 18. 463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4705, 6) (als 6. 4705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23518, 3) (als 3. 23518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70551, 2) (als 2. 70551-Eckszahl)	5
<b>70552</b>	= Polygonalzahl P(11760, 4) (als 4. 11760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70552, 2) (als 2. 70552-Eckszahl)	2
<b>70553</b>	= Polygonalzahl P(70553, 2) (als 2. 70553-Eckszahl)	1
<b>70554</b>	= Polygonalzahl P(23519, 3) (als 3. 23519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70554, 2) (als 2. 70554-Eckszahl)	2
<b>70555</b>	= Polygonalzahl P(7057, 5) (als 5. 7057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70555, 2) (als 2. 70555-Eckszahl)	2
<b>70556</b>	= Polygonalzahl P(70556, 2) (als 2. 70556-Eckszahl)	1
<b>70557</b>	= Polygonalzahl P(23520, 3) (als 3. 23520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70557, 2) (als 2. 70557-Eckszahl)	2
<b>70558</b>	= Polygonalzahl P(11761, 4) (als 4. 11761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70558, 2) (als 2. 70558-Eckszahl)	2
<b>70559</b>	= Polygonalzahl P(70559, 2) (als 2. 70559-Eckszahl)	1
<b>70560</b>	= Polygonalzahl P(23521, 3) (als 3. 23521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70560, 2) (als 2. 70560-Eckszahl)	2
<b>70561</b>	= Polygonalzahl P(88, 41) (als 41. 88-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70561, 2) (als 2. 70561-Eckszahl)	2
<b>70562</b>	= Polygonalzahl P(70562, 2) (als 2. 70562-Eckszahl)	1
<b>70563</b>	= Polygonalzahl P(23522, 3) (als 3. 23522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70563, 2) (als 2. 70563-Eckszahl)	2
<b>70564</b>	= Polygonalzahl P(11762, 4) (als 4. 11762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70564, 2) (als 2. 70564-Eckszahl)	2

<b>70565</b>	= Polygonalzahl P(7058, 5) (als 5. 7058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70565, 2) (als 2. 70565-Eckszahl)	2
<b>70566</b>	= Polygonalzahl P(1071, 12) (als 12. 1071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4706, 6) (als 6. 4706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23523, 3) (als 3. 23523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70566, 2) (als 2. 70566-Eckszahl)	4
<b>70567</b>	= Polygonalzahl P(3362, 7) (als 7. 3362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70567, 2) (als 2. 70567-Eckszahl)	2
<b>70568</b>	= Polygonalzahl P(2522, 8) (als 8. 2522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70568, 2) (als 2. 70568-Eckszahl)	2
<b>70569</b>	= Polygonalzahl P(1962, 9) (als 9. 1962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23524, 3) (als 3. 23524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70569, 2) (als 2. 70569-Eckszahl)	3
<b>70570</b>	= Polygonalzahl P(1570, 10) (als 10. 1570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11763, 4) (als 4. 11763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70570, 2) (als 2. 70570-Eckszahl)	3
<b>70571</b>	= Polygonalzahl P(70571, 2) (als 2. 70571-Eckszahl)	1
<b>70572</b>	= Polygonalzahl P(23525, 3) (als 3. 23525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70572, 2) (als 2. 70572-Eckszahl)	2
<b>70573</b>	= Polygonalzahl P(70573, 2) (als 2. 70573-Eckszahl)	1
<b>70574</b>	= Polygonalzahl P(70574, 2) (als 2. 70574-Eckszahl)	1
<b>70575</b>	= Polygonalzahl P(674, 15) (als 15. 674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7059, 5) (als 5. 7059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23526, 3) (als 3. 23526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70575, 2) (als 2. 70575-Eckszahl)	4
<b>70576</b>	= Polygonalzahl P(590, 16) (als 16. 590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1285, 11) (als 11. 1285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11764, 4) (als 4. 11764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70576, 2) (als 2. 70576-Eckszahl)	4
<b>70577</b>	= Polygonalzahl P(20, 89) (als 89. 20-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70577, 2) (als 2. 70577-Eckszahl)	2
<b>70578</b>	= Polygonalzahl P(203, 27) (als 27. 203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23527, 3) (als 3. 23527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70578, 2) (als 2. 70578-Eckszahl)	3
<b>70579</b>	= Polygonalzahl P(70579, 2) (als 2. 70579-Eckszahl)	1
<b>70580</b>	= Polygonalzahl P(70580, 2) (als 2. 70580-Eckszahl)	1
<b>70581</b>	= Polygonalzahl P(338, 21) (als 21. 338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4707, 6) (als 6. 4707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23528, 3) (als 3. 23528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70581, 2) (als 2. 70581-Eckszahl)	4
<b>70582</b>	= Polygonalzahl P(11765, 4) (als 4. 11765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70582, 2) (als 2. 70582-Eckszahl)	2
<b>70583</b>	= Polygonalzahl P(70583, 2) (als 2. 70583-Eckszahl)	1
<b>70584</b>	= Polygonalzahl P(23529, 3) (als 3. 23529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70584, 2) (als 2. 70584-Eckszahl)	2
<b>70585</b>	= Polygonalzahl P(7060, 5) (als 5. 7060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70585, 2) (als 2. 70585-Eckszahl)	2
<b>70586</b>	= Polygonalzahl P(70586, 2) (als 2. 70586-Eckszahl)	1
<b>70587</b>	= Polygonalzahl P(23530, 3) (als 3. 23530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70587, 2) (als 2. 70587-Eckszahl)	2
<b>70588</b>	= Polygonalzahl P(3363, 7) (als 7. 3363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11766, 4) (als 4. 11766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70588, 2) (als 2. 70588-Eckszahl)	3
<b>70589</b>	= Polygonalzahl P(70589, 2) (als 2. 70589-Eckszahl)	1
<b>70590</b>	= Polygonalzahl P(23531, 3) (als 3. 23531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70590, 2) (als 2. 70590-Eckszahl)	2
<b>70591</b>	= Polygonalzahl P(70591, 2) (als 2. 70591-Eckszahl)	1
<b>70592</b>	= Polygonalzahl P(70592, 2) (als 2. 70592-Eckszahl)	1

<b>70593</b>	= Polygonalzahl P(23532, 3) (als 3. 23532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70593, 2) (als 2. 70593-Eckszahl)	2
<b>70594</b>	= Polygonalzahl P(11767, 4) (als 4. 11767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70594, 2) (als 2. 70594-Eckszahl)	2
<b>70595</b>	= Polygonalzahl P(7061, 5) (als 5. 7061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70595, 2) (als 2. 70595-Eckszahl)	2
<b>70596</b>	= Polygonalzahl P(114, 36) (als 36. 114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2523, 8) (als 8. 2523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4708, 6) (als 6. 4708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23533, 3) (als 3. 23533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70596, 2) (als 2. 70596-Eckszahl)	5
<b>70597</b>	= Polygonalzahl P(70597, 2) (als 2. 70597-Eckszahl)	1
<b>70598</b>	= Polygonalzahl P(70598, 2) (als 2. 70598-Eckszahl)	1
<b>70599</b>	= Polygonalzahl P(23534, 3) (als 3. 23534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70599, 2) (als 2. 70599-Eckszahl)	2
<b>70600</b>	= Polygonalzahl P(11768, 4) (als 4. 11768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70600, 2) (als 2. 70600-Eckszahl)	2
<b>70601</b>	= Polygonalzahl P(521, 17) (als 17. 521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70601, 2) (als 2. 70601-Eckszahl)	2
<b>70602</b>	= Polygonalzahl P(23535, 3) (als 3. 23535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70602, 2) (als 2. 70602-Eckszahl)	2
<b>70603</b>	= Polygonalzahl P(907, 13) (als 13. 907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70603, 2) (als 2. 70603-Eckszahl)	2
<b>70604</b>	= Polygonalzahl P(70604, 2) (als 2. 70604-Eckszahl)	1
<b>70605</b>	= Polygonalzahl P(1963, 9) (als 9. 1963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7062, 5) (als 5. 7062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23536, 3) (als 3. 23536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70605, 2) (als 2. 70605-Eckszahl)	4
<b>70606</b>	= Polygonalzahl P(11769, 4) (als 4. 11769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70606, 2) (als 2. 70606-Eckszahl)	2
<b>70607</b>	= Polygonalzahl P(70607, 2) (als 2. 70607-Eckszahl)	1
<b>70608</b>	= Polygonalzahl P(23537, 3) (als 3. 23537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70608, 2) (als 2. 70608-Eckszahl)	2
<b>70609</b>	= Polygonalzahl P(62, 49) (als 49. 62-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3364, 7) (als 7. 3364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70609, 2) (als 2. 70609-Eckszahl)	3
<b>70610</b>	= Polygonalzahl P(281, 23) (als 23. 281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70610, 2) (als 2. 70610-Eckszahl)	2
<b>70611</b>	= Polygonalzahl P(4709, 6) (als 6. 4709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23538, 3) (als 3. 23538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70611, 2) (als 2. 70611-Eckszahl)	3
<b>70612</b>	= Polygonalzahl P(11770, 4) (als 4. 11770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70612, 2) (als 2. 70612-Eckszahl)	2
<b>70613</b>	= Polygonalzahl P(70613, 2) (als 2. 70613-Eckszahl)	1
<b>70614</b>	= Polygonalzahl P(23539, 3) (als 3. 23539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70614, 2) (als 2. 70614-Eckszahl)	2
<b>70615</b>	= Polygonalzahl P(1571, 10) (als 10. 1571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7063, 5) (als 5. 7063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70615, 2) (als 2. 70615-Eckszahl)	3
<b>70616</b>	= Polygonalzahl P(70616, 2) (als 2. 70616-Eckszahl)	1
<b>70617</b>	= Polygonalzahl P(23540, 3) (als 3. 23540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70617, 2) (als 2. 70617-Eckszahl)	2
<b>70618</b>	= Polygonalzahl P(11771, 4) (als 4. 11771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70618, 2) (als 2. 70618-Eckszahl)	2
<b>70619</b>	= Polygonalzahl P(70619, 2) (als 2. 70619-Eckszahl)	1
<b>70620</b>	= Polygonalzahl P(23541, 3) (als 3. 23541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70620, 2) (als 2. 70620-Eckszahl)	2

<b>70621</b>	= Polygonalzahl P(70621, 2) (als 2. 70621-Eckszahl)	1
<b>70622</b>	= Polygonalzahl P(70622, 2) (als 2. 70622-Eckszahl)	1
<b>70623</b>	= Polygonalzahl P(23542, 3) (als 3. 23542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70623, 2) (als 2. 70623-Eckszahl)	2
<b>70624</b>	= Polygonalzahl P(37, 64) (als 64. 37-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2524, 8) (als 8. 2524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11772, 4) (als 4. 11772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70624, 2) (als 2. 70624-Eckszahl)	4
<b>70625</b>	= Polygonalzahl P(7064, 5) (als 5. 7064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70625, 2) (als 2. 70625-Eckszahl)	2
<b>70626</b>	= Polygonalzahl P(4710, 6) (als 6. 4710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23543, 3) (als 3. 23543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70626, 2) (als 2. 70626-Eckszahl)	3
<b>70627</b>	= Polygonalzahl P(70627, 2) (als 2. 70627-Eckszahl)	1
<b>70628</b>	= Polygonalzahl P(70628, 2) (als 2. 70628-Eckszahl)	1
<b>70629</b>	= Polygonalzahl P(23544, 3) (als 3. 23544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70629, 2) (als 2. 70629-Eckszahl)	2
<b>70630</b>	= Polygonalzahl P(778, 14) (als 14. 778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3365, 7) (als 7. 3365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11773, 4) (als 4. 11773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70630, 2) (als 2. 70630-Eckszahl)	4
<b>70631</b>	= Polygonalzahl P(1286, 11) (als 11. 1286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70631, 2) (als 2. 70631-Eckszahl)	2
<b>70632</b>	= Polygonalzahl P(1072, 12) (als 12. 1072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23545, 3) (als 3. 23545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70632, 2) (als 2. 70632-Eckszahl)	3
<b>70633</b>	= Polygonalzahl P(108, 37) (als 37. 108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70633, 2) (als 2. 70633-Eckszahl)	2
<b>70634</b>	= Polygonalzahl P(70634, 2) (als 2. 70634-Eckszahl)	1
<b>70635</b>	= Polygonalzahl P(7065, 5) (als 5. 7065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23546, 3) (als 3. 23546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70635, 2) (als 2. 70635-Eckszahl)	3
<b>70636</b>	= Polygonalzahl P(11774, 4) (als 4. 11774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70636, 2) (als 2. 70636-Eckszahl)	2
<b>70637</b>	= Polygonalzahl P(70637, 2) (als 2. 70637-Eckszahl)	1
<b>70638</b>	= Polygonalzahl P(23547, 3) (als 3. 23547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70638, 2) (als 2. 70638-Eckszahl)	2
<b>70639</b>	= Polygonalzahl P(70639, 2) (als 2. 70639-Eckszahl)	1
<b>70640</b>	= Polygonalzahl P(70640, 2) (als 2. 70640-Eckszahl)	1
<b>70641</b>	= Polygonalzahl P(1964, 9) (als 9. 1964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4711, 6) (als 6. 4711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23548, 3) (als 3. 23548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70641, 2) (als 2. 70641-Eckszahl)	4
<b>70642</b>	= Polygonalzahl P(415, 19) (als 19. 415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11775, 4) (als 4. 11775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70642, 2) (als 2. 70642-Eckszahl)	3
<b>70643</b>	= Polygonalzahl P(70643, 2) (als 2. 70643-Eckszahl)	1
<b>70644</b>	= Polygonalzahl P(84, 42) (als 42. 84-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23549, 3) (als 3. 23549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70644, 2) (als 2. 70644-Eckszahl)	3
<b>70645</b>	= Polygonalzahl P(7066, 5) (als 5. 7066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70645, 2) (als 2. 70645-Eckszahl)	2
<b>70646</b>	= Polygonalzahl P(70646, 2) (als 2. 70646-Eckszahl)	1
<b>70647</b>	= Polygonalzahl P(23550, 3) (als 3. 23550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70647, 2) (als 2. 70647-Eckszahl)	2
<b>70648</b>	= Polygonalzahl P(11776, 4) (als 4. 11776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70648, 2) (als 2. 70648-Eckszahl)	2

<b>70649</b>	= Polygonalzahl P(70649, 2) (als 2. 70649-Eckszahl)	1
<b>70650</b>	= Polygonalzahl P(23551, 3) (als 3. 23551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70650, 2) (als 2. 70650-Eckszahl)	2
<b>70651</b>	= Polygonalzahl P(3366, 7) (als 7. 3366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70651, 2) (als 2. 70651-Eckszahl)	2
<b>70652</b>	= Polygonalzahl P(2525, 8) (als 8. 2525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70652, 2) (als 2. 70652-Eckszahl)	2
<b>70653</b>	= Polygonalzahl P(23552, 3) (als 3. 23552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70653, 2) (als 2. 70653-Eckszahl)	2
<b>70654</b>	= Polygonalzahl P(11777, 4) (als 4. 11777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70654, 2) (als 2. 70654-Eckszahl)	2
<b>70655</b>	= Polygonalzahl P(7067, 5) (als 5. 7067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70655, 2) (als 2. 70655-Eckszahl)	2
<b>70656</b>	= Polygonalzahl P(4712, 6) (als 6. 4712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23553, 3) (als 3. 23553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70656, 2) (als 2. 70656-Eckszahl)	3
<b>70657</b>	= Polygonalzahl P(70657, 2) (als 2. 70657-Eckszahl)	1
<b>70658</b>	= Polygonalzahl P(70658, 2) (als 2. 70658-Eckszahl)	1
<b>70659</b>	= Polygonalzahl P(23554, 3) (als 3. 23554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70659, 2) (als 2. 70659-Eckszahl)	2
<b>70660</b>	= Polygonalzahl P(1572, 10) (als 10. 1572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11778, 4) (als 4. 11778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70660, 2) (als 2. 70660-Eckszahl)	3
<b>70661</b>	= Polygonalzahl P(70661, 2) (als 2. 70661-Eckszahl)	1
<b>70662</b>	= Polygonalzahl P(23555, 3) (als 3. 23555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70662, 2) (als 2. 70662-Eckszahl)	2
<b>70663</b>	= Polygonalzahl P(70663, 2) (als 2. 70663-Eckszahl)	1
<b>70664</b>	= Polygonalzahl P(70664, 2) (als 2. 70664-Eckszahl)	1
<b>70665</b>	= Polygonalzahl P(7068, 5) (als 5. 7068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23556, 3) (als 3. 23556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70665, 2) (als 2. 70665-Eckszahl)	3
<b>70666</b>	= Polygonalzahl P(11779, 4) (als 4. 11779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70666, 2) (als 2. 70666-Eckszahl)	2
<b>70667</b>	= Polygonalzahl P(70667, 2) (als 2. 70667-Eckszahl)	1
<b>70668</b>	= Polygonalzahl P(23557, 3) (als 3. 23557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70668, 2) (als 2. 70668-Eckszahl)	2
<b>70669</b>	= Polygonalzahl P(70669, 2) (als 2. 70669-Eckszahl)	1
<b>70670</b>	= Polygonalzahl P(70670, 2) (als 2. 70670-Eckszahl)	1
<b>70671</b>	= Polygonalzahl P(4713, 6) (als 6. 4713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23558, 3) (als 3. 23558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70671, 2) (als 2. 70671-Eckszahl)	3
<b>70672</b>	= Polygonalzahl P(3367, 7) (als 7. 3367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11780, 4) (als 4. 11780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70672, 2) (als 2. 70672-Eckszahl)	3
<b>70673</b>	= Polygonalzahl P(176, 29) (als 29. 176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70673, 2) (als 2. 70673-Eckszahl)	2
<b>70674</b>	= Polygonalzahl P(23559, 3) (als 3. 23559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70674, 2) (als 2. 70674-Eckszahl)	2
<b>70675</b>	= Polygonalzahl P(7069, 5) (als 5. 7069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70675, 2) (als 2. 70675-Eckszahl)	2
<b>70676</b>	= Polygonalzahl P(70676, 2) (als 2. 70676-Eckszahl)	1
<b>70677</b>	= Polygonalzahl P(1965, 9) (als 9. 1965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23560, 3) (als 3. 23560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70677, 2) (als 2. 70677-Eckszahl)	3
<b>70678</b>	= Polygonalzahl P(11781, 4) (als 4. 11781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70678, 2) (als 2. 70678-Eckszahl)	2



<b>70679</b>	= Polygonalzahl P(70679, 2) (als 2. 70679-Eckszahl)	1
<b>70680</b>	= Polygonalzahl P(258, 24) (als 24. 258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(675, 15) (als 15. 675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2526, 8) (als 8. 2526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23561, 3) (als 3. 23561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70680, 2) (als 2. 70680-Eckszahl)	5
<b>70681</b>	= Polygonalzahl P(908, 13) (als 13. 908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70681, 2) (als 2. 70681-Eckszahl)	2
<b>70682</b>	= Polygonalzahl P(70682, 2) (als 2. 70682-Eckszahl)	1
<b>70683</b>	= Polygonalzahl P(23562, 3) (als 3. 23562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70683, 2) (als 2. 70683-Eckszahl)	2
<b>70684</b>	= Polygonalzahl P(11782, 4) (als 4. 11782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70684, 2) (als 2. 70684-Eckszahl)	2
<b>70685</b>	= Polygonalzahl P(7070, 5) (als 5. 7070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70685, 2) (als 2. 70685-Eckszahl)	2
<b>70686</b>	= Polygonalzahl P(33, 68) (als 68. 33-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1287, 11) (als 11. 1287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4714, 6) (als 6. 4714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23563, 3) (als 3. 23563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70686, 2) (als 2. 70686-Eckszahl)	5
<b>70687</b>	= Polygonalzahl P(70687, 2) (als 2. 70687-Eckszahl)	1
<b>70688</b>	= Polygonalzahl P(70688, 2) (als 2. 70688-Eckszahl)	1
<b>70689</b>	= Polygonalzahl P(23564, 3) (als 3. 23564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70689, 2) (als 2. 70689-Eckszahl)	2
<b>70690</b>	= Polygonalzahl P(11783, 4) (als 4. 11783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70690, 2) (als 2. 70690-Eckszahl)	2
<b>70691</b>	= Polygonalzahl P(70691, 2) (als 2. 70691-Eckszahl)	1
<b>70692</b>	= Polygonalzahl P(23565, 3) (als 3. 23565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70692, 2) (als 2. 70692-Eckszahl)	2
<b>70693</b>	= Polygonalzahl P(3368, 7) (als 7. 3368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70693, 2) (als 2. 70693-Eckszahl)	2
<b>70694</b>	= Polygonalzahl P(70694, 2) (als 2. 70694-Eckszahl)	1
<b>70695</b>	= Polygonalzahl P(7071, 5) (als 5. 7071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23566, 3) (als 3. 23566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70695, 2) (als 2. 70695-Eckszahl)	3
<b>70696</b>	= Polygonalzahl P(591, 16) (als 16. 591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11784, 4) (als 4. 11784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70696, 2) (als 2. 70696-Eckszahl)	3
<b>70697</b>	= Polygonalzahl P(70697, 2) (als 2. 70697-Eckszahl)	1
<b>70698</b>	= Polygonalzahl P(1073, 12) (als 12. 1073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23567, 3) (als 3. 23567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70698, 2) (als 2. 70698-Eckszahl)	3
<b>70699</b>	= Polygonalzahl P(70699, 2) (als 2. 70699-Eckszahl)	1
<b>70700</b>	= Polygonalzahl P(374, 20) (als 20. 374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70700, 2) (als 2. 70700-Eckszahl)	2
<b>70701</b>	= Polygonalzahl P(4715, 6) (als 6. 4715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23568, 3) (als 3. 23568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70701, 2) (als 2. 70701-Eckszahl)	3
<b>70702</b>	= Polygonalzahl P(11785, 4) (als 4. 11785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70702, 2) (als 2. 70702-Eckszahl)	2
<b>70703</b>	= Polygonalzahl P(70703, 2) (als 2. 70703-Eckszahl)	1
<b>70704</b>	= Polygonalzahl P(464, 18) (als 18. 464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23569, 3) (als 3. 23569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70704, 2) (als 2. 70704-Eckszahl)	3
<b>70705</b>	= Polygonalzahl P(1573, 10) (als 10. 1573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7072, 5) (als 5. 7072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70705, 2) (als 2. 70705-Eckszahl)	3
<b>70706</b>	= Polygonalzahl P(70706, 2) (als 2. 70706-Eckszahl)	1

<b>70707</b>	= Polygonalzahl P(23570, 3) (als 3. 23570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70707, 2) (als 2. 70707-Eckszahl)	2
<b>70708</b>	= Polygonalzahl P(308, 22) (als 22. 308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2527, 8) (als 8. 2527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11786, 4) (als 4. 11786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70708, 2) (als 2. 70708-Eckszahl)	4
<b>70709</b>	= Polygonalzahl P(70709, 2) (als 2. 70709-Eckszahl)	1
<b>70710</b>	= Polygonalzahl P(23571, 3) (als 3. 23571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70710, 2) (als 2. 70710-Eckszahl)	2
<b>70711</b>	= Polygonalzahl P(154, 31) (als 31. 154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70711, 2) (als 2. 70711-Eckszahl)	2
<b>70712</b>	= Polygonalzahl P(70712, 2) (als 2. 70712-Eckszahl)	1
<b>70713</b>	= Polygonalzahl P(1966, 9) (als 9. 1966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23572, 3) (als 3. 23572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70713, 2) (als 2. 70713-Eckszahl)	3
<b>70714</b>	= Polygonalzahl P(189, 28) (als 28. 189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3369, 7) (als 7. 3369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11787, 4) (als 4. 11787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70714, 2) (als 2. 70714-Eckszahl)	4
<b>70715</b>	= Polygonalzahl P(7073, 5) (als 5. 7073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70715, 2) (als 2. 70715-Eckszahl)	2
<b>70716</b>	= Polygonalzahl P(4716, 6) (als 6. 4716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23573, 3) (als 3. 23573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70716, 2) (als 2. 70716-Eckszahl)	3
<b>70717</b>	= Polygonalzahl P(70717, 2) (als 2. 70717-Eckszahl)	1
<b>70718</b>	= Polygonalzahl P(70718, 2) (als 2. 70718-Eckszahl)	1
<b>70719</b>	= Polygonalzahl P(23574, 3) (als 3. 23574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70719, 2) (als 2. 70719-Eckszahl)	2
<b>70720</b>	= Polygonalzahl P(128, 34) (als 34. 128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11788, 4) (als 4. 11788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70720, 2) (als 2. 70720-Eckszahl)	3
<b>70721</b>	= Polygonalzahl P(779, 14) (als 14. 779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70721, 2) (als 2. 70721-Eckszahl)	2
<b>70722</b>	= Polygonalzahl P(23575, 3) (als 3. 23575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70722, 2) (als 2. 70722-Eckszahl)	2
<b>70723</b>	= Polygonalzahl P(70723, 2) (als 2. 70723-Eckszahl)	1
<b>70724</b>	= Polygonalzahl P(70724, 2) (als 2. 70724-Eckszahl)	1
<b>70725</b>	= Polygonalzahl P(7074, 5) (als 5. 7074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23576, 3) (als 3. 23576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70725, 2) (als 2. 70725-Eckszahl)	3
<b>70726</b>	= Polygonalzahl P(11789, 4) (als 4. 11789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70726, 2) (als 2. 70726-Eckszahl)	2
<b>70727</b>	= Polygonalzahl P(70727, 2) (als 2. 70727-Eckszahl)	1
<b>70728</b>	= Polygonalzahl P(23577, 3) (als 3. 23577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70728, 2) (als 2. 70728-Eckszahl)	2
<b>70729</b>	= Polygonalzahl P(70729, 2) (als 2. 70729-Eckszahl)	1
<b>70730</b>	= Polygonalzahl P(70730, 2) (als 2. 70730-Eckszahl)	1
<b>70731</b>	= Polygonalzahl P(4717, 6) (als 6. 4717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23578, 3) (als 3. 23578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70731, 2) (als 2. 70731-Eckszahl)	3
<b>70732</b>	= Polygonalzahl P(11790, 4) (als 4. 11790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70732, 2) (als 2. 70732-Eckszahl)	2
<b>70733</b>	= Polygonalzahl P(70733, 2) (als 2. 70733-Eckszahl)	1
<b>70734</b>	= Polygonalzahl P(23579, 3) (als 3. 23579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70734, 2) (als 2. 70734-Eckszahl)	2

<b>70735</b>	= Polygonalzahl P(3370, 7) (als 7. 3370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7075, 5) (als 5. 7075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70735, 2) (als 2. 70735-Eckszahl)	3
<b>70736</b>	= Polygonalzahl P(2528, 8) (als 8. 2528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70736, 2) (als 2. 70736-Eckszahl)	2
<b>70737</b>	= Polygonalzahl P(522, 17) (als 17. 522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23580, 3) (als 3. 23580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70737, 2) (als 2. 70737-Eckszahl)	3
<b>70738</b>	= Polygonalzahl P(11791, 4) (als 4. 11791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70738, 2) (als 2. 70738-Eckszahl)	2
<b>70739</b>	= Polygonalzahl P(70739, 2) (als 2. 70739-Eckszahl)	1
<b>70740</b>	= Polygonalzahl P(23581, 3) (als 3. 23581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70740, 2) (als 2. 70740-Eckszahl)	2
<b>70741</b>	= Polygonalzahl P(14, 109) (als 109. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1288, 11) (als 11. 1288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70741, 2) (als 2. 70741-Eckszahl)	3
<b>70742</b>	= Polygonalzahl P(70742, 2) (als 2. 70742-Eckszahl)	1
<b>70743</b>	= Polygonalzahl P(23582, 3) (als 3. 23582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70743, 2) (als 2. 70743-Eckszahl)	2
<b>70744</b>	= Polygonalzahl P(11792, 4) (als 4. 11792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70744, 2) (als 2. 70744-Eckszahl)	2
<b>70745</b>	= Polygonalzahl P(7076, 5) (als 5. 7076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70745, 2) (als 2. 70745-Eckszahl)	2
<b>70746</b>	= Polygonalzahl P(4718, 6) (als 6. 4718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23583, 3) (als 3. 23583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70746, 2) (als 2. 70746-Eckszahl)	3
<b>70747</b>	= Polygonalzahl P(70747, 2) (als 2. 70747-Eckszahl)	1
<b>70748</b>	= Polygonalzahl P(70748, 2) (als 2. 70748-Eckszahl)	1
<b>70749</b>	= Polygonalzahl P(1967, 9) (als 9. 1967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23584, 3) (als 3. 23584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70749, 2) (als 2. 70749-Eckszahl)	3
<b>70750</b>	= Polygonalzahl P(1574, 10) (als 10. 1574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11793, 4) (als 4. 11793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70750, 2) (als 2. 70750-Eckszahl)	3
<b>70751</b>	= Polygonalzahl P(70751, 2) (als 2. 70751-Eckszahl)	1
<b>70752</b>	= Polygonalzahl P(23585, 3) (als 3. 23585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70752, 2) (als 2. 70752-Eckszahl)	2
<b>70753</b>	= Polygonalzahl P(70753, 2) (als 2. 70753-Eckszahl)	1
<b>70754</b>	= Polygonalzahl P(70754, 2) (als 2. 70754-Eckszahl)	1
<b>70755</b>	= Polygonalzahl P(7077, 5) (als 5. 7077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23586, 3) (als 3. 23586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70755, 2) (als 2. 70755-Eckszahl)	3
<b>70756</b>	= Polygonalzahl P(4, 266) (als 266. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3371, 7) (als 7. 3371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11794, 4) (als 4. 11794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70756, 2) (als 2. 70756-Eckszahl)	4
<b>70757</b>	= Polygonalzahl P(70757, 2) (als 2. 70757-Eckszahl)	1
<b>70758</b>	= Polygonalzahl P(23587, 3) (als 3. 23587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70758, 2) (als 2. 70758-Eckszahl)	2
<b>70759</b>	= Polygonalzahl P(909, 13) (als 13. 909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70759, 2) (als 2. 70759-Eckszahl)	2
<b>70760</b>	= Polygonalzahl P(70760, 2) (als 2. 70760-Eckszahl)	1
<b>70761</b>	= Polygonalzahl P(4719, 6) (als 6. 4719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23588, 3) (als 3. 23588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70761, 2) (als 2. 70761-Eckszahl)	3
<b>70762</b>	= Polygonalzahl P(11795, 4) (als 4. 11795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70762, 2) (als 2. 70762-Eckszahl)	2

<b>70763</b>	= Polygonalzahl P(70763, 2) (als 2. 70763-Eckszahl)	1
<b>70764</b>	= Polygonalzahl P(1074, 12) (als 12. 1074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2529, 8) (als 8. 2529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23589, 3) (als 3. 23589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70764, 2) (als 2. 70764-Eckszahl)	4
<b>70765</b>	= Polygonalzahl P(7078, 5) (als 5. 7078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70765, 2) (als 2. 70765-Eckszahl)	2
<b>70766</b>	= Polygonalzahl P(70766, 2) (als 2. 70766-Eckszahl)	1
<b>70767</b>	= Polygonalzahl P(23590, 3) (als 3. 23590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70767, 2) (als 2. 70767-Eckszahl)	2
<b>70768</b>	= Polygonalzahl P(11796, 4) (als 4. 11796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70768, 2) (als 2. 70768-Eckszahl)	2
<b>70769</b>	= Polygonalzahl P(70769, 2) (als 2. 70769-Eckszahl)	1
<b>70770</b>	= Polygonalzahl P(23591, 3) (als 3. 23591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70770, 2) (als 2. 70770-Eckszahl)	2
<b>70771</b>	= Polygonalzahl P(70771, 2) (als 2. 70771-Eckszahl)	1
<b>70772</b>	= Polygonalzahl P(70772, 2) (als 2. 70772-Eckszahl)	1
<b>70773</b>	= Polygonalzahl P(23592, 3) (als 3. 23592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70773, 2) (als 2. 70773-Eckszahl)	2
<b>70774</b>	= Polygonalzahl P(11797, 4) (als 4. 11797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70774, 2) (als 2. 70774-Eckszahl)	2
<b>70775</b>	= Polygonalzahl P(7079, 5) (als 5. 7079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70775, 2) (als 2. 70775-Eckszahl)	2
<b>70776</b>	= Polygonalzahl P(4720, 6) (als 6. 4720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23593, 3) (als 3. 23593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70776, 2) (als 2. 70776-Eckszahl)	3
<b>70777</b>	= Polygonalzahl P(3372, 7) (als 7. 3372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70777, 2) (als 2. 70777-Eckszahl)	2
<b>70778</b>	= Polygonalzahl P(70778, 2) (als 2. 70778-Eckszahl)	1
<b>70779</b>	= Polygonalzahl P(23594, 3) (als 3. 23594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70779, 2) (als 2. 70779-Eckszahl)	2
<b>70780</b>	= Polygonalzahl P(11798, 4) (als 4. 11798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70780, 2) (als 2. 70780-Eckszahl)	2
<b>70781</b>	= Polygonalzahl P(70781, 2) (als 2. 70781-Eckszahl)	1
<b>70782</b>	= Polygonalzahl P(23595, 3) (als 3. 23595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70782, 2) (als 2. 70782-Eckszahl)	2
<b>70783</b>	= Polygonalzahl P(70783, 2) (als 2. 70783-Eckszahl)	1
<b>70784</b>	= Polygonalzahl P(70784, 2) (als 2. 70784-Eckszahl)	1
<b>70785</b>	= Polygonalzahl P(36, 65) (als 65. 36-Eckszahl) = Polygonalzahl P(136, 33) (als 33. 136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(676, 15) (als 15. 676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1968, 9) (als 9. 1968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7080, 5) (als 5. 7080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23596, 3) (als 3. 23596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70785, 2) (als 2. 70785-Eckszahl)	7
<b>70786</b>	= Polygonalzahl P(11799, 4) (als 4. 11799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70786, 2) (als 2. 70786-Eckszahl)	2
<b>70787</b>	= Polygonalzahl P(70787, 2) (als 2. 70787-Eckszahl)	1
<b>70788</b>	= Polygonalzahl P(23597, 3) (als 3. 23597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70788, 2) (als 2. 70788-Eckszahl)	2
<b>70789</b>	= Polygonalzahl P(70789, 2) (als 2. 70789-Eckszahl)	1
<b>70790</b>	= Polygonalzahl P(70790, 2) (als 2. 70790-Eckszahl)	1
<b>70791</b>	= Polygonalzahl P(339, 21) (als 21. 339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4721, 6) (als 6. 4721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23598, 3) (als 3. 23598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70791, 2) (als 2. 70791-Eckszahl)	4

<b>70792</b>	= Polygonalzahl P(2530, 8) (als 8. 2530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11800, 4) (als 4. 11800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70792, 2) (als 2. 70792-Eckszahl)	3
<b>70793</b>	= Polygonalzahl P(70793, 2) (als 2. 70793-Eckszahl)	1
<b>70794</b>	= Polygonalzahl P(23599, 3) (als 3. 23599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70794, 2) (als 2. 70794-Eckszahl)	2
<b>70795</b>	= Polygonalzahl P(1575, 10) (als 10. 1575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7081, 5) (als 5. 7081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70795, 2) (als 2. 70795-Eckszahl)	3
<b>70796</b>	= Polygonalzahl P(1289, 11) (als 11. 1289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70796, 2) (als 2. 70796-Eckszahl)	2
<b>70797</b>	= Polygonalzahl P(23600, 3) (als 3. 23600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70797, 2) (als 2. 70797-Eckszahl)	2
<b>70798</b>	= Polygonalzahl P(3373, 7) (als 7. 3373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11801, 4) (als 4. 11801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70798, 2) (als 2. 70798-Eckszahl)	3
<b>70799</b>	= Polygonalzahl P(70799, 2) (als 2. 70799-Eckszahl)	1
<b>70800</b>	= Polygonalzahl P(23601, 3) (als 3. 23601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70800, 2) (als 2. 70800-Eckszahl)	2
<b>70801</b>	= Polygonalzahl P(16, 101) (als 101. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70801, 2) (als 2. 70801-Eckszahl)	2
<b>70802</b>	= Polygonalzahl P(70802, 2) (als 2. 70802-Eckszahl)	1
<b>70803</b>	= Polygonalzahl P(23602, 3) (als 3. 23602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70803, 2) (als 2. 70803-Eckszahl)	2
<b>70804</b>	= Polygonalzahl P(11802, 4) (als 4. 11802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70804, 2) (als 2. 70804-Eckszahl)	2
<b>70805</b>	= Polygonalzahl P(7082, 5) (als 5. 7082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70805, 2) (als 2. 70805-Eckszahl)	2
<b>70806</b>	= Polygonalzahl P(4722, 6) (als 6. 4722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23603, 3) (als 3. 23603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70806, 2) (als 2. 70806-Eckszahl)	3
<b>70807</b>	= Polygonalzahl P(70807, 2) (als 2. 70807-Eckszahl)	1
<b>70808</b>	= Polygonalzahl P(70808, 2) (als 2. 70808-Eckszahl)	1
<b>70809</b>	= Polygonalzahl P(23604, 3) (als 3. 23604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70809, 2) (als 2. 70809-Eckszahl)	2
<b>70810</b>	= Polygonalzahl P(11803, 4) (als 4. 11803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70810, 2) (als 2. 70810-Eckszahl)	2
<b>70811</b>	= Polygonalzahl P(70811, 2) (als 2. 70811-Eckszahl)	1
<b>70812</b>	= Polygonalzahl P(780, 14) (als 14. 780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23605, 3) (als 3. 23605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70812, 2) (als 2. 70812-Eckszahl)	3
<b>70813</b>	= Polygonalzahl P(416, 19) (als 19. 416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70813, 2) (als 2. 70813-Eckszahl)	2
<b>70814</b>	= Polygonalzahl P(70814, 2) (als 2. 70814-Eckszahl)	1
<b>70815</b>	= Polygonalzahl P(7083, 5) (als 5. 7083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23606, 3) (als 3. 23606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70815, 2) (als 2. 70815-Eckszahl)	3
<b>70816</b>	= Polygonalzahl P(592, 16) (als 16. 592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11804, 4) (als 4. 11804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70816, 2) (als 2. 70816-Eckszahl)	3
<b>70817</b>	= Polygonalzahl P(70817, 2) (als 2. 70817-Eckszahl)	1
<b>70818</b>	= Polygonalzahl P(23607, 3) (als 3. 23607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70818, 2) (als 2. 70818-Eckszahl)	2
<b>70819</b>	= Polygonalzahl P(34, 67) (als 67. 34-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3374, 7) (als 7. 3374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70819, 2) (als 2. 70819-Eckszahl)	3

<b>70820</b>	= Polygonalzahl P(2531, 8) (als 8. 2531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70820, 2) (als 2. 70820-Eckszahl)	2
<b>70821</b>	= Polygonalzahl P(1969, 9) (als 9. 1969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4723, 6) (als 6. 4723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23608, 3) (als 3. 23608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70821, 2) (als 2. 70821-Eckszahl)	4
<b>70822</b>	= Polygonalzahl P(11805, 4) (als 4. 11805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70822, 2) (als 2. 70822-Eckszahl)	2
<b>70823</b>	= Polygonalzahl P(70823, 2) (als 2. 70823-Eckszahl)	1
<b>70824</b>	= Polygonalzahl P(23609, 3) (als 3. 23609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70824, 2) (als 2. 70824-Eckszahl)	2
<b>70825</b>	= Polygonalzahl P(238, 25) (als 25. 238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7084, 5) (als 5. 7084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70825, 2) (als 2. 70825-Eckszahl)	3
<b>70826</b>	= Polygonalzahl P(70826, 2) (als 2. 70826-Eckszahl)	1
<b>70827</b>	= Polygonalzahl P(23610, 3) (als 3. 23610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70827, 2) (als 2. 70827-Eckszahl)	2
<b>70828</b>	= Polygonalzahl P(11806, 4) (als 4. 11806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70828, 2) (als 2. 70828-Eckszahl)	2
<b>70829</b>	= Polygonalzahl P(70829, 2) (als 2. 70829-Eckszahl)	1
<b>70830</b>	= Polygonalzahl P(1075, 12) (als 12. 1075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23611, 3) (als 3. 23611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70830, 2) (als 2. 70830-Eckszahl)	3
<b>70831</b>	= Polygonalzahl P(70831, 2) (als 2. 70831-Eckszahl)	1
<b>70832</b>	= Polygonalzahl P(70832, 2) (als 2. 70832-Eckszahl)	1
<b>70833</b>	= Polygonalzahl P(23612, 3) (als 3. 23612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70833, 2) (als 2. 70833-Eckszahl)	2
<b>70834</b>	= Polygonalzahl P(11807, 4) (als 4. 11807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70834, 2) (als 2. 70834-Eckszahl)	2
<b>70835</b>	= Polygonalzahl P(7085, 5) (als 5. 7085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70835, 2) (als 2. 70835-Eckszahl)	2
<b>70836</b>	= Polygonalzahl P(4724, 6) (als 6. 4724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23613, 3) (als 3. 23613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70836, 2) (als 2. 70836-Eckszahl)	3
<b>70837</b>	= Polygonalzahl P(910, 13) (als 13. 910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70837, 2) (als 2. 70837-Eckszahl)	2
<b>70838</b>	= Polygonalzahl P(70838, 2) (als 2. 70838-Eckszahl)	1
<b>70839</b>	= Polygonalzahl P(23614, 3) (als 3. 23614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70839, 2) (als 2. 70839-Eckszahl)	2
<b>70840</b>	= Polygonalzahl P(8, 154) (als 154. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(121, 35) (als 35. 121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1576, 10) (als 10. 1576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3375, 7) (als 7. 3375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11808, 4) (als 4. 11808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70840, 2) (als 2. 70840-Eckszahl)	6
<b>70841</b>	= Polygonalzahl P(70841, 2) (als 2. 70841-Eckszahl)	1
<b>70842</b>	= Polygonalzahl P(23615, 3) (als 3. 23615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70842, 2) (als 2. 70842-Eckszahl)	2
<b>70843</b>	= Polygonalzahl P(70843, 2) (als 2. 70843-Eckszahl)	1
<b>70844</b>	= Polygonalzahl P(70844, 2) (als 2. 70844-Eckszahl)	1
<b>70845</b>	= Polygonalzahl P(7086, 5) (als 5. 7086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23616, 3) (als 3. 23616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70845, 2) (als 2. 70845-Eckszahl)	3
<b>70846</b>	= Polygonalzahl P(11809, 4) (als 4. 11809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70846, 2) (als 2. 70846-Eckszahl)	2
<b>70847</b>	= Polygonalzahl P(70847, 2) (als 2. 70847-Eckszahl)	1

<b>70848</b>	= Polygonalzahl P(2532, 8) (als 8. 2532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23617, 3) (als 3. 23617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70848, 2) (als 2. 70848-Eckszahl)	3
<b>70849</b>	= Polygonalzahl P(70849, 2) (als 2. 70849-Eckszahl)	1
<b>70850</b>	= Polygonalzahl P(70850, 2) (als 2. 70850-Eckszahl)	1
<b>70851</b>	= Polygonalzahl P(35, 66) (als 66. 35-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1290, 11) (als 11. 1290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4725, 6) (als 6. 4725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23618, 3) (als 3. 23618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70851, 2) (als 2. 70851-Eckszahl)	5
<b>70852</b>	= Polygonalzahl P(11810, 4) (als 4. 11810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70852, 2) (als 2. 70852-Eckszahl)	2
<b>70853</b>	= Polygonalzahl P(70853, 2) (als 2. 70853-Eckszahl)	1
<b>70854</b>	= Polygonalzahl P(23619, 3) (als 3. 23619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70854, 2) (als 2. 70854-Eckszahl)	2
<b>70855</b>	= Polygonalzahl P(7087, 5) (als 5. 7087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70855, 2) (als 2. 70855-Eckszahl)	2
<b>70856</b>	= Polygonalzahl P(70856, 2) (als 2. 70856-Eckszahl)	1
<b>70857</b>	= Polygonalzahl P(465, 18) (als 18. 465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1970, 9) (als 9. 1970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23620, 3) (als 3. 23620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70857, 2) (als 2. 70857-Eckszahl)	4
<b>70858</b>	= Polygonalzahl P(11811, 4) (als 4. 11811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70858, 2) (als 2. 70858-Eckszahl)	2
<b>70859</b>	= Polygonalzahl P(70859, 2) (als 2. 70859-Eckszahl)	1
<b>70860</b>	= Polygonalzahl P(42, 60) (als 60. 42-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23621, 3) (als 3. 23621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70860, 2) (als 2. 70860-Eckszahl)	3
<b>70861</b>	= Polygonalzahl P(3376, 7) (als 7. 3376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70861, 2) (als 2. 70861-Eckszahl)	2
<b>70862</b>	= Polygonalzahl P(70862, 2) (als 2. 70862-Eckszahl)	1
<b>70863</b>	= Polygonalzahl P(282, 23) (als 23. 282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23622, 3) (als 3. 23622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70863, 2) (als 2. 70863-Eckszahl)	3
<b>70864</b>	= Polygonalzahl P(11812, 4) (als 4. 11812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70864, 2) (als 2. 70864-Eckszahl)	2
<b>70865</b>	= Polygonalzahl P(7088, 5) (als 5. 7088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70865, 2) (als 2. 70865-Eckszahl)	2
<b>70866</b>	= Polygonalzahl P(4726, 6) (als 6. 4726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23623, 3) (als 3. 23623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70866, 2) (als 2. 70866-Eckszahl)	3
<b>70867</b>	= Polygonalzahl P(70867, 2) (als 2. 70867-Eckszahl)	1
<b>70868</b>	= Polygonalzahl P(70868, 2) (als 2. 70868-Eckszahl)	1
<b>70869</b>	= Polygonalzahl P(23624, 3) (als 3. 23624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70869, 2) (als 2. 70869-Eckszahl)	2
<b>70870</b>	= Polygonalzahl P(11813, 4) (als 4. 11813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70870, 2) (als 2. 70870-Eckszahl)	2
<b>70871</b>	= Polygonalzahl P(70871, 2) (als 2. 70871-Eckszahl)	1
<b>70872</b>	= Polygonalzahl P(23625, 3) (als 3. 23625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70872, 2) (als 2. 70872-Eckszahl)	2
<b>70873</b>	= Polygonalzahl P(523, 17) (als 17. 523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70873, 2) (als 2. 70873-Eckszahl)	2
<b>70874</b>	= Polygonalzahl P(70874, 2) (als 2. 70874-Eckszahl)	1
<b>70875</b>	= Polygonalzahl P(7089, 5) (als 5. 7089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23626, 3) (als 3. 23626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70875, 2) (als 2. 70875-Eckszahl)	3

<b>70876</b>	= Polygonalzahl P(3, 376) (als 376. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(220, 26) (als 26. 220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2533, 8) (als 8. 2533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11814, 4) (als 4. 11814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70876, 2) (als 2. 70876-Eckszahl)	5
<b>70877</b>	= Polygonalzahl P(70877, 2) (als 2. 70877-Eckszahl)	1
<b>70878</b>	= Polygonalzahl P(23627, 3) (als 3. 23627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70878, 2) (als 2. 70878-Eckszahl)	2
<b>70879</b>	= Polygonalzahl P(70879, 2) (als 2. 70879-Eckszahl)	1
<b>70880</b>	= Polygonalzahl P(70880, 2) (als 2. 70880-Eckszahl)	1
<b>70881</b>	= Polygonalzahl P(4727, 6) (als 6. 4727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23628, 3) (als 3. 23628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70881, 2) (als 2. 70881-Eckszahl)	3
<b>70882</b>	= Polygonalzahl P(3377, 7) (als 7. 3377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11815, 4) (als 4. 11815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70882, 2) (als 2. 70882-Eckszahl)	3
<b>70883</b>	= Polygonalzahl P(70883, 2) (als 2. 70883-Eckszahl)	1
<b>70884</b>	= Polygonalzahl P(23629, 3) (als 3. 23629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70884, 2) (als 2. 70884-Eckszahl)	2
<b>70885</b>	= Polygonalzahl P(1577, 10) (als 10. 1577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7090, 5) (als 5. 7090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70885, 2) (als 2. 70885-Eckszahl)	3
<b>70886</b>	= Polygonalzahl P(70886, 2) (als 2. 70886-Eckszahl)	1
<b>70887</b>	= Polygonalzahl P(23630, 3) (als 3. 23630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70887, 2) (als 2. 70887-Eckszahl)	2
<b>70888</b>	= Polygonalzahl P(11816, 4) (als 4. 11816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70888, 2) (als 2. 70888-Eckszahl)	2
<b>70889</b>	= Polygonalzahl P(70889, 2) (als 2. 70889-Eckszahl)	1
<b>70890</b>	= Polygonalzahl P(375, 20) (als 20. 375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(677, 15) (als 15. 677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23631, 3) (als 3. 23631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70890, 2) (als 2. 70890-Eckszahl)	4
<b>70891</b>	= Polygonalzahl P(70891, 2) (als 2. 70891-Eckszahl)	1
<b>70892</b>	= Polygonalzahl P(70892, 2) (als 2. 70892-Eckszahl)	1
<b>70893</b>	= Polygonalzahl P(1971, 9) (als 9. 1971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23632, 3) (als 3. 23632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70893, 2) (als 2. 70893-Eckszahl)	3
<b>70894</b>	= Polygonalzahl P(11817, 4) (als 4. 11817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70894, 2) (als 2. 70894-Eckszahl)	2
<b>70895</b>	= Polygonalzahl P(7091, 5) (als 5. 7091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70895, 2) (als 2. 70895-Eckszahl)	2
<b>70896</b>	= Polygonalzahl P(48, 56) (als 56. 48-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1076, 12) (als 12. 1076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4728, 6) (als 6. 4728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23633, 3) (als 3. 23633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70896, 2) (als 2. 70896-Eckszahl)	5
<b>70897</b>	= Polygonalzahl P(70897, 2) (als 2. 70897-Eckszahl)	1
<b>70898</b>	= Polygonalzahl P(70898, 2) (als 2. 70898-Eckszahl)	1
<b>70899</b>	= Polygonalzahl P(23634, 3) (als 3. 23634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70899, 2) (als 2. 70899-Eckszahl)	2
<b>70900</b>	= Polygonalzahl P(11818, 4) (als 4. 11818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70900, 2) (als 2. 70900-Eckszahl)	2
<b>70901</b>	= Polygonalzahl P(70901, 2) (als 2. 70901-Eckszahl)	1
<b>70902</b>	= Polygonalzahl P(23635, 3) (als 3. 23635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70902, 2) (als 2. 70902-Eckszahl)	2
<b>70903</b>	= Polygonalzahl P(781, 14) (als 14. 781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3378, 7) (als 7. 3378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70903, 2) (als 2. 70903-Eckszahl)	3



<b>70904</b>	= Polygonalzahl P(2534, 8) (als 8. 2534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70904, 2) (als 2. 70904-Eckszahl)	2
<b>70905</b>	= Polygonalzahl P(7092, 5) (als 5. 7092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23636, 3) (als 3. 23636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70905, 2) (als 2. 70905-Eckszahl)	3
<b>70906</b>	= Polygonalzahl P(1291, 11) (als 11. 1291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11819, 4) (als 4. 11819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70906, 2) (als 2. 70906-Eckszahl)	3
<b>70907</b>	= Polygonalzahl P(70907, 2) (als 2. 70907-Eckszahl)	1
<b>70908</b>	= Polygonalzahl P(23637, 3) (als 3. 23637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70908, 2) (als 2. 70908-Eckszahl)	2
<b>70909</b>	= Polygonalzahl P(70909, 2) (als 2. 70909-Eckszahl)	1
<b>70910</b>	= Polygonalzahl P(70910, 2) (als 2. 70910-Eckszahl)	1
<b>70911</b>	= Polygonalzahl P(4729, 6) (als 6. 4729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23638, 3) (als 3. 23638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70911, 2) (als 2. 70911-Eckszahl)	3
<b>70912</b>	= Polygonalzahl P(11820, 4) (als 4. 11820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70912, 2) (als 2. 70912-Eckszahl)	2
<b>70913</b>	= Polygonalzahl P(70913, 2) (als 2. 70913-Eckszahl)	1
<b>70914</b>	= Polygonalzahl P(23639, 3) (als 3. 23639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70914, 2) (als 2. 70914-Eckszahl)	2
<b>70915</b>	= Polygonalzahl P(911, 13) (als 13. 911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7093, 5) (als 5. 7093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70915, 2) (als 2. 70915-Eckszahl)	3
<b>70916</b>	= Polygonalzahl P(70916, 2) (als 2. 70916-Eckszahl)	1
<b>70917</b>	= Polygonalzahl P(23640, 3) (als 3. 23640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70917, 2) (als 2. 70917-Eckszahl)	2
<b>70918</b>	= Polygonalzahl P(11821, 4) (als 4. 11821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70918, 2) (als 2. 70918-Eckszahl)	2
<b>70919</b>	= Polygonalzahl P(70919, 2) (als 2. 70919-Eckszahl)	1
<b>70920</b>	= Polygonalzahl P(23641, 3) (als 3. 23641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70920, 2) (als 2. 70920-Eckszahl)	2
<b>70921</b>	= Polygonalzahl P(70921, 2) (als 2. 70921-Eckszahl)	1
<b>70922</b>	= Polygonalzahl P(70922, 2) (als 2. 70922-Eckszahl)	1
<b>70923</b>	= Polygonalzahl P(23642, 3) (als 3. 23642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70923, 2) (als 2. 70923-Eckszahl)	2
<b>70924</b>	= Polygonalzahl P(3379, 7) (als 7. 3379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11822, 4) (als 4. 11822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70924, 2) (als 2. 70924-Eckszahl)	3
<b>70925</b>	= Polygonalzahl P(7094, 5) (als 5. 7094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70925, 2) (als 2. 70925-Eckszahl)	2
<b>70926</b>	= Polygonalzahl P(4730, 6) (als 6. 4730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23643, 3) (als 3. 23643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70926, 2) (als 2. 70926-Eckszahl)	3
<b>70927</b>	= Polygonalzahl P(70927, 2) (als 2. 70927-Eckszahl)	1
<b>70928</b>	= Polygonalzahl P(70928, 2) (als 2. 70928-Eckszahl)	1
<b>70929</b>	= Polygonalzahl P(204, 27) (als 27. 204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1972, 9) (als 9. 1972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23644, 3) (als 3. 23644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70929, 2) (als 2. 70929-Eckszahl)	4
<b>70930</b>	= Polygonalzahl P(1578, 10) (als 10. 1578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11823, 4) (als 4. 11823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70930, 2) (als 2. 70930-Eckszahl)	3
<b>70931</b>	= Polygonalzahl P(70931, 2) (als 2. 70931-Eckszahl)	1
<b>70932</b>	= Polygonalzahl P(2535, 8) (als 8. 2535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23645, 3) (als 3. 23645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70932, 2) (als 2. 70932-Eckszahl)	3

<b>70933</b>	= Polygonalzahl P(70933, 2) (als 2. 70933-Eckszahl)	1
<b>70934</b>	= Polygonalzahl P(70934, 2) (als 2. 70934-Eckszahl)	1
<b>70935</b>	= Polygonalzahl P(165, 30) (als 30. 165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7095, 5) (als 5. 7095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23646, 3) (als 3. 23646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70935, 2) (als 2. 70935-Eckszahl)	4
<b>70936</b>	= Polygonalzahl P(593, 16) (als 16. 593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11824, 4) (als 4. 11824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70936, 2) (als 2. 70936-Eckszahl)	3
<b>70937</b>	= Polygonalzahl P(70937, 2) (als 2. 70937-Eckszahl)	1
<b>70938</b>	= Polygonalzahl P(23647, 3) (als 3. 23647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70938, 2) (als 2. 70938-Eckszahl)	2
<b>70939</b>	= Polygonalzahl P(309, 22) (als 22. 309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70939, 2) (als 2. 70939-Eckszahl)	2
<b>70940</b>	= Polygonalzahl P(70940, 2) (als 2. 70940-Eckszahl)	1
<b>70941</b>	= Polygonalzahl P(4731, 6) (als 6. 4731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23648, 3) (als 3. 23648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70941, 2) (als 2. 70941-Eckszahl)	3
<b>70942</b>	= Polygonalzahl P(25, 79) (als 79. 25-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11825, 4) (als 4. 11825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70942, 2) (als 2. 70942-Eckszahl)	3
<b>70943</b>	= Polygonalzahl P(70943, 2) (als 2. 70943-Eckszahl)	1
<b>70944</b>	= Polygonalzahl P(23649, 3) (als 3. 23649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70944, 2) (als 2. 70944-Eckszahl)	2
<b>70945</b>	= Polygonalzahl P(3380, 7) (als 7. 3380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7096, 5) (als 5. 7096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70945, 2) (als 2. 70945-Eckszahl)	3
<b>70946</b>	= Polygonalzahl P(70946, 2) (als 2. 70946-Eckszahl)	1
<b>70947</b>	= Polygonalzahl P(23650, 3) (als 3. 23650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70947, 2) (als 2. 70947-Eckszahl)	2
<b>70948</b>	= Polygonalzahl P(11826, 4) (als 4. 11826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70948, 2) (als 2. 70948-Eckszahl)	2
<b>70949</b>	= Polygonalzahl P(70949, 2) (als 2. 70949-Eckszahl)	1
<b>70950</b>	= Polygonalzahl P(23651, 3) (als 3. 23651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70950, 2) (als 2. 70950-Eckszahl)	2
<b>70951</b>	= Polygonalzahl P(70951, 2) (als 2. 70951-Eckszahl)	1
<b>70952</b>	= Polygonalzahl P(70952, 2) (als 2. 70952-Eckszahl)	1
<b>70953</b>	= Polygonalzahl P(23652, 3) (als 3. 23652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70953, 2) (als 2. 70953-Eckszahl)	2
<b>70954</b>	= Polygonalzahl P(11827, 4) (als 4. 11827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70954, 2) (als 2. 70954-Eckszahl)	2
<b>70955</b>	= Polygonalzahl P(7097, 5) (als 5. 7097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70955, 2) (als 2. 70955-Eckszahl)	2
<b>70956</b>	= Polygonalzahl P(259, 24) (als 24. 259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4732, 6) (als 6. 4732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23653, 3) (als 3. 23653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70956, 2) (als 2. 70956-Eckszahl)	4
<b>70957</b>	= Polygonalzahl P(70957, 2) (als 2. 70957-Eckszahl)	1
<b>70958</b>	= Polygonalzahl P(70958, 2) (als 2. 70958-Eckszahl)	1
<b>70959</b>	= Polygonalzahl P(23654, 3) (als 3. 23654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70959, 2) (als 2. 70959-Eckszahl)	2
<b>70960</b>	= Polygonalzahl P(145, 32) (als 32. 145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2536, 8) (als 8. 2536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11828, 4) (als 4. 11828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70960, 2) (als 2. 70960-Eckszahl)	4
<b>70961</b>	= Polygonalzahl P(1292, 11) (als 11. 1292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70961, 2) (als 2. 70961-Eckszahl)	2

<b>70962</b>	= Polygonalzahl P(1077, 12) (als 12. 1077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23655, 3) (als 3. 23655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70962, 2) (als 2. 70962-Eckszahl)	3
<b>70963</b>	= Polygonalzahl P(70963, 2) (als 2. 70963-Eckszahl)	1
<b>70964</b>	= Polygonalzahl P(70964, 2) (als 2. 70964-Eckszahl)	1
<b>70965</b>	= Polygonalzahl P(13, 114) (als 114. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1973, 9) (als 9. 1973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7098, 5) (als 5. 7098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23656, 3) (als 3. 23656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70965, 2) (als 2. 70965-Eckszahl)	5
<b>70966</b>	= Polygonalzahl P(3381, 7) (als 7. 3381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11829, 4) (als 4. 11829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70966, 2) (als 2. 70966-Eckszahl)	3
<b>70967</b>	= Polygonalzahl P(70967, 2) (als 2. 70967-Eckszahl)	1
<b>70968</b>	= Polygonalzahl P(23657, 3) (als 3. 23657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70968, 2) (als 2. 70968-Eckszahl)	2
<b>70969</b>	= Polygonalzahl P(70969, 2) (als 2. 70969-Eckszahl)	1
<b>70970</b>	= Polygonalzahl P(70970, 2) (als 2. 70970-Eckszahl)	1
<b>70971</b>	= Polygonalzahl P(4733, 6) (als 6. 4733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23658, 3) (als 3. 23658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70971, 2) (als 2. 70971-Eckszahl)	3
<b>70972</b>	= Polygonalzahl P(11830, 4) (als 4. 11830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70972, 2) (als 2. 70972-Eckszahl)	2
<b>70973</b>	= Polygonalzahl P(70973, 2) (als 2. 70973-Eckszahl)	1
<b>70974</b>	= Polygonalzahl P(23659, 3) (als 3. 23659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70974, 2) (als 2. 70974-Eckszahl)	2
<b>70975</b>	= Polygonalzahl P(1579, 10) (als 10. 1579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7099, 5) (als 5. 7099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70975, 2) (als 2. 70975-Eckszahl)	3
<b>70976</b>	= Polygonalzahl P(70976, 2) (als 2. 70976-Eckszahl)	1
<b>70977</b>	= Polygonalzahl P(23660, 3) (als 3. 23660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70977, 2) (als 2. 70977-Eckszahl)	2
<b>70978</b>	= Polygonalzahl P(11831, 4) (als 4. 11831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70978, 2) (als 2. 70978-Eckszahl)	2
<b>70979</b>	= Polygonalzahl P(70979, 2) (als 2. 70979-Eckszahl)	1
<b>70980</b>	= Polygonalzahl P(23661, 3) (als 3. 23661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70980, 2) (als 2. 70980-Eckszahl)	2
<b>70981</b>	= Polygonalzahl P(70981, 2) (als 2. 70981-Eckszahl)	1
<b>70982</b>	= Polygonalzahl P(70982, 2) (als 2. 70982-Eckszahl)	1
<b>70983</b>	= Polygonalzahl P(23662, 3) (als 3. 23662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70983, 2) (als 2. 70983-Eckszahl)	2
<b>70984</b>	= Polygonalzahl P(417, 19) (als 19. 417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11832, 4) (als 4. 11832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70984, 2) (als 2. 70984-Eckszahl)	3
<b>70985</b>	= Polygonalzahl P(7100, 5) (als 5. 7100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70985, 2) (als 2. 70985-Eckszahl)	2
<b>70986</b>	= Polygonalzahl P(4734, 6) (als 6. 4734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23663, 3) (als 3. 23663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70986, 2) (als 2. 70986-Eckszahl)	3
<b>70987</b>	= Polygonalzahl P(3382, 7) (als 7. 3382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70987, 2) (als 2. 70987-Eckszahl)	2
<b>70988</b>	= Polygonalzahl P(2537, 8) (als 8. 2537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70988, 2) (als 2. 70988-Eckszahl)	2
<b>70989</b>	= Polygonalzahl P(23664, 3) (als 3. 23664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70989, 2) (als 2. 70989-Eckszahl)	2
<b>70990</b>	= Polygonalzahl P(11833, 4) (als 4. 11833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70990, 2) (als 2. 70990-Eckszahl)	2

<b>70991</b>	= Polygonalzahl P(70991, 2) (als 2. 70991-Eckszahl)	1
<b>70992</b>	= Polygonalzahl P(23665, 3) (als 3. 23665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70992, 2) (als 2. 70992-Eckszahl)	2
<b>70993</b>	= Polygonalzahl P(912, 13) (als 13. 912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70993, 2) (als 2. 70993-Eckszahl)	2
<b>70994</b>	= Polygonalzahl P(77, 44) (als 44. 77-Eckszahl) = Polygonalzahl P(782, 14) (als 14. 782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70994, 2) (als 2. 70994-Eckszahl)	3
<b>70995</b>	= Polygonalzahl P(678, 15) (als 15. 678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7101, 5) (als 5. 7101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23666, 3) (als 3. 23666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70995, 2) (als 2. 70995-Eckszahl)	4
<b>70996</b>	= Polygonalzahl P(11834, 4) (als 4. 11834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70996, 2) (als 2. 70996-Eckszahl)	2
<b>70997</b>	= Polygonalzahl P(70997, 2) (als 2. 70997-Eckszahl)	1
<b>70998</b>	= Polygonalzahl P(23667, 3) (als 3. 23667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70998, 2) (als 2. 70998-Eckszahl)	2
<b>70999</b>	= Polygonalzahl P(70999, 2) (als 2. 70999-Eckszahl)	1
<b>71000</b>	= Polygonalzahl P(71000, 2) (als 2. 71000-Eckszahl)	1
<b>71001</b>	= Polygonalzahl P(11, 126) (als 126. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(340, 21) (als 21. 340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1974, 9) (als 9. 1974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4735, 6) (als 6. 4735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23668, 3) (als 3. 23668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71001, 2) (als 2. 71001-Eckszahl)	6
<b>71002</b>	= Polygonalzahl P(11835, 4) (als 4. 11835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71002, 2) (als 2. 71002-Eckszahl)	2
<b>71003</b>	= Polygonalzahl P(71003, 2) (als 2. 71003-Eckszahl)	1
<b>71004</b>	= Polygonalzahl P(23669, 3) (als 3. 23669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71004, 2) (als 2. 71004-Eckszahl)	2
<b>71005</b>	= Polygonalzahl P(7102, 5) (als 5. 7102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71005, 2) (als 2. 71005-Eckszahl)	2
<b>71006</b>	= Polygonalzahl P(71006, 2) (als 2. 71006-Eckszahl)	1
<b>71007</b>	= Polygonalzahl P(23670, 3) (als 3. 23670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71007, 2) (als 2. 71007-Eckszahl)	2
<b>71008</b>	= Polygonalzahl P(3383, 7) (als 7. 3383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11836, 4) (als 4. 11836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71008, 2) (als 2. 71008-Eckszahl)	3
<b>71009</b>	= Polygonalzahl P(524, 17) (als 17. 524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71009, 2) (als 2. 71009-Eckszahl)	2
<b>71010</b>	= Polygonalzahl P(466, 18) (als 18. 466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23671, 3) (als 3. 23671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71010, 2) (als 2. 71010-Eckszahl)	3
<b>71011</b>	= Polygonalzahl P(71011, 2) (als 2. 71011-Eckszahl)	1
<b>71012</b>	= Polygonalzahl P(71012, 2) (als 2. 71012-Eckszahl)	1
<b>71013</b>	= Polygonalzahl P(23672, 3) (als 3. 23672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71013, 2) (als 2. 71013-Eckszahl)	2
<b>71014</b>	= Polygonalzahl P(11837, 4) (als 4. 11837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71014, 2) (als 2. 71014-Eckszahl)	2
<b>71015</b>	= Polygonalzahl P(7103, 5) (als 5. 7103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71015, 2) (als 2. 71015-Eckszahl)	2
<b>71016</b>	= Polygonalzahl P(1293, 11) (als 11. 1293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2538, 8) (als 8. 2538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4736, 6) (als 6. 4736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23673, 3) (als 3. 23673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71016, 2) (als 2. 71016-Eckszahl)	5
<b>71017</b>	= Polygonalzahl P(71017, 2) (als 2. 71017-Eckszahl)	1
<b>71018</b>	= Polygonalzahl P(71018, 2) (als 2. 71018-Eckszahl)	1

<b>71019</b>	= Polygonalzahl P(23674, 3) (als 3. 23674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71019, 2) (als 2. 71019-Eckszahl)	2
<b>71020</b>	= Polygonalzahl P(93, 40) (als 40. 93-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1580, 10) (als 10. 1580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11838, 4) (als 4. 11838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71020, 2) (als 2. 71020-Eckszahl)	4
<b>71021</b>	= Polygonalzahl P(71021, 2) (als 2. 71021-Eckszahl)	1
<b>71022</b>	= Polygonalzahl P(23675, 3) (als 3. 23675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71022, 2) (als 2. 71022-Eckszahl)	2
<b>71023</b>	= Polygonalzahl P(71023, 2) (als 2. 71023-Eckszahl)	1
<b>71024</b>	= Polygonalzahl P(71024, 2) (als 2. 71024-Eckszahl)	1
<b>71025</b>	= Polygonalzahl P(7104, 5) (als 5. 7104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23676, 3) (als 3. 23676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71025, 2) (als 2. 71025-Eckszahl)	3
<b>71026</b>	= Polygonalzahl P(11839, 4) (als 4. 11839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71026, 2) (als 2. 71026-Eckszahl)	2
<b>71027</b>	= Polygonalzahl P(71027, 2) (als 2. 71027-Eckszahl)	1
<b>71028</b>	= Polygonalzahl P(1078, 12) (als 12. 1078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23677, 3) (als 3. 23677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71028, 2) (als 2. 71028-Eckszahl)	3
<b>71029</b>	= Polygonalzahl P(29, 73) (als 73. 29-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3384, 7) (als 7. 3384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71029, 2) (als 2. 71029-Eckszahl)	3
<b>71030</b>	= Polygonalzahl P(71030, 2) (als 2. 71030-Eckszahl)	1
<b>71031</b>	= Polygonalzahl P(4737, 6) (als 6. 4737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23678, 3) (als 3. 23678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71031, 2) (als 2. 71031-Eckszahl)	3
<b>71032</b>	= Polygonalzahl P(11840, 4) (als 4. 11840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71032, 2) (als 2. 71032-Eckszahl)	2
<b>71033</b>	= Polygonalzahl P(71033, 2) (als 2. 71033-Eckszahl)	1
<b>71034</b>	= Polygonalzahl P(23679, 3) (als 3. 23679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71034, 2) (als 2. 71034-Eckszahl)	2
<b>71035</b>	= Polygonalzahl P(7105, 5) (als 5. 7105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71035, 2) (als 2. 71035-Eckszahl)	2
<b>71036</b>	= Polygonalzahl P(71036, 2) (als 2. 71036-Eckszahl)	1
<b>71037</b>	= Polygonalzahl P(1975, 9) (als 9. 1975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23680, 3) (als 3. 23680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71037, 2) (als 2. 71037-Eckszahl)	3
<b>71038</b>	= Polygonalzahl P(11841, 4) (als 4. 11841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71038, 2) (als 2. 71038-Eckszahl)	2
<b>71039</b>	= Polygonalzahl P(71039, 2) (als 2. 71039-Eckszahl)	1
<b>71040</b>	= Polygonalzahl P(23681, 3) (als 3. 23681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71040, 2) (als 2. 71040-Eckszahl)	2
<b>71041</b>	= Polygonalzahl P(103, 38) (als 38. 103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71041, 2) (als 2. 71041-Eckszahl)	2
<b>71042</b>	= Polygonalzahl P(71042, 2) (als 2. 71042-Eckszahl)	1
<b>71043</b>	= Polygonalzahl P(23682, 3) (als 3. 23682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71043, 2) (als 2. 71043-Eckszahl)	2
<b>71044</b>	= Polygonalzahl P(2539, 8) (als 8. 2539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11842, 4) (als 4. 11842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71044, 2) (als 2. 71044-Eckszahl)	3
<b>71045</b>	= Polygonalzahl P(7106, 5) (als 5. 7106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71045, 2) (als 2. 71045-Eckszahl)	2
<b>71046</b>	= Polygonalzahl P(4738, 6) (als 6. 4738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23683, 3) (als 3. 23683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71046, 2) (als 2. 71046-Eckszahl)	3
<b>71047</b>	= Polygonalzahl P(71047, 2) (als 2. 71047-Eckszahl)	1

<b>71048</b>	= Polygonalzahl P(71048, 2) (als 2. 71048-Eckszahl)	1
<b>71049</b>	= Polygonalzahl P(23684, 3) (als 3. 23684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71049, 2) (als 2. 71049-Eckszahl)	2
<b>71050</b>	= Polygonalzahl P(3385, 7) (als 7. 3385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11843, 4) (als 4. 11843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71050, 2) (als 2. 71050-Eckszahl)	3
<b>71051</b>	= Polygonalzahl P(71051, 2) (als 2. 71051-Eckszahl)	1
<b>71052</b>	= Polygonalzahl P(23685, 3) (als 3. 23685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71052, 2) (als 2. 71052-Eckszahl)	2
<b>71053</b>	= Polygonalzahl P(71053, 2) (als 2. 71053-Eckszahl)	1
<b>71054</b>	= Polygonalzahl P(71054, 2) (als 2. 71054-Eckszahl)	1
<b>71055</b>	= Polygonalzahl P(7107, 5) (als 5. 7107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23686, 3) (als 3. 23686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71055, 2) (als 2. 71055-Eckszahl)	3
<b>71056</b>	= Polygonalzahl P(594, 16) (als 16. 594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11844, 4) (als 4. 11844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71056, 2) (als 2. 71056-Eckszahl)	3
<b>71057</b>	= Polygonalzahl P(71057, 2) (als 2. 71057-Eckszahl)	1
<b>71058</b>	= Polygonalzahl P(23687, 3) (als 3. 23687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71058, 2) (als 2. 71058-Eckszahl)	2
<b>71059</b>	= Polygonalzahl P(71059, 2) (als 2. 71059-Eckszahl)	1
<b>71060</b>	= Polygonalzahl P(71060, 2) (als 2. 71060-Eckszahl)	1
<b>71061</b>	= Polygonalzahl P(4739, 6) (als 6. 4739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23688, 3) (als 3. 23688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71061, 2) (als 2. 71061-Eckszahl)	3
<b>71062</b>	= Polygonalzahl P(11845, 4) (als 4. 11845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71062, 2) (als 2. 71062-Eckszahl)	2
<b>71063</b>	= Polygonalzahl P(71063, 2) (als 2. 71063-Eckszahl)	1
<b>71064</b>	= Polygonalzahl P(23689, 3) (als 3. 23689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71064, 2) (als 2. 71064-Eckszahl)	2
<b>71065</b>	= Polygonalzahl P(1581, 10) (als 10. 1581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7108, 5) (als 5. 7108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71065, 2) (als 2. 71065-Eckszahl)	3
<b>71066</b>	= Polygonalzahl P(71066, 2) (als 2. 71066-Eckszahl)	1
<b>71067</b>	= Polygonalzahl P(23690, 3) (als 3. 23690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71067, 2) (als 2. 71067-Eckszahl)	2
<b>71068</b>	= Polygonalzahl P(11846, 4) (als 4. 11846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71068, 2) (als 2. 71068-Eckszahl)	2
<b>71069</b>	= Polygonalzahl P(71069, 2) (als 2. 71069-Eckszahl)	1
<b>71070</b>	= Polygonalzahl P(23691, 3) (als 3. 23691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71070, 2) (als 2. 71070-Eckszahl)	2
<b>71071</b>	= Polygonalzahl P(913, 13) (als 13. 913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1294, 11) (als 11. 1294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3386, 7) (als 7. 3386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71071, 2) (als 2. 71071-Eckszahl)	4
<b>71072</b>	= Polygonalzahl P(2540, 8) (als 8. 2540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71072, 2) (als 2. 71072-Eckszahl)	2
<b>71073</b>	= Polygonalzahl P(1976, 9) (als 9. 1976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23692, 3) (als 3. 23692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71073, 2) (als 2. 71073-Eckszahl)	3
<b>71074</b>	= Polygonalzahl P(11847, 4) (als 4. 11847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71074, 2) (als 2. 71074-Eckszahl)	2
<b>71075</b>	= Polygonalzahl P(7109, 5) (als 5. 7109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71075, 2) (als 2. 71075-Eckszahl)	2
<b>71076</b>	= Polygonalzahl P(4740, 6) (als 6. 4740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23693, 3) (als 3. 23693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71076, 2) (als 2. 71076-Eckszahl)	3

<b>71077</b>	= Polygonalzahl P(71077, 2) (als 2. 71077-Eckszahl)	1
<b>71078</b>	= Polygonalzahl P(71078, 2) (als 2. 71078-Eckszahl)	1
<b>71079</b>	= Polygonalzahl P(177, 29) (als 29. 177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23694, 3) (als 3. 23694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71079, 2) (als 2. 71079-Eckszahl)	3
<b>71080</b>	= Polygonalzahl P(376, 20) (als 20. 376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11848, 4) (als 4. 11848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71080, 2) (als 2. 71080-Eckszahl)	3
<b>71081</b>	= Polygonalzahl P(71081, 2) (als 2. 71081-Eckszahl)	1
<b>71082</b>	= Polygonalzahl P(23695, 3) (als 3. 23695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71082, 2) (als 2. 71082-Eckszahl)	2
<b>71083</b>	= Polygonalzahl P(71083, 2) (als 2. 71083-Eckszahl)	1
<b>71084</b>	= Polygonalzahl P(71084, 2) (als 2. 71084-Eckszahl)	1
<b>71085</b>	= Polygonalzahl P(15, 105) (als 105. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(783, 14) (als 14. 783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7110, 5) (als 5. 7110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23696, 3) (als 3. 23696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71085, 2) (als 2. 71085-Eckszahl)	5
<b>71086</b>	= Polygonalzahl P(11849, 4) (als 4. 11849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71086, 2) (als 2. 71086-Eckszahl)	2
<b>71087</b>	= Polygonalzahl P(71087, 2) (als 2. 71087-Eckszahl)	1
<b>71088</b>	= Polygonalzahl P(23697, 3) (als 3. 23697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71088, 2) (als 2. 71088-Eckszahl)	2
<b>71089</b>	= Polygonalzahl P(71089, 2) (als 2. 71089-Eckszahl)	1
<b>71090</b>	= Polygonalzahl P(71090, 2) (als 2. 71090-Eckszahl)	1
<b>71091</b>	= Polygonalzahl P(4741, 6) (als 6. 4741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23698, 3) (als 3. 23698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71091, 2) (als 2. 71091-Eckszahl)	3
<b>71092</b>	= Polygonalzahl P(190, 28) (als 28. 190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3387, 7) (als 7. 3387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11850, 4) (als 4. 11850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71092, 2) (als 2. 71092-Eckszahl)	4
<b>71093</b>	= Polygonalzahl P(71093, 2) (als 2. 71093-Eckszahl)	1
<b>71094</b>	= Polygonalzahl P(1079, 12) (als 12. 1079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23699, 3) (als 3. 23699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71094, 2) (als 2. 71094-Eckszahl)	3
<b>71095</b>	= Polygonalzahl P(7111, 5) (als 5. 7111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71095, 2) (als 2. 71095-Eckszahl)	2
<b>71096</b>	= Polygonalzahl P(71096, 2) (als 2. 71096-Eckszahl)	1
<b>71097</b>	= Polygonalzahl P(23700, 3) (als 3. 23700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71097, 2) (als 2. 71097-Eckszahl)	2
<b>71098</b>	= Polygonalzahl P(11851, 4) (als 4. 11851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71098, 2) (als 2. 71098-Eckszahl)	2
<b>71099</b>	= Polygonalzahl P(71099, 2) (als 2. 71099-Eckszahl)	1
<b>71100</b>	= Polygonalzahl P(60, 50) (als 50. 60-Eckszahl) = Polygonalzahl P(679, 15) (als 15. 679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2541, 8) (als 8. 2541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23701, 3) (als 3. 23701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71100, 2) (als 2. 71100-Eckszahl)	5
<b>71101</b>	= Polygonalzahl P(71101, 2) (als 2. 71101-Eckszahl)	1
<b>71102</b>	= Polygonalzahl P(71102, 2) (als 2. 71102-Eckszahl)	1
<b>71103</b>	= Polygonalzahl P(23702, 3) (als 3. 23702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71103, 2) (als 2. 71103-Eckszahl)	2
<b>71104</b>	= Polygonalzahl P(11852, 4) (als 4. 11852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71104, 2) (als 2. 71104-Eckszahl)	2
<b>71105</b>	= Polygonalzahl P(7112, 5) (als 5. 7112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71105, 2) (als 2. 71105-Eckszahl)	2

<b>71106</b>	= Polygonalzahl P(4742, 6) (als 6. 4742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23703, 3) (als 3. 23703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71106, 2) (als 2. 71106-Eckszahl)	3
<b>71107</b>	= Polygonalzahl P(71107, 2) (als 2. 71107-Eckszahl)	1
<b>71108</b>	= Polygonalzahl P(71108, 2) (als 2. 71108-Eckszahl)	1
<b>71109</b>	= Polygonalzahl P(1977, 9) (als 9. 1977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23704, 3) (als 3. 23704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71109, 2) (als 2. 71109-Eckszahl)	3
<b>71110</b>	= Polygonalzahl P(1582, 10) (als 10. 1582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11853, 4) (als 4. 11853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71110, 2) (als 2. 71110-Eckszahl)	3
<b>71111</b>	= Polygonalzahl P(71111, 2) (als 2. 71111-Eckszahl)	1
<b>71112</b>	= Polygonalzahl P(65, 48) (als 48. 65-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23705, 3) (als 3. 23705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71112, 2) (als 2. 71112-Eckszahl)	3
<b>71113</b>	= Polygonalzahl P(3388, 7) (als 7. 3388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71113, 2) (als 2. 71113-Eckszahl)	2
<b>71114</b>	= Polygonalzahl P(71114, 2) (als 2. 71114-Eckszahl)	1
<b>71115</b>	= Polygonalzahl P(7113, 5) (als 5. 7113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23706, 3) (als 3. 23706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71115, 2) (als 2. 71115-Eckszahl)	3
<b>71116</b>	= Polygonalzahl P(283, 23) (als 23. 283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11854, 4) (als 4. 11854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71116, 2) (als 2. 71116-Eckszahl)	3
<b>71117</b>	= Polygonalzahl P(71117, 2) (als 2. 71117-Eckszahl)	1
<b>71118</b>	= Polygonalzahl P(23707, 3) (als 3. 23707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71118, 2) (als 2. 71118-Eckszahl)	2
<b>71119</b>	= Polygonalzahl P(71119, 2) (als 2. 71119-Eckszahl)	1
<b>71120</b>	= Polygonalzahl P(71120, 2) (als 2. 71120-Eckszahl)	1
<b>71121</b>	= Polygonalzahl P(4743, 6) (als 6. 4743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23708, 3) (als 3. 23708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71121, 2) (als 2. 71121-Eckszahl)	3
<b>71122</b>	= Polygonalzahl P(11855, 4) (als 4. 11855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71122, 2) (als 2. 71122-Eckszahl)	2
<b>71123</b>	= Polygonalzahl P(71123, 2) (als 2. 71123-Eckszahl)	1
<b>71124</b>	= Polygonalzahl P(23709, 3) (als 3. 23709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71124, 2) (als 2. 71124-Eckszahl)	2
<b>71125</b>	= Polygonalzahl P(239, 25) (als 25. 239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7114, 5) (als 5. 7114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71125, 2) (als 2. 71125-Eckszahl)	3
<b>71126</b>	= Polygonalzahl P(1295, 11) (als 11. 1295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71126, 2) (als 2. 71126-Eckszahl)	2
<b>71127</b>	= Polygonalzahl P(23710, 3) (als 3. 23710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71127, 2) (als 2. 71127-Eckszahl)	2
<b>71128</b>	= Polygonalzahl P(2542, 8) (als 8. 2542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11856, 4) (als 4. 11856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71128, 2) (als 2. 71128-Eckszahl)	3
<b>71129</b>	= Polygonalzahl P(71129, 2) (als 2. 71129-Eckszahl)	1
<b>71130</b>	= Polygonalzahl P(23711, 3) (als 3. 23711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71130, 2) (als 2. 71130-Eckszahl)	2
<b>71131</b>	= Polygonalzahl P(71131, 2) (als 2. 71131-Eckszahl)	1
<b>71132</b>	= Polygonalzahl P(71132, 2) (als 2. 71132-Eckszahl)	1
<b>71133</b>	= Polygonalzahl P(23712, 3) (als 3. 23712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71133, 2) (als 2. 71133-Eckszahl)	2
<b>71134</b>	= Polygonalzahl P(3389, 7) (als 7. 3389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11857, 4) (als 4. 11857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71134, 2) (als 2. 71134-Eckszahl)	3



<b>71135</b>	= Polygonalzahl P(7115, 5) (als 5. 7115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71135, 2) (als 2. 71135-Eckszahl)	2
<b>71136</b>	= Polygonalzahl P(4744, 6) (als 6. 4744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23713, 3) (als 3. 23713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71136, 2) (als 2. 71136-Eckszahl)	3
<b>71137</b>	= Polygonalzahl P(45, 58) (als 58. 45-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71137, 2) (als 2. 71137-Eckszahl)	2
<b>71138</b>	= Polygonalzahl P(71138, 2) (als 2. 71138-Eckszahl)	1
<b>71139</b>	= Polygonalzahl P(23714, 3) (als 3. 23714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71139, 2) (als 2. 71139-Eckszahl)	2
<b>71140</b>	= Polygonalzahl P(11858, 4) (als 4. 11858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71140, 2) (als 2. 71140-Eckszahl)	2
<b>71141</b>	= Polygonalzahl P(71141, 2) (als 2. 71141-Eckszahl)	1
<b>71142</b>	= Polygonalzahl P(23715, 3) (als 3. 23715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71142, 2) (als 2. 71142-Eckszahl)	2
<b>71143</b>	= Polygonalzahl P(71143, 2) (als 2. 71143-Eckszahl)	1
<b>71144</b>	= Polygonalzahl P(71144, 2) (als 2. 71144-Eckszahl)	1
<b>71145</b>	= Polygonalzahl P(525, 17) (als 17. 525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1978, 9) (als 9. 1978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7116, 5) (als 5. 7116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23716, 3) (als 3. 23716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71145, 2) (als 2. 71145-Eckszahl)	5
<b>71146</b>	= Polygonalzahl P(11859, 4) (als 4. 11859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71146, 2) (als 2. 71146-Eckszahl)	2
<b>71147</b>	= Polygonalzahl P(71147, 2) (als 2. 71147-Eckszahl)	1
<b>71148</b>	= Polygonalzahl P(23717, 3) (als 3. 23717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71148, 2) (als 2. 71148-Eckszahl)	2
<b>71149</b>	= Polygonalzahl P(7, 169) (als 169. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(914, 13) (als 13. 914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71149, 2) (als 2. 71149-Eckszahl)	3
<b>71150</b>	= Polygonalzahl P(71150, 2) (als 2. 71150-Eckszahl)	1
<b>71151</b>	= Polygonalzahl P(4745, 6) (als 6. 4745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23718, 3) (als 3. 23718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71151, 2) (als 2. 71151-Eckszahl)	3
<b>71152</b>	= Polygonalzahl P(11860, 4) (als 4. 11860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71152, 2) (als 2. 71152-Eckszahl)	2
<b>71153</b>	= Polygonalzahl P(71153, 2) (als 2. 71153-Eckszahl)	1
<b>71154</b>	= Polygonalzahl P(23719, 3) (als 3. 23719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71154, 2) (als 2. 71154-Eckszahl)	2
<b>71155</b>	= Polygonalzahl P(418, 19) (als 19. 418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1583, 10) (als 10. 1583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3390, 7) (als 7. 3390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7117, 5) (als 5. 7117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71155, 2) (als 2. 71155-Eckszahl)	5
<b>71156</b>	= Polygonalzahl P(2543, 8) (als 8. 2543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71156, 2) (als 2. 71156-Eckszahl)	2
<b>71157</b>	= Polygonalzahl P(23720, 3) (als 3. 23720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71157, 2) (als 2. 71157-Eckszahl)	2
<b>71158</b>	= Polygonalzahl P(11861, 4) (als 4. 11861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71158, 2) (als 2. 71158-Eckszahl)	2
<b>71159</b>	= Polygonalzahl P(71159, 2) (als 2. 71159-Eckszahl)	1
<b>71160</b>	= Polygonalzahl P(1080, 12) (als 12. 1080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23721, 3) (als 3. 23721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71160, 2) (als 2. 71160-Eckszahl)	3
<b>71161</b>	= Polygonalzahl P(71161, 2) (als 2. 71161-Eckszahl)	1
<b>71162</b>	= Polygonalzahl P(71162, 2) (als 2. 71162-Eckszahl)	1

<b>71163</b>	= Polygonalzahl P(467, 18) (als 18. 467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23722, 3) (als 3. 23722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71163, 2) (als 2. 71163-Eckszahl)	3
<b>71164</b>	= Polygonalzahl P(11862, 4) (als 4. 11862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71164, 2) (als 2. 71164-Eckszahl)	2
<b>71165</b>	= Polygonalzahl P(7118, 5) (als 5. 7118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71165, 2) (als 2. 71165-Eckszahl)	2
<b>71166</b>	= Polygonalzahl P(21, 87) (als 87. 21-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4746, 6) (als 6. 4746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23723, 3) (als 3. 23723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71166, 2) (als 2. 71166-Eckszahl)	4
<b>71167</b>	= Polygonalzahl P(71167, 2) (als 2. 71167-Eckszahl)	1
<b>71168</b>	= Polygonalzahl P(71168, 2) (als 2. 71168-Eckszahl)	1
<b>71169</b>	= Polygonalzahl P(23724, 3) (als 3. 23724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71169, 2) (als 2. 71169-Eckszahl)	2
<b>71170</b>	= Polygonalzahl P(310, 22) (als 22. 310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11863, 4) (als 4. 11863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71170, 2) (als 2. 71170-Eckszahl)	3
<b>71171</b>	= Polygonalzahl P(71171, 2) (als 2. 71171-Eckszahl)	1
<b>71172</b>	= Polygonalzahl P(23725, 3) (als 3. 23725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71172, 2) (als 2. 71172-Eckszahl)	2
<b>71173</b>	= Polygonalzahl P(71173, 2) (als 2. 71173-Eckszahl)	1
<b>71174</b>	= Polygonalzahl P(71174, 2) (als 2. 71174-Eckszahl)	1
<b>71175</b>	= Polygonalzahl P(98, 39) (als 39. 98-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7119, 5) (als 5. 7119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23726, 3) (als 3. 23726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71175, 2) (als 2. 71175-Eckszahl)	4
<b>71176</b>	= Polygonalzahl P(155, 31) (als 31. 155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(595, 16) (als 16. 595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(784, 14) (als 14. 784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3391, 7) (als 7. 3391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11864, 4) (als 4. 11864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71176, 2) (als 2. 71176-Eckszahl)	6
<b>71177</b>	= Polygonalzahl P(5, 218) (als 218. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71177, 2) (als 2. 71177-Eckszahl)	2
<b>71178</b>	= Polygonalzahl P(23727, 3) (als 3. 23727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71178, 2) (als 2. 71178-Eckszahl)	2
<b>71179</b>	= Polygonalzahl P(71179, 2) (als 2. 71179-Eckszahl)	1
<b>71180</b>	= Polygonalzahl P(71180, 2) (als 2. 71180-Eckszahl)	1
<b>71181</b>	= Polygonalzahl P(1296, 11) (als 11. 1296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1979, 9) (als 9. 1979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4747, 6) (als 6. 4747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23728, 3) (als 3. 23728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71181, 2) (als 2. 71181-Eckszahl)	5
<b>71182</b>	= Polygonalzahl P(11865, 4) (als 4. 11865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71182, 2) (als 2. 71182-Eckszahl)	2
<b>71183</b>	= Polygonalzahl P(71183, 2) (als 2. 71183-Eckszahl)	1
<b>71184</b>	= Polygonalzahl P(2544, 8) (als 8. 2544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23729, 3) (als 3. 23729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71184, 2) (als 2. 71184-Eckszahl)	3
<b>71185</b>	= Polygonalzahl P(7120, 5) (als 5. 7120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71185, 2) (als 2. 71185-Eckszahl)	2
<b>71186</b>	= Polygonalzahl P(71186, 2) (als 2. 71186-Eckszahl)	1
<b>71187</b>	= Polygonalzahl P(23730, 3) (als 3. 23730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71187, 2) (als 2. 71187-Eckszahl)	2
<b>71188</b>	= Polygonalzahl P(11866, 4) (als 4. 11866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71188, 2) (als 2. 71188-Eckszahl)	2
<b>71189</b>	= Polygonalzahl P(71189, 2) (als 2. 71189-Eckszahl)	1

<b>71190</b>	= Polygonalzahl P(23731, 3) (als 3. 23731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71190, 2) (als 2. 71190-Eckszahl)	2
<b>71191</b>	= Polygonalzahl P(71191, 2) (als 2. 71191-Eckszahl)	1
<b>71192</b>	= Polygonalzahl P(71192, 2) (als 2. 71192-Eckszahl)	1
<b>71193</b>	= Polygonalzahl P(23732, 3) (als 3. 23732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71193, 2) (als 2. 71193-Eckszahl)	2
<b>71194</b>	= Polygonalzahl P(11867, 4) (als 4. 11867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71194, 2) (als 2. 71194-Eckszahl)	2
<b>71195</b>	= Polygonalzahl P(7121, 5) (als 5. 7121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71195, 2) (als 2. 71195-Eckszahl)	2
<b>71196</b>	= Polygonalzahl P(4748, 6) (als 6. 4748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23733, 3) (als 3. 23733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71196, 2) (als 2. 71196-Eckszahl)	3
<b>71197</b>	= Polygonalzahl P(3392, 7) (als 7. 3392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71197, 2) (als 2. 71197-Eckszahl)	2
<b>71198</b>	= Polygonalzahl P(71198, 2) (als 2. 71198-Eckszahl)	1
<b>71199</b>	= Polygonalzahl P(23734, 3) (als 3. 23734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71199, 2) (als 2. 71199-Eckszahl)	2
<b>71200</b>	= Polygonalzahl P(1584, 10) (als 10. 1584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11868, 4) (als 4. 11868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71200, 2) (als 2. 71200-Eckszahl)	3
<b>71201</b>	= Polygonalzahl P(221, 26) (als 26. 221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71201, 2) (als 2. 71201-Eckszahl)	2
<b>71202</b>	= Polygonalzahl P(23735, 3) (als 3. 23735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71202, 2) (als 2. 71202-Eckszahl)	2
<b>71203</b>	= Polygonalzahl P(71203, 2) (als 2. 71203-Eckszahl)	1
<b>71204</b>	= Polygonalzahl P(71204, 2) (als 2. 71204-Eckszahl)	1
<b>71205</b>	= Polygonalzahl P(680, 15) (als 15. 680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7122, 5) (als 5. 7122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23736, 3) (als 3. 23736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71205, 2) (als 2. 71205-Eckszahl)	4
<b>71206</b>	= Polygonalzahl P(11869, 4) (als 4. 11869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71206, 2) (als 2. 71206-Eckszahl)	2
<b>71207</b>	= Polygonalzahl P(71207, 2) (als 2. 71207-Eckszahl)	1
<b>71208</b>	= Polygonalzahl P(23737, 3) (als 3. 23737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71208, 2) (als 2. 71208-Eckszahl)	2
<b>71209</b>	= Polygonalzahl P(71209, 2) (als 2. 71209-Eckszahl)	1
<b>71210</b>	= Polygonalzahl P(71210, 2) (als 2. 71210-Eckszahl)	1
<b>71211</b>	= Polygonalzahl P(341, 21) (als 21. 341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4749, 6) (als 6. 4749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23738, 3) (als 3. 23738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71211, 2) (als 2. 71211-Eckszahl)	4
<b>71212</b>	= Polygonalzahl P(2545, 8) (als 8. 2545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11870, 4) (als 4. 11870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71212, 2) (als 2. 71212-Eckszahl)	3
<b>71213</b>	= Polygonalzahl P(71213, 2) (als 2. 71213-Eckszahl)	1
<b>71214</b>	= Polygonalzahl P(9, 143) (als 143. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23739, 3) (als 3. 23739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71214, 2) (als 2. 71214-Eckszahl)	3
<b>71215</b>	= Polygonalzahl P(7123, 5) (als 5. 7123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71215, 2) (als 2. 71215-Eckszahl)	2
<b>71216</b>	= Polygonalzahl P(71216, 2) (als 2. 71216-Eckszahl)	1
<b>71217</b>	= Polygonalzahl P(1980, 9) (als 9. 1980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23740, 3) (als 3. 23740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71217, 2) (als 2. 71217-Eckszahl)	3

<b>71218</b>	= Polygonalzahl P(3393, 7) (als 7. 3393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11871, 4) (als 4. 11871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71218, 2) (als 2. 71218-Eckszahl)	3
<b>71219</b>	= Polygonalzahl P(71219, 2) (als 2. 71219-Eckszahl)	1
<b>71220</b>	= Polygonalzahl P(23741, 3) (als 3. 23741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71220, 2) (als 2. 71220-Eckszahl)	2
<b>71221</b>	= Polygonalzahl P(71221, 2) (als 2. 71221-Eckszahl)	1
<b>71222</b>	= Polygonalzahl P(71222, 2) (als 2. 71222-Eckszahl)	1
<b>71223</b>	= Polygonalzahl P(23742, 3) (als 3. 23742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71223, 2) (als 2. 71223-Eckszahl)	2
<b>71224</b>	= Polygonalzahl P(11872, 4) (als 4. 11872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71224, 2) (als 2. 71224-Eckszahl)	2
<b>71225</b>	= Polygonalzahl P(7124, 5) (als 5. 7124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71225, 2) (als 2. 71225-Eckszahl)	2
<b>71226</b>	= Polygonalzahl P(115, 36) (als 36. 115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1081, 12) (als 12. 1081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4750, 6) (als 6. 4750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23743, 3) (als 3. 23743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71226, 2) (als 2. 71226-Eckszahl)	5
<b>71227</b>	= Polygonalzahl P(915, 13) (als 13. 915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71227, 2) (als 2. 71227-Eckszahl)	2
<b>71228</b>	= Polygonalzahl P(71228, 2) (als 2. 71228-Eckszahl)	1
<b>71229</b>	= Polygonalzahl P(23744, 3) (als 3. 23744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71229, 2) (als 2. 71229-Eckszahl)	2
<b>71230</b>	= Polygonalzahl P(11873, 4) (als 4. 11873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71230, 2) (als 2. 71230-Eckszahl)	2
<b>71231</b>	= Polygonalzahl P(71231, 2) (als 2. 71231-Eckszahl)	1
<b>71232</b>	= Polygonalzahl P(260, 24) (als 24. 260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23745, 3) (als 3. 23745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71232, 2) (als 2. 71232-Eckszahl)	3
<b>71233</b>	= Polygonalzahl P(71233, 2) (als 2. 71233-Eckszahl)	1
<b>71234</b>	= Polygonalzahl P(71234, 2) (als 2. 71234-Eckszahl)	1
<b>71235</b>	= Polygonalzahl P(7125, 5) (als 5. 7125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23746, 3) (als 3. 23746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71235, 2) (als 2. 71235-Eckszahl)	3
<b>71236</b>	= Polygonalzahl P(1297, 11) (als 11. 1297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11874, 4) (als 4. 11874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71236, 2) (als 2. 71236-Eckszahl)	3
<b>71237</b>	= Polygonalzahl P(71237, 2) (als 2. 71237-Eckszahl)	1
<b>71238</b>	= Polygonalzahl P(23747, 3) (als 3. 23747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71238, 2) (als 2. 71238-Eckszahl)	2
<b>71239</b>	= Polygonalzahl P(3394, 7) (als 7. 3394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71239, 2) (als 2. 71239-Eckszahl)	2
<b>71240</b>	= Polygonalzahl P(2546, 8) (als 8. 2546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71240, 2) (als 2. 71240-Eckszahl)	2
<b>71241</b>	= Polygonalzahl P(4751, 6) (als 6. 4751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23748, 3) (als 3. 23748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71241, 2) (als 2. 71241-Eckszahl)	3
<b>71242</b>	= Polygonalzahl P(11875, 4) (als 4. 11875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71242, 2) (als 2. 71242-Eckszahl)	2
<b>71243</b>	= Polygonalzahl P(71243, 2) (als 2. 71243-Eckszahl)	1
<b>71244</b>	= Polygonalzahl P(23749, 3) (als 3. 23749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71244, 2) (als 2. 71244-Eckszahl)	2
<b>71245</b>	= Polygonalzahl P(1585, 10) (als 10. 1585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7126, 5) (als 5. 7126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71245, 2) (als 2. 71245-Eckszahl)	3
<b>71246</b>	= Polygonalzahl P(71246, 2) (als 2. 71246-Eckszahl)	1

<b>71247</b>	= Polygonalzahl P(23750, 3) (als 3. 23750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71247, 2) (als 2. 71247-Eckszahl)	2
<b>71248</b>	= Polygonalzahl P(11876, 4) (als 4. 11876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71248, 2) (als 2. 71248-Eckszahl)	2
<b>71249</b>	= Polygonalzahl P(71249, 2) (als 2. 71249-Eckszahl)	1
<b>71250</b>	= Polygonalzahl P(23751, 3) (als 3. 23751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71250, 2) (als 2. 71250-Eckszahl)	2
<b>71251</b>	= Polygonalzahl P(71251, 2) (als 2. 71251-Eckszahl)	1
<b>71252</b>	= Polygonalzahl P(71252, 2) (als 2. 71252-Eckszahl)	1
<b>71253</b>	= Polygonalzahl P(3, 377) (als 377. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 189) (als 189. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1981, 9) (als 9. 1981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23752, 3) (als 3. 23752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71253, 2) (als 2. 71253-Eckszahl)	5
<b>71254</b>	= Polygonalzahl P(19, 92) (als 92. 19-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11877, 4) (als 4. 11877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71254, 2) (als 2. 71254-Eckszahl)	3
<b>71255</b>	= Polygonalzahl P(7127, 5) (als 5. 7127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71255, 2) (als 2. 71255-Eckszahl)	2
<b>71256</b>	= Polygonalzahl P(4752, 6) (als 6. 4752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23753, 3) (als 3. 23753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71256, 2) (als 2. 71256-Eckszahl)	3
<b>71257</b>	= Polygonalzahl P(71257, 2) (als 2. 71257-Eckszahl)	1
<b>71258</b>	= Polygonalzahl P(71258, 2) (als 2. 71258-Eckszahl)	1
<b>71259</b>	= Polygonalzahl P(23754, 3) (als 3. 23754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71259, 2) (als 2. 71259-Eckszahl)	2
<b>71260</b>	= Polygonalzahl P(3395, 7) (als 7. 3395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11878, 4) (als 4. 11878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71260, 2) (als 2. 71260-Eckszahl)	3
<b>71261</b>	= Polygonalzahl P(71261, 2) (als 2. 71261-Eckszahl)	1
<b>71262</b>	= Polygonalzahl P(23755, 3) (als 3. 23755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71262, 2) (als 2. 71262-Eckszahl)	2
<b>71263</b>	= Polygonalzahl P(71263, 2) (als 2. 71263-Eckszahl)	1
<b>71264</b>	= Polygonalzahl P(71264, 2) (als 2. 71264-Eckszahl)	1
<b>71265</b>	= Polygonalzahl P(7128, 5) (als 5. 7128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23756, 3) (als 3. 23756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71265, 2) (als 2. 71265-Eckszahl)	3
<b>71266</b>	= Polygonalzahl P(11879, 4) (als 4. 11879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71266, 2) (als 2. 71266-Eckszahl)	2
<b>71267</b>	= Polygonalzahl P(785, 14) (als 14. 785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71267, 2) (als 2. 71267-Eckszahl)	2
<b>71268</b>	= Polygonalzahl P(2547, 8) (als 8. 2547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23757, 3) (als 3. 23757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71268, 2) (als 2. 71268-Eckszahl)	3
<b>71269</b>	= Polygonalzahl P(71269, 2) (als 2. 71269-Eckszahl)	1
<b>71270</b>	= Polygonalzahl P(377, 20) (als 20. 377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71270, 2) (als 2. 71270-Eckszahl)	2
<b>71271</b>	= Polygonalzahl P(4753, 6) (als 6. 4753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23758, 3) (als 3. 23758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71271, 2) (als 2. 71271-Eckszahl)	3
<b>71272</b>	= Polygonalzahl P(11880, 4) (als 4. 11880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71272, 2) (als 2. 71272-Eckszahl)	2
<b>71273</b>	= Polygonalzahl P(71273, 2) (als 2. 71273-Eckszahl)	1
<b>71274</b>	= Polygonalzahl P(23759, 3) (als 3. 23759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71274, 2) (als 2. 71274-Eckszahl)	2
<b>71275</b>	= Polygonalzahl P(7129, 5) (als 5. 7129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71275, 2) (als 2. 71275-Eckszahl)	2

<b>71276</b>	= Polygonalzahl P(71276, 2) (als 2. 71276-Eckszahl)	1
<b>71277</b>	= Polygonalzahl P(23760, 3) (als 3. 23760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71277, 2) (als 2. 71277-Eckszahl)	2
<b>71278</b>	= Polygonalzahl P(11881, 4) (als 4. 11881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71278, 2) (als 2. 71278-Eckszahl)	2
<b>71279</b>	= Polygonalzahl P(71279, 2) (als 2. 71279-Eckszahl)	1
<b>71280</b>	= Polygonalzahl P(205, 27) (als 27. 205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23761, 3) (als 3. 23761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71280, 2) (als 2. 71280-Eckszahl)	3
<b>71281</b>	= Polygonalzahl P(129, 34) (als 34. 129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(526, 17) (als 17. 526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3396, 7) (als 7. 3396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71281, 2) (als 2. 71281-Eckszahl)	4
<b>71282</b>	= Polygonalzahl P(71282, 2) (als 2. 71282-Eckszahl)	1
<b>71283</b>	= Polygonalzahl P(23762, 3) (als 3. 23762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71283, 2) (als 2. 71283-Eckszahl)	2
<b>71284</b>	= Polygonalzahl P(11882, 4) (als 4. 11882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71284, 2) (als 2. 71284-Eckszahl)	2
<b>71285</b>	= Polygonalzahl P(7130, 5) (als 5. 7130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71285, 2) (als 2. 71285-Eckszahl)	2
<b>71286</b>	= Polygonalzahl P(4754, 6) (als 6. 4754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23763, 3) (als 3. 23763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71286, 2) (als 2. 71286-Eckszahl)	3
<b>71287</b>	= Polygonalzahl P(71287, 2) (als 2. 71287-Eckszahl)	1
<b>71288</b>	= Polygonalzahl P(71288, 2) (als 2. 71288-Eckszahl)	1
<b>71289</b>	= Polygonalzahl P(4, 267) (als 267. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1982, 9) (als 9. 1982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23764, 3) (als 3. 23764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71289, 2) (als 2. 71289-Eckszahl)	4
<b>71290</b>	= Polygonalzahl P(1586, 10) (als 10. 1586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11883, 4) (als 4. 11883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71290, 2) (als 2. 71290-Eckszahl)	3
<b>71291</b>	= Polygonalzahl P(1298, 11) (als 11. 1298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71291, 2) (als 2. 71291-Eckszahl)	2
<b>71292</b>	= Polygonalzahl P(1082, 12) (als 12. 1082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23765, 3) (als 3. 23765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71292, 2) (als 2. 71292-Eckszahl)	3
<b>71293</b>	= Polygonalzahl P(71293, 2) (als 2. 71293-Eckszahl)	1
<b>71294</b>	= Polygonalzahl P(71294, 2) (als 2. 71294-Eckszahl)	1
<b>71295</b>	= Polygonalzahl P(7131, 5) (als 5. 7131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23766, 3) (als 3. 23766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71295, 2) (als 2. 71295-Eckszahl)	3
<b>71296</b>	= Polygonalzahl P(596, 16) (als 16. 596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2548, 8) (als 8. 2548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11884, 4) (als 4. 11884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71296, 2) (als 2. 71296-Eckszahl)	4
<b>71297</b>	= Polygonalzahl P(71297, 2) (als 2. 71297-Eckszahl)	1
<b>71298</b>	= Polygonalzahl P(23767, 3) (als 3. 23767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71298, 2) (als 2. 71298-Eckszahl)	2
<b>71299</b>	= Polygonalzahl P(109, 37) (als 37. 109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71299, 2) (als 2. 71299-Eckszahl)	2
<b>71300</b>	= Polygonalzahl P(71300, 2) (als 2. 71300-Eckszahl)	1
<b>71301</b>	= Polygonalzahl P(4755, 6) (als 6. 4755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23768, 3) (als 3. 23768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71301, 2) (als 2. 71301-Eckszahl)	3
<b>71302</b>	= Polygonalzahl P(3397, 7) (als 7. 3397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11885, 4) (als 4. 11885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71302, 2) (als 2. 71302-Eckszahl)	3

<b>71303</b>	= Polygonalzahl P(71303, 2) (als 2. 71303-Eckszahl)	1
<b>71304</b>	= Polygonalzahl P(23769, 3) (als 3. 23769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71304, 2) (als 2. 71304-Eckszahl)	2
<b>71305</b>	= Polygonalzahl P(916, 13) (als 13. 916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7132, 5) (als 5. 7132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71305, 2) (als 2. 71305-Eckszahl)	3
<b>71306</b>	= Polygonalzahl P(71306, 2) (als 2. 71306-Eckszahl)	1
<b>71307</b>	= Polygonalzahl P(23770, 3) (als 3. 23770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71307, 2) (als 2. 71307-Eckszahl)	2
<b>71308</b>	= Polygonalzahl P(11886, 4) (als 4. 11886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71308, 2) (als 2. 71308-Eckszahl)	2
<b>71309</b>	= Polygonalzahl P(71309, 2) (als 2. 71309-Eckszahl)	1
<b>71310</b>	= Polygonalzahl P(681, 15) (als 15. 681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23771, 3) (als 3. 23771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71310, 2) (als 2. 71310-Eckszahl)	3
<b>71311</b>	= Polygonalzahl P(71311, 2) (als 2. 71311-Eckszahl)	1
<b>71312</b>	= Polygonalzahl P(71312, 2) (als 2. 71312-Eckszahl)	1
<b>71313</b>	= Polygonalzahl P(137, 33) (als 33. 137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23772, 3) (als 3. 23772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71313, 2) (als 2. 71313-Eckszahl)	3
<b>71314</b>	= Polygonalzahl P(11887, 4) (als 4. 11887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71314, 2) (als 2. 71314-Eckszahl)	2
<b>71315</b>	= Polygonalzahl P(7133, 5) (als 5. 7133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71315, 2) (als 2. 71315-Eckszahl)	2
<b>71316</b>	= Polygonalzahl P(468, 18) (als 18. 468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4756, 6) (als 6. 4756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23773, 3) (als 3. 23773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71316, 2) (als 2. 71316-Eckszahl)	4
<b>71317</b>	= Polygonalzahl P(71317, 2) (als 2. 71317-Eckszahl)	1
<b>71318</b>	= Polygonalzahl P(71318, 2) (als 2. 71318-Eckszahl)	1
<b>71319</b>	= Polygonalzahl P(23774, 3) (als 3. 23774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71319, 2) (als 2. 71319-Eckszahl)	2
<b>71320</b>	= Polygonalzahl P(11888, 4) (als 4. 11888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71320, 2) (als 2. 71320-Eckszahl)	2
<b>71321</b>	= Polygonalzahl P(71321, 2) (als 2. 71321-Eckszahl)	1
<b>71322</b>	= Polygonalzahl P(23775, 3) (als 3. 23775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71322, 2) (als 2. 71322-Eckszahl)	2
<b>71323</b>	= Polygonalzahl P(3398, 7) (als 7. 3398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71323, 2) (als 2. 71323-Eckszahl)	2
<b>71324</b>	= Polygonalzahl P(2549, 8) (als 8. 2549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71324, 2) (als 2. 71324-Eckszahl)	2
<b>71325</b>	= Polygonalzahl P(74, 45) (als 45. 74-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1983, 9) (als 9. 1983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7134, 5) (als 5. 7134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23776, 3) (als 3. 23776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71325, 2) (als 2. 71325-Eckszahl)	5
<b>71326</b>	= Polygonalzahl P(27, 76) (als 76. 27-Eckszahl) = Polygonalzahl P(419, 19) (als 19. 419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11889, 4) (als 4. 11889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71326, 2) (als 2. 71326-Eckszahl)	4
<b>71327</b>	= Polygonalzahl P(71327, 2) (als 2. 71327-Eckszahl)	1
<b>71328</b>	= Polygonalzahl P(23777, 3) (als 3. 23777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71328, 2) (als 2. 71328-Eckszahl)	2
<b>71329</b>	= Polygonalzahl P(71329, 2) (als 2. 71329-Eckszahl)	1
<b>71330</b>	= Polygonalzahl P(71330, 2) (als 2. 71330-Eckszahl)	1

<b>71331</b>	= Polygonalzahl P(4757, 6) (als 6. 4757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23778, 3) (als 3. 23778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71331, 2) (als 2. 71331-Eckszahl)	3
<b>71332</b>	= Polygonalzahl P(11890, 4) (als 4. 11890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71332, 2) (als 2. 71332-Eckszahl)	2
<b>71333</b>	= Polygonalzahl P(71333, 2) (als 2. 71333-Eckszahl)	1
<b>71334</b>	= Polygonalzahl P(23779, 3) (als 3. 23779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71334, 2) (als 2. 71334-Eckszahl)	2
<b>71335</b>	= Polygonalzahl P(50, 55) (als 55. 50-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1587, 10) (als 10. 1587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7135, 5) (als 5. 7135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71335, 2) (als 2. 71335-Eckszahl)	4
<b>71336</b>	= Polygonalzahl P(71336, 2) (als 2. 71336-Eckszahl)	1
<b>71337</b>	= Polygonalzahl P(23780, 3) (als 3. 23780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71337, 2) (als 2. 71337-Eckszahl)	2
<b>71338</b>	= Polygonalzahl P(11891, 4) (als 4. 11891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71338, 2) (als 2. 71338-Eckszahl)	2
<b>71339</b>	= Polygonalzahl P(71339, 2) (als 2. 71339-Eckszahl)	1
<b>71340</b>	= Polygonalzahl P(23781, 3) (als 3. 23781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71340, 2) (als 2. 71340-Eckszahl)	2
<b>71341</b>	= Polygonalzahl P(71341, 2) (als 2. 71341-Eckszahl)	1
<b>71342</b>	= Polygonalzahl P(71342, 2) (als 2. 71342-Eckszahl)	1
<b>71343</b>	= Polygonalzahl P(23782, 3) (als 3. 23782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71343, 2) (als 2. 71343-Eckszahl)	2
<b>71344</b>	= Polygonalzahl P(3399, 7) (als 7. 3399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11892, 4) (als 4. 11892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71344, 2) (als 2. 71344-Eckszahl)	3
<b>71345</b>	= Polygonalzahl P(7136, 5) (als 5. 7136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71345, 2) (als 2. 71345-Eckszahl)	2
<b>71346</b>	= Polygonalzahl P(1299, 11) (als 11. 1299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4758, 6) (als 6. 4758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23783, 3) (als 3. 23783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71346, 2) (als 2. 71346-Eckszahl)	4
<b>71347</b>	= Polygonalzahl P(71347, 2) (als 2. 71347-Eckszahl)	1
<b>71348</b>	= Polygonalzahl P(71348, 2) (als 2. 71348-Eckszahl)	1
<b>71349</b>	= Polygonalzahl P(23784, 3) (als 3. 23784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71349, 2) (als 2. 71349-Eckszahl)	2
<b>71350</b>	= Polygonalzahl P(11893, 4) (als 4. 11893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71350, 2) (als 2. 71350-Eckszahl)	2
<b>71351</b>	= Polygonalzahl P(71351, 2) (als 2. 71351-Eckszahl)	1
<b>71352</b>	= Polygonalzahl P(2550, 8) (als 8. 2550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23785, 3) (als 3. 23785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71352, 2) (als 2. 71352-Eckszahl)	3
<b>71353</b>	= Polygonalzahl P(71353, 2) (als 2. 71353-Eckszahl)	1
<b>71354</b>	= Polygonalzahl P(71354, 2) (als 2. 71354-Eckszahl)	1
<b>71355</b>	= Polygonalzahl P(7137, 5) (als 5. 7137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23786, 3) (als 3. 23786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71355, 2) (als 2. 71355-Eckszahl)	3
<b>71356</b>	= Polygonalzahl P(11894, 4) (als 4. 11894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71356, 2) (als 2. 71356-Eckszahl)	2
<b>71357</b>	= Polygonalzahl P(71357, 2) (als 2. 71357-Eckszahl)	1
<b>71358</b>	= Polygonalzahl P(786, 14) (als 14. 786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1083, 12) (als 12. 1083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23787, 3) (als 3. 23787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71358, 2) (als 2. 71358-Eckszahl)	4
<b>71359</b>	= Polygonalzahl P(71359, 2) (als 2. 71359-Eckszahl)	1



<b>71360</b>	= Polygonalzahl P(71360, 2) (als 2. 71360-Eckszahl)	1
<b>71361</b>	= Polygonalzahl P(24, 81) (als 81. 24-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1984, 9) (als 9. 1984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4759, 6) (als 6. 4759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23788, 3) (als 3. 23788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71361, 2) (als 2. 71361-Eckszahl)	5
<b>71362</b>	= Polygonalzahl P(11895, 4) (als 4. 11895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71362, 2) (als 2. 71362-Eckszahl)	2
<b>71363</b>	= Polygonalzahl P(71363, 2) (als 2. 71363-Eckszahl)	1
<b>71364</b>	= Polygonalzahl P(23789, 3) (als 3. 23789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71364, 2) (als 2. 71364-Eckszahl)	2
<b>71365</b>	= Polygonalzahl P(3400, 7) (als 7. 3400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7138, 5) (als 5. 7138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71365, 2) (als 2. 71365-Eckszahl)	3
<b>71366</b>	= Polygonalzahl P(71366, 2) (als 2. 71366-Eckszahl)	1
<b>71367</b>	= Polygonalzahl P(23790, 3) (als 3. 23790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71367, 2) (als 2. 71367-Eckszahl)	2
<b>71368</b>	= Polygonalzahl P(11896, 4) (als 4. 11896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71368, 2) (als 2. 71368-Eckszahl)	2
<b>71369</b>	= Polygonalzahl P(284, 23) (als 23. 284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71369, 2) (als 2. 71369-Eckszahl)	2
<b>71370</b>	= Polygonalzahl P(166, 30) (als 30. 166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23791, 3) (als 3. 23791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71370, 2) (als 2. 71370-Eckszahl)	3
<b>71371</b>	= Polygonalzahl P(71371, 2) (als 2. 71371-Eckszahl)	1
<b>71372</b>	= Polygonalzahl P(71372, 2) (als 2. 71372-Eckszahl)	1
<b>71373</b>	= Polygonalzahl P(23792, 3) (als 3. 23792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71373, 2) (als 2. 71373-Eckszahl)	2
<b>71374</b>	= Polygonalzahl P(11897, 4) (als 4. 11897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71374, 2) (als 2. 71374-Eckszahl)	2
<b>71375</b>	= Polygonalzahl P(7139, 5) (als 5. 7139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71375, 2) (als 2. 71375-Eckszahl)	2
<b>71376</b>	= Polygonalzahl P(4760, 6) (als 6. 4760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23793, 3) (als 3. 23793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71376, 2) (als 2. 71376-Eckszahl)	3
<b>71377</b>	= Polygonalzahl P(71377, 2) (als 2. 71377-Eckszahl)	1
<b>71378</b>	= Polygonalzahl P(71378, 2) (als 2. 71378-Eckszahl)	1
<b>71379</b>	= Polygonalzahl P(23794, 3) (als 3. 23794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71379, 2) (als 2. 71379-Eckszahl)	2
<b>71380</b>	= Polygonalzahl P(81, 43) (als 43. 81-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1588, 10) (als 10. 1588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2551, 8) (als 8. 2551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11898, 4) (als 4. 11898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71380, 2) (als 2. 71380-Eckszahl)	5
<b>71381</b>	= Polygonalzahl P(89, 41) (als 41. 89-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71381, 2) (als 2. 71381-Eckszahl)	2
<b>71382</b>	= Polygonalzahl P(23795, 3) (als 3. 23795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71382, 2) (als 2. 71382-Eckszahl)	2
<b>71383</b>	= Polygonalzahl P(917, 13) (als 13. 917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71383, 2) (als 2. 71383-Eckszahl)	2
<b>71384</b>	= Polygonalzahl P(71384, 2) (als 2. 71384-Eckszahl)	1
<b>71385</b>	= Polygonalzahl P(7140, 5) (als 5. 7140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23796, 3) (als 3. 23796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71385, 2) (als 2. 71385-Eckszahl)	3
<b>71386</b>	= Polygonalzahl P(3401, 7) (als 7. 3401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11899, 4) (als 4. 11899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71386, 2) (als 2. 71386-Eckszahl)	3
<b>71387</b>	= Polygonalzahl P(71387, 2) (als 2. 71387-Eckszahl)	1

<b>71388</b>	= Polygonalzahl P(23797, 3) (als 3. 23797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71388, 2) (als 2. 71388-Eckszahl)	2
<b>71389</b>	= Polygonalzahl P(71389, 2) (als 2. 71389-Eckszahl)	1
<b>71390</b>	= Polygonalzahl P(71390, 2) (als 2. 71390-Eckszahl)	1
<b>71391</b>	= Polygonalzahl P(4761, 6) (als 6. 4761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23798, 3) (als 3. 23798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71391, 2) (als 2. 71391-Eckszahl)	3
<b>71392</b>	= Polygonalzahl P(11900, 4) (als 4. 11900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71392, 2) (als 2. 71392-Eckszahl)	2
<b>71393</b>	= Polygonalzahl P(17, 98) (als 98. 17-Eckszahl) = Polygonalzahl P(68, 47) (als 47. 68-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71393, 2) (als 2. 71393-Eckszahl)	3
<b>71394</b>	= Polygonalzahl P(23799, 3) (als 3. 23799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71394, 2) (als 2. 71394-Eckszahl)	2
<b>71395</b>	= Polygonalzahl P(7141, 5) (als 5. 7141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71395, 2) (als 2. 71395-Eckszahl)	2
<b>71396</b>	= Polygonalzahl P(71396, 2) (als 2. 71396-Eckszahl)	1
<b>71397</b>	= Polygonalzahl P(1985, 9) (als 9. 1985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23800, 3) (als 3. 23800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71397, 2) (als 2. 71397-Eckszahl)	3
<b>71398</b>	= Polygonalzahl P(11901, 4) (als 4. 11901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71398, 2) (als 2. 71398-Eckszahl)	2
<b>71399</b>	= Polygonalzahl P(71399, 2) (als 2. 71399-Eckszahl)	1
<b>71400</b>	= Polygonalzahl P(23801, 3) (als 3. 23801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71400, 2) (als 2. 71400-Eckszahl)	2
<b>71401</b>	= Polygonalzahl P(311, 22) (als 22. 311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1300, 11) (als 11. 1300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71401, 2) (als 2. 71401-Eckszahl)	3
<b>71402</b>	= Polygonalzahl P(71402, 2) (als 2. 71402-Eckszahl)	1
<b>71403</b>	= Polygonalzahl P(23802, 3) (als 3. 23802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71403, 2) (als 2. 71403-Eckszahl)	2
<b>71404</b>	= Polygonalzahl P(11902, 4) (als 4. 11902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71404, 2) (als 2. 71404-Eckszahl)	2
<b>71405</b>	= Polygonalzahl P(7142, 5) (als 5. 7142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71405, 2) (als 2. 71405-Eckszahl)	2
<b>71406</b>	= Polygonalzahl P(4762, 6) (als 6. 4762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23803, 3) (als 3. 23803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71406, 2) (als 2. 71406-Eckszahl)	3
<b>71407</b>	= Polygonalzahl P(3402, 7) (als 7. 3402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71407, 2) (als 2. 71407-Eckszahl)	2
<b>71408</b>	= Polygonalzahl P(2552, 8) (als 8. 2552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71408, 2) (als 2. 71408-Eckszahl)	2
<b>71409</b>	= Polygonalzahl P(23804, 3) (als 3. 23804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71409, 2) (als 2. 71409-Eckszahl)	2
<b>71410</b>	= Polygonalzahl P(11903, 4) (als 4. 11903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71410, 2) (als 2. 71410-Eckszahl)	2
<b>71411</b>	= Polygonalzahl P(71411, 2) (als 2. 71411-Eckszahl)	1
<b>71412</b>	= Polygonalzahl P(23805, 3) (als 3. 23805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71412, 2) (als 2. 71412-Eckszahl)	2
<b>71413</b>	= Polygonalzahl P(71413, 2) (als 2. 71413-Eckszahl)	1
<b>71414</b>	= Polygonalzahl P(71414, 2) (als 2. 71414-Eckszahl)	1
<b>71415</b>	= Polygonalzahl P(682, 15) (als 15. 682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7143, 5) (als 5. 7143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23806, 3) (als 3. 23806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71415, 2) (als 2. 71415-Eckszahl)	4

<b>71416</b>	= Polygonalzahl P(597, 16) (als 16. 597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11904, 4) (als 4. 11904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71416, 2) (als 2. 71416-Eckszahl)	3
<b>71417</b>	= Polygonalzahl P(527, 17) (als 17. 527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71417, 2) (als 2. 71417-Eckszahl)	2
<b>71418</b>	= Polygonalzahl P(23807, 3) (als 3. 23807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71418, 2) (als 2. 71418-Eckszahl)	2
<b>71419</b>	= Polygonalzahl P(71419, 2) (als 2. 71419-Eckszahl)	1
<b>71420</b>	= Polygonalzahl P(71420, 2) (als 2. 71420-Eckszahl)	1
<b>71421</b>	= Polygonalzahl P(342, 21) (als 21. 342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4763, 6) (als 6. 4763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23808, 3) (als 3. 23808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71421, 2) (als 2. 71421-Eckszahl)	4
<b>71422</b>	= Polygonalzahl P(10, 134) (als 134. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11905, 4) (als 4. 11905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71422, 2) (als 2. 71422-Eckszahl)	3
<b>71423</b>	= Polygonalzahl P(71423, 2) (als 2. 71423-Eckszahl)	1
<b>71424</b>	= Polygonalzahl P(1084, 12) (als 12. 1084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23809, 3) (als 3. 23809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71424, 2) (als 2. 71424-Eckszahl)	3
<b>71425</b>	= Polygonalzahl P(240, 25) (als 25. 240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1589, 10) (als 10. 1589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7144, 5) (als 5. 7144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71425, 2) (als 2. 71425-Eckszahl)	4
<b>71426</b>	= Polygonalzahl P(71426, 2) (als 2. 71426-Eckszahl)	1
<b>71427</b>	= Polygonalzahl P(23810, 3) (als 3. 23810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71427, 2) (als 2. 71427-Eckszahl)	2
<b>71428</b>	= Polygonalzahl P(3403, 7) (als 7. 3403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11906, 4) (als 4. 11906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71428, 2) (als 2. 71428-Eckszahl)	3
<b>71429</b>	= Polygonalzahl P(71429, 2) (als 2. 71429-Eckszahl)	1
<b>71430</b>	= Polygonalzahl P(23811, 3) (als 3. 23811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71430, 2) (als 2. 71430-Eckszahl)	2
<b>71431</b>	= Polygonalzahl P(41, 61) (als 61. 41-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71431, 2) (als 2. 71431-Eckszahl)	2
<b>71432</b>	= Polygonalzahl P(71432, 2) (als 2. 71432-Eckszahl)	1
<b>71433</b>	= Polygonalzahl P(1986, 9) (als 9. 1986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23812, 3) (als 3. 23812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71433, 2) (als 2. 71433-Eckszahl)	3
<b>71434</b>	= Polygonalzahl P(11907, 4) (als 4. 11907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71434, 2) (als 2. 71434-Eckszahl)	2
<b>71435</b>	= Polygonalzahl P(122, 35) (als 35. 122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7145, 5) (als 5. 7145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71435, 2) (als 2. 71435-Eckszahl)	3
<b>71436</b>	= Polygonalzahl P(2553, 8) (als 8. 2553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4764, 6) (als 6. 4764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23813, 3) (als 3. 23813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71436, 2) (als 2. 71436-Eckszahl)	4
<b>71437</b>	= Polygonalzahl P(71437, 2) (als 2. 71437-Eckszahl)	1
<b>71438</b>	= Polygonalzahl P(71438, 2) (als 2. 71438-Eckszahl)	1
<b>71439</b>	= Polygonalzahl P(23814, 3) (als 3. 23814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71439, 2) (als 2. 71439-Eckszahl)	2
<b>71440</b>	= Polygonalzahl P(11908, 4) (als 4. 11908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71440, 2) (als 2. 71440-Eckszahl)	2
<b>71441</b>	= Polygonalzahl P(71441, 2) (als 2. 71441-Eckszahl)	1
<b>71442</b>	= Polygonalzahl P(23815, 3) (als 3. 23815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71442, 2) (als 2. 71442-Eckszahl)	2
<b>71443</b>	= Polygonalzahl P(71443, 2) (als 2. 71443-Eckszahl)	1

<b>71444</b>	= Polygonalzahl P(71444, 2) (als 2. 71444-Eckszahl)	1
<b>71445</b>	= Polygonalzahl P(7146, 5) (als 5. 7146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23816, 3) (als 3. 23816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71445, 2) (als 2. 71445-Eckszahl)	3
<b>71446</b>	= Polygonalzahl P(11909, 4) (als 4. 11909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71446, 2) (als 2. 71446-Eckszahl)	2
<b>71447</b>	= Polygonalzahl P(71447, 2) (als 2. 71447-Eckszahl)	1
<b>71448</b>	= Polygonalzahl P(23817, 3) (als 3. 23817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71448, 2) (als 2. 71448-Eckszahl)	2
<b>71449</b>	= Polygonalzahl P(787, 14) (als 14. 787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3404, 7) (als 7. 3404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71449, 2) (als 2. 71449-Eckszahl)	3
<b>71450</b>	= Polygonalzahl P(71450, 2) (als 2. 71450-Eckszahl)	1
<b>71451</b>	= Polygonalzahl P(58, 51) (als 51. 58-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4765, 6) (als 6. 4765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23818, 3) (als 3. 23818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71451, 2) (als 2. 71451-Eckszahl)	4
<b>71452</b>	= Polygonalzahl P(11910, 4) (als 4. 11910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71452, 2) (als 2. 71452-Eckszahl)	2
<b>71453</b>	= Polygonalzahl P(71453, 2) (als 2. 71453-Eckszahl)	1
<b>71454</b>	= Polygonalzahl P(23819, 3) (als 3. 23819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71454, 2) (als 2. 71454-Eckszahl)	2
<b>71455</b>	= Polygonalzahl P(7147, 5) (als 5. 7147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71455, 2) (als 2. 71455-Eckszahl)	2
<b>71456</b>	= Polygonalzahl P(146, 32) (als 32. 146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1301, 11) (als 11. 1301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71456, 2) (als 2. 71456-Eckszahl)	3
<b>71457</b>	= Polygonalzahl P(23820, 3) (als 3. 23820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71457, 2) (als 2. 71457-Eckszahl)	2
<b>71458</b>	= Polygonalzahl P(11911, 4) (als 4. 11911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71458, 2) (als 2. 71458-Eckszahl)	2
<b>71459</b>	= Polygonalzahl P(71459, 2) (als 2. 71459-Eckszahl)	1
<b>71460</b>	= Polygonalzahl P(378, 20) (als 20. 378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23821, 3) (als 3. 23821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71460, 2) (als 2. 71460-Eckszahl)	3
<b>71461</b>	= Polygonalzahl P(71, 46) (als 46. 71-Eckszahl) = Polygonalzahl P(918, 13) (als 13. 918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71461, 2) (als 2. 71461-Eckszahl)	3
<b>71462</b>	= Polygonalzahl P(71462, 2) (als 2. 71462-Eckszahl)	1
<b>71463</b>	= Polygonalzahl P(23822, 3) (als 3. 23822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71463, 2) (als 2. 71463-Eckszahl)	2
<b>71464</b>	= Polygonalzahl P(2554, 8) (als 8. 2554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11912, 4) (als 4. 11912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71464, 2) (als 2. 71464-Eckszahl)	3
<b>71465</b>	= Polygonalzahl P(7148, 5) (als 5. 7148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71465, 2) (als 2. 71465-Eckszahl)	2
<b>71466</b>	= Polygonalzahl P(4766, 6) (als 6. 4766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23823, 3) (als 3. 23823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71466, 2) (als 2. 71466-Eckszahl)	3
<b>71467</b>	= Polygonalzahl P(71467, 2) (als 2. 71467-Eckszahl)	1
<b>71468</b>	= Polygonalzahl P(71468, 2) (als 2. 71468-Eckszahl)	1
<b>71469</b>	= Polygonalzahl P(469, 18) (als 18. 469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1987, 9) (als 9. 1987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23824, 3) (als 3. 23824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71469, 2) (als 2. 71469-Eckszahl)	4

<b>71470</b>	= Polygonalzahl P(191, 28) (als 28. 191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1590, 10) (als 10. 1590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3405, 7) (als 7. 3405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11913, 4) (als 4. 11913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71470, 2) (als 2. 71470-Eckszahl)	5
<b>71471</b>	= Polygonalzahl P(71471, 2) (als 2. 71471-Eckszahl)	1
<b>71472</b>	= Polygonalzahl P(23825, 3) (als 3. 23825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71472, 2) (als 2. 71472-Eckszahl)	2
<b>71473</b>	= Polygonalzahl P(71473, 2) (als 2. 71473-Eckszahl)	1
<b>71474</b>	= Polygonalzahl P(71474, 2) (als 2. 71474-Eckszahl)	1
<b>71475</b>	= Polygonalzahl P(7149, 5) (als 5. 7149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23826, 3) (als 3. 23826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71475, 2) (als 2. 71475-Eckszahl)	3
<b>71476</b>	= Polygonalzahl P(11914, 4) (als 4. 11914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71476, 2) (als 2. 71476-Eckszahl)	2
<b>71477</b>	= Polygonalzahl P(71477, 2) (als 2. 71477-Eckszahl)	1
<b>71478</b>	= Polygonalzahl P(23827, 3) (als 3. 23827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71478, 2) (als 2. 71478-Eckszahl)	2
<b>71479</b>	= Polygonalzahl P(71479, 2) (als 2. 71479-Eckszahl)	1
<b>71480</b>	= Polygonalzahl P(71480, 2) (als 2. 71480-Eckszahl)	1
<b>71481</b>	= Polygonalzahl P(4767, 6) (als 6. 4767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23828, 3) (als 3. 23828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71481, 2) (als 2. 71481-Eckszahl)	3
<b>71482</b>	= Polygonalzahl P(11915, 4) (als 4. 11915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71482, 2) (als 2. 71482-Eckszahl)	2
<b>71483</b>	= Polygonalzahl P(71483, 2) (als 2. 71483-Eckszahl)	1
<b>71484</b>	= Polygonalzahl P(23829, 3) (als 3. 23829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71484, 2) (als 2. 71484-Eckszahl)	2
<b>71485</b>	= Polygonalzahl P(22, 85) (als 85. 22-Eckszahl) = Polygonalzahl P(178, 29) (als 29. 178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7150, 5) (als 5. 7150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71485, 2) (als 2. 71485-Eckszahl)	4
<b>71486</b>	= Polygonalzahl P(71486, 2) (als 2. 71486-Eckszahl)	1
<b>71487</b>	= Polygonalzahl P(23830, 3) (als 3. 23830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71487, 2) (als 2. 71487-Eckszahl)	2
<b>71488</b>	= Polygonalzahl P(11916, 4) (als 4. 11916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71488, 2) (als 2. 71488-Eckszahl)	2
<b>71489</b>	= Polygonalzahl P(71489, 2) (als 2. 71489-Eckszahl)	1
<b>71490</b>	= Polygonalzahl P(1085, 12) (als 12. 1085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23831, 3) (als 3. 23831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71490, 2) (als 2. 71490-Eckszahl)	3
<b>71491</b>	= Polygonalzahl P(3406, 7) (als 7. 3406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71491, 2) (als 2. 71491-Eckszahl)	2
<b>71492</b>	= Polygonalzahl P(2555, 8) (als 8. 2555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71492, 2) (als 2. 71492-Eckszahl)	2
<b>71493</b>	= Polygonalzahl P(23832, 3) (als 3. 23832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71493, 2) (als 2. 71493-Eckszahl)	2
<b>71494</b>	= Polygonalzahl P(11917, 4) (als 4. 11917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71494, 2) (als 2. 71494-Eckszahl)	2
<b>71495</b>	= Polygonalzahl P(7151, 5) (als 5. 7151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71495, 2) (als 2. 71495-Eckszahl)	2
<b>71496</b>	= Polygonalzahl P(4768, 6) (als 6. 4768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23833, 3) (als 3. 23833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71496, 2) (als 2. 71496-Eckszahl)	3
<b>71497</b>	= Polygonalzahl P(420, 19) (als 19. 420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71497, 2) (als 2. 71497-Eckszahl)	2
<b>71498</b>	= Polygonalzahl P(71498, 2) (als 2. 71498-Eckszahl)	1

<b>71499</b>	= Polygonalzahl P(23834, 3) (als 3. 23834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71499, 2) (als 2. 71499-Eckszahl)	2
<b>71500</b>	= Polygonalzahl P(11918, 4) (als 4. 11918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71500, 2) (als 2. 71500-Eckszahl)	2
<b>71501</b>	= Polygonalzahl P(71501, 2) (als 2. 71501-Eckszahl)	1
<b>71502</b>	= Polygonalzahl P(23835, 3) (als 3. 23835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71502, 2) (als 2. 71502-Eckszahl)	2
<b>71503</b>	= Polygonalzahl P(71503, 2) (als 2. 71503-Eckszahl)	1
<b>71504</b>	= Polygonalzahl P(71504, 2) (als 2. 71504-Eckszahl)	1
<b>71505</b>	= Polygonalzahl P(85, 42) (als 42. 85-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1988, 9) (als 9. 1988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7152, 5) (als 5. 7152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23836, 3) (als 3. 23836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71505, 2) (als 2. 71505-Eckszahl)	5
<b>71506</b>	= Polygonalzahl P(11919, 4) (als 4. 11919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71506, 2) (als 2. 71506-Eckszahl)	2
<b>71507</b>	= Polygonalzahl P(71507, 2) (als 2. 71507-Eckszahl)	1
<b>71508</b>	= Polygonalzahl P(261, 24) (als 24. 261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23837, 3) (als 3. 23837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71508, 2) (als 2. 71508-Eckszahl)	3
<b>71509</b>	= Polygonalzahl P(71509, 2) (als 2. 71509-Eckszahl)	1
<b>71510</b>	= Polygonalzahl P(71510, 2) (als 2. 71510-Eckszahl)	1
<b>71511</b>	= Polygonalzahl P(1302, 11) (als 11. 1302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4769, 6) (als 6. 4769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23838, 3) (als 3. 23838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71511, 2) (als 2. 71511-Eckszahl)	4
<b>71512</b>	= Polygonalzahl P(3407, 7) (als 7. 3407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11920, 4) (als 4. 11920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71512, 2) (als 2. 71512-Eckszahl)	3
<b>71513</b>	= Polygonalzahl P(71513, 2) (als 2. 71513-Eckszahl)	1
<b>71514</b>	= Polygonalzahl P(23839, 3) (als 3. 23839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71514, 2) (als 2. 71514-Eckszahl)	2
<b>71515</b>	= Polygonalzahl P(1591, 10) (als 10. 1591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7153, 5) (als 5. 7153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71515, 2) (als 2. 71515-Eckszahl)	3
<b>71516</b>	= Polygonalzahl P(71516, 2) (als 2. 71516-Eckszahl)	1
<b>71517</b>	= Polygonalzahl P(23840, 3) (als 3. 23840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71517, 2) (als 2. 71517-Eckszahl)	2
<b>71518</b>	= Polygonalzahl P(11921, 4) (als 4. 11921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71518, 2) (als 2. 71518-Eckszahl)	2
<b>71519</b>	= Polygonalzahl P(71519, 2) (als 2. 71519-Eckszahl)	1
<b>71520</b>	= Polygonalzahl P(12, 120) (als 120. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(683, 15) (als 15. 683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2556, 8) (als 8. 2556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23841, 3) (als 3. 23841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71520, 2) (als 2. 71520-Eckszahl)	5
<b>71521</b>	= Polygonalzahl P(71521, 2) (als 2. 71521-Eckszahl)	1
<b>71522</b>	= Polygonalzahl P(71522, 2) (als 2. 71522-Eckszahl)	1
<b>71523</b>	= Polygonalzahl P(23842, 3) (als 3. 23842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71523, 2) (als 2. 71523-Eckszahl)	2
<b>71524</b>	= Polygonalzahl P(11922, 4) (als 4. 11922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71524, 2) (als 2. 71524-Eckszahl)	2
<b>71525</b>	= Polygonalzahl P(7154, 5) (als 5. 7154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71525, 2) (als 2. 71525-Eckszahl)	2
<b>71526</b>	= Polygonalzahl P(222, 26) (als 26. 222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4770, 6) (als 6. 4770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23843, 3) (als 3. 23843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71526, 2) (als 2. 71526-Eckszahl)	4

<b>71527</b>	= Polygonalzahl P(71527, 2) (als 2. 71527-Eckszahl)	1
<b>71528</b>	= Polygonalzahl P(71528, 2) (als 2. 71528-Eckszahl)	1
<b>71529</b>	= Polygonalzahl P(23844, 3) (als 3. 23844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71529, 2) (als 2. 71529-Eckszahl)	2
<b>71530</b>	= Polygonalzahl P(11923, 4) (als 4. 11923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71530, 2) (als 2. 71530-Eckszahl)	2
<b>71531</b>	= Polygonalzahl P(71531, 2) (als 2. 71531-Eckszahl)	1
<b>71532</b>	= Polygonalzahl P(23845, 3) (als 3. 23845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71532, 2) (als 2. 71532-Eckszahl)	2
<b>71533</b>	= Polygonalzahl P(3408, 7) (als 7. 3408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71533, 2) (als 2. 71533-Eckszahl)	2
<b>71534</b>	= Polygonalzahl P(71534, 2) (als 2. 71534-Eckszahl)	1
<b>71535</b>	= Polygonalzahl P(18, 95) (als 95. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7155, 5) (als 5. 7155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23846, 3) (als 3. 23846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71535, 2) (als 2. 71535-Eckszahl)	4
<b>71536</b>	= Polygonalzahl P(598, 16) (als 16. 598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11924, 4) (als 4. 11924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71536, 2) (als 2. 71536-Eckszahl)	3
<b>71537</b>	= Polygonalzahl P(71537, 2) (als 2. 71537-Eckszahl)	1
<b>71538</b>	= Polygonalzahl P(23847, 3) (als 3. 23847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71538, 2) (als 2. 71538-Eckszahl)	2
<b>71539</b>	= Polygonalzahl P(919, 13) (als 13. 919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71539, 2) (als 2. 71539-Eckszahl)	2
<b>71540</b>	= Polygonalzahl P(788, 14) (als 14. 788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71540, 2) (als 2. 71540-Eckszahl)	2
<b>71541</b>	= Polygonalzahl P(1989, 9) (als 9. 1989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4771, 6) (als 6. 4771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23848, 3) (als 3. 23848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71541, 2) (als 2. 71541-Eckszahl)	4
<b>71542</b>	= Polygonalzahl P(11925, 4) (als 4. 11925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71542, 2) (als 2. 71542-Eckszahl)	2
<b>71543</b>	= Polygonalzahl P(71543, 2) (als 2. 71543-Eckszahl)	1
<b>71544</b>	= Polygonalzahl P(23849, 3) (als 3. 23849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71544, 2) (als 2. 71544-Eckszahl)	2
<b>71545</b>	= Polygonalzahl P(7156, 5) (als 5. 7156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71545, 2) (als 2. 71545-Eckszahl)	2
<b>71546</b>	= Polygonalzahl P(23, 83) (als 83. 23-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71546, 2) (als 2. 71546-Eckszahl)	2
<b>71547</b>	= Polygonalzahl P(23850, 3) (als 3. 23850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71547, 2) (als 2. 71547-Eckszahl)	2
<b>71548</b>	= Polygonalzahl P(2557, 8) (als 8. 2557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11926, 4) (als 4. 11926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71548, 2) (als 2. 71548-Eckszahl)	3
<b>71549</b>	= Polygonalzahl P(71549, 2) (als 2. 71549-Eckszahl)	1
<b>71550</b>	= Polygonalzahl P(23851, 3) (als 3. 23851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71550, 2) (als 2. 71550-Eckszahl)	2
<b>71551</b>	= Polygonalzahl P(71551, 2) (als 2. 71551-Eckszahl)	1
<b>71552</b>	= Polygonalzahl P(71552, 2) (als 2. 71552-Eckszahl)	1
<b>71553</b>	= Polygonalzahl P(528, 17) (als 17. 528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23852, 3) (als 3. 23852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71553, 2) (als 2. 71553-Eckszahl)	3
<b>71554</b>	= Polygonalzahl P(3409, 7) (als 7. 3409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11927, 4) (als 4. 11927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71554, 2) (als 2. 71554-Eckszahl)	3
<b>71555</b>	= Polygonalzahl P(7157, 5) (als 5. 7157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71555, 2) (als 2. 71555-Eckszahl)	2

<b>71556</b>	= Polygonalzahl P(1086, 12) (als 12. 1086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4772, 6) (als 6. 4772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23853, 3) (als 3. 23853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71556, 2) (als 2. 71556-Eckszahl)	4
<b>71557</b>	= Polygonalzahl P(71557, 2) (als 2. 71557-Eckszahl)	1
<b>71558</b>	= Polygonalzahl P(71558, 2) (als 2. 71558-Eckszahl)	1
<b>71559</b>	= Polygonalzahl P(23854, 3) (als 3. 23854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71559, 2) (als 2. 71559-Eckszahl)	2
<b>71560</b>	= Polygonalzahl P(1592, 10) (als 10. 1592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11928, 4) (als 4. 11928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71560, 2) (als 2. 71560-Eckszahl)	3
<b>71561</b>	= Polygonalzahl P(71561, 2) (als 2. 71561-Eckszahl)	1
<b>71562</b>	= Polygonalzahl P(23855, 3) (als 3. 23855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71562, 2) (als 2. 71562-Eckszahl)	2
<b>71563</b>	= Polygonalzahl P(71563, 2) (als 2. 71563-Eckszahl)	1
<b>71564</b>	= Polygonalzahl P(71564, 2) (als 2. 71564-Eckszahl)	1
<b>71565</b>	= Polygonalzahl P(7158, 5) (als 5. 7158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23856, 3) (als 3. 23856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71565, 2) (als 2. 71565-Eckszahl)	3
<b>71566</b>	= Polygonalzahl P(1303, 11) (als 11. 1303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11929, 4) (als 4. 11929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71566, 2) (als 2. 71566-Eckszahl)	3
<b>71567</b>	= Polygonalzahl P(71567, 2) (als 2. 71567-Eckszahl)	1
<b>71568</b>	= Polygonalzahl P(23857, 3) (als 3. 23857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71568, 2) (als 2. 71568-Eckszahl)	2
<b>71569</b>	= Polygonalzahl P(71569, 2) (als 2. 71569-Eckszahl)	1
<b>71570</b>	= Polygonalzahl P(71570, 2) (als 2. 71570-Eckszahl)	1
<b>71571</b>	= Polygonalzahl P(4773, 6) (als 6. 4773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23858, 3) (als 3. 23858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71571, 2) (als 2. 71571-Eckszahl)	3
<b>71572</b>	= Polygonalzahl P(11930, 4) (als 4. 11930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71572, 2) (als 2. 71572-Eckszahl)	2
<b>71573</b>	= Polygonalzahl P(71573, 2) (als 2. 71573-Eckszahl)	1
<b>71574</b>	= Polygonalzahl P(23859, 3) (als 3. 23859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71574, 2) (als 2. 71574-Eckszahl)	2
<b>71575</b>	= Polygonalzahl P(3410, 7) (als 7. 3410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7159, 5) (als 5. 7159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71575, 2) (als 2. 71575-Eckszahl)	3
<b>71576</b>	= Polygonalzahl P(2558, 8) (als 8. 2558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71576, 2) (als 2. 71576-Eckszahl)	2
<b>71577</b>	= Polygonalzahl P(1990, 9) (als 9. 1990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23860, 3) (als 3. 23860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71577, 2) (als 2. 71577-Eckszahl)	3
<b>71578</b>	= Polygonalzahl P(11931, 4) (als 4. 11931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71578, 2) (als 2. 71578-Eckszahl)	2
<b>71579</b>	= Polygonalzahl P(71579, 2) (als 2. 71579-Eckszahl)	1
<b>71580</b>	= Polygonalzahl P(23861, 3) (als 3. 23861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71580, 2) (als 2. 71580-Eckszahl)	2
<b>71581</b>	= Polygonalzahl P(71581, 2) (als 2. 71581-Eckszahl)	1
<b>71582</b>	= Polygonalzahl P(71582, 2) (als 2. 71582-Eckszahl)	1
<b>71583</b>	= Polygonalzahl P(23862, 3) (als 3. 23862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71583, 2) (als 2. 71583-Eckszahl)	2
<b>71584</b>	= Polygonalzahl P(11932, 4) (als 4. 11932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71584, 2) (als 2. 71584-Eckszahl)	2
<b>71585</b>	= Polygonalzahl P(7160, 5) (als 5. 7160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71585, 2) (als 2. 71585-Eckszahl)	2



<b>71586</b>	= Polygonalzahl P(4774, 6) (als 6. 4774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23863, 3) (als 3. 23863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71586, 2) (als 2. 71586-Eckszahl)	3
<b>71587</b>	= Polygonalzahl P(71587, 2) (als 2. 71587-Eckszahl)	1
<b>71588</b>	= Polygonalzahl P(71588, 2) (als 2. 71588-Eckszahl)	1
<b>71589</b>	= Polygonalzahl P(23864, 3) (als 3. 23864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71589, 2) (als 2. 71589-Eckszahl)	2
<b>71590</b>	= Polygonalzahl P(11933, 4) (als 4. 11933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71590, 2) (als 2. 71590-Eckszahl)	2
<b>71591</b>	= Polygonalzahl P(71591, 2) (als 2. 71591-Eckszahl)	1
<b>71592</b>	= Polygonalzahl P(23865, 3) (als 3. 23865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71592, 2) (als 2. 71592-Eckszahl)	2
<b>71593</b>	= Polygonalzahl P(71593, 2) (als 2. 71593-Eckszahl)	1
<b>71594</b>	= Polygonalzahl P(71594, 2) (als 2. 71594-Eckszahl)	1
<b>71595</b>	= Polygonalzahl P(7161, 5) (als 5. 7161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23866, 3) (als 3. 23866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71595, 2) (als 2. 71595-Eckszahl)	3
<b>71596</b>	= Polygonalzahl P(3411, 7) (als 7. 3411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11934, 4) (als 4. 11934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71596, 2) (als 2. 71596-Eckszahl)	3
<b>71597</b>	= Polygonalzahl P(71597, 2) (als 2. 71597-Eckszahl)	1
<b>71598</b>	= Polygonalzahl P(23867, 3) (als 3. 23867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71598, 2) (als 2. 71598-Eckszahl)	2
<b>71599</b>	= Polygonalzahl P(71599, 2) (als 2. 71599-Eckszahl)	1
<b>71600</b>	= Polygonalzahl P(71600, 2) (als 2. 71600-Eckszahl)	1
<b>71601</b>	= Polygonalzahl P(4775, 6) (als 6. 4775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23868, 3) (als 3. 23868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71601, 2) (als 2. 71601-Eckszahl)	3
<b>71602</b>	= Polygonalzahl P(11935, 4) (als 4. 11935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71602, 2) (als 2. 71602-Eckszahl)	2
<b>71603</b>	= Polygonalzahl P(71603, 2) (als 2. 71603-Eckszahl)	1
<b>71604</b>	= Polygonalzahl P(52, 54) (als 54. 52-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2559, 8) (als 8. 2559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23869, 3) (als 3. 23869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71604, 2) (als 2. 71604-Eckszahl)	4
<b>71605</b>	= Polygonalzahl P(1593, 10) (als 10. 1593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7162, 5) (als 5. 7162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71605, 2) (als 2. 71605-Eckszahl)	3
<b>71606</b>	= Polygonalzahl P(71606, 2) (als 2. 71606-Eckszahl)	1
<b>71607</b>	= Polygonalzahl P(23870, 3) (als 3. 23870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71607, 2) (als 2. 71607-Eckszahl)	2
<b>71608</b>	= Polygonalzahl P(11936, 4) (als 4. 11936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71608, 2) (als 2. 71608-Eckszahl)	2
<b>71609</b>	= Polygonalzahl P(71609, 2) (als 2. 71609-Eckszahl)	1
<b>71610</b>	= Polygonalzahl P(23871, 3) (als 3. 23871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71610, 2) (als 2. 71610-Eckszahl)	2
<b>71611</b>	= Polygonalzahl P(71611, 2) (als 2. 71611-Eckszahl)	1
<b>71612</b>	= Polygonalzahl P(71612, 2) (als 2. 71612-Eckszahl)	1
<b>71613</b>	= Polygonalzahl P(1991, 9) (als 9. 1991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23872, 3) (als 3. 23872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71613, 2) (als 2. 71613-Eckszahl)	3
<b>71614</b>	= Polygonalzahl P(11937, 4) (als 4. 11937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71614, 2) (als 2. 71614-Eckszahl)	2
<b>71615</b>	= Polygonalzahl P(7163, 5) (als 5. 7163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71615, 2) (als 2. 71615-Eckszahl)	2

<b>71616</b>	= Polygonalzahl P(4776, 6) (als 6. 4776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23873, 3) (als 3. 23873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71616, 2) (als 2. 71616-Eckszahl)	3
<b>71617</b>	= Polygonalzahl P(920, 13) (als 13. 920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3412, 7) (als 7. 3412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71617, 2) (als 2. 71617-Eckszahl)	3
<b>71618</b>	= Polygonalzahl P(71618, 2) (als 2. 71618-Eckszahl)	1
<b>71619</b>	= Polygonalzahl P(23874, 3) (als 3. 23874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71619, 2) (als 2. 71619-Eckszahl)	2
<b>71620</b>	= Polygonalzahl P(11938, 4) (als 4. 11938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71620, 2) (als 2. 71620-Eckszahl)	2
<b>71621</b>	= Polygonalzahl P(1304, 11) (als 11. 1304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71621, 2) (als 2. 71621-Eckszahl)	2
<b>71622</b>	= Polygonalzahl P(285, 23) (als 23. 285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(470, 18) (als 18. 470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1087, 12) (als 12. 1087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23875, 3) (als 3. 23875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71622, 2) (als 2. 71622-Eckszahl)	5
<b>71623</b>	= Polygonalzahl P(71623, 2) (als 2. 71623-Eckszahl)	1
<b>71624</b>	= Polygonalzahl P(71624, 2) (als 2. 71624-Eckszahl)	1
<b>71625</b>	= Polygonalzahl P(684, 15) (als 15. 684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7164, 5) (als 5. 7164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23876, 3) (als 3. 23876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71625, 2) (als 2. 71625-Eckszahl)	4
<b>71626</b>	= Polygonalzahl P(11939, 4) (als 4. 11939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71626, 2) (als 2. 71626-Eckszahl)	2
<b>71627</b>	= Polygonalzahl P(71627, 2) (als 2. 71627-Eckszahl)	1
<b>71628</b>	= Polygonalzahl P(23877, 3) (als 3. 23877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71628, 2) (als 2. 71628-Eckszahl)	2
<b>71629</b>	= Polygonalzahl P(71629, 2) (als 2. 71629-Eckszahl)	1
<b>71630</b>	= Polygonalzahl P(71630, 2) (als 2. 71630-Eckszahl)	1
<b>71631</b>	= Polygonalzahl P(3, 378) (als 378. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(206, 27) (als 27. 206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(343, 21) (als 21. 343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(789, 14) (als 14. 789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4777, 6) (als 6. 4777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23878, 3) (als 3. 23878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71631, 2) (als 2. 71631-Eckszahl)	7
<b>71632</b>	= Polygonalzahl P(312, 22) (als 22. 312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2560, 8) (als 8. 2560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11940, 4) (als 4. 11940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71632, 2) (als 2. 71632-Eckszahl)	4
<b>71633</b>	= Polygonalzahl P(71633, 2) (als 2. 71633-Eckszahl)	1
<b>71634</b>	= Polygonalzahl P(23879, 3) (als 3. 23879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71634, 2) (als 2. 71634-Eckszahl)	2
<b>71635</b>	= Polygonalzahl P(7165, 5) (als 5. 7165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71635, 2) (als 2. 71635-Eckszahl)	2
<b>71636</b>	= Polygonalzahl P(71636, 2) (als 2. 71636-Eckszahl)	1
<b>71637</b>	= Polygonalzahl P(23880, 3) (als 3. 23880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71637, 2) (als 2. 71637-Eckszahl)	2
<b>71638</b>	= Polygonalzahl P(3413, 7) (als 7. 3413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11941, 4) (als 4. 11941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71638, 2) (als 2. 71638-Eckszahl)	3
<b>71639</b>	= Polygonalzahl P(71639, 2) (als 2. 71639-Eckszahl)	1
<b>71640</b>	= Polygonalzahl P(30, 72) (als 72. 30-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23881, 3) (als 3. 23881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71640, 2) (als 2. 71640-Eckszahl)	3
<b>71641</b>	= Polygonalzahl P(156, 31) (als 31. 156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71641, 2) (als 2. 71641-Eckszahl)	2

<b>71642</b>	= Polygonalzahl P(71642, 2) (als 2. 71642-Eckszahl)	1
<b>71643</b>	= Polygonalzahl P(23882, 3) (als 3. 23882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71643, 2) (als 2. 71643-Eckszahl)	2
<b>71644</b>	= Polygonalzahl P(11942, 4) (als 4. 11942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71644, 2) (als 2. 71644-Eckszahl)	2
<b>71645</b>	= Polygonalzahl P(7166, 5) (als 5. 7166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71645, 2) (als 2. 71645-Eckszahl)	2
<b>71646</b>	= Polygonalzahl P(4778, 6) (als 6. 4778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23883, 3) (als 3. 23883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71646, 2) (als 2. 71646-Eckszahl)	3
<b>71647</b>	= Polygonalzahl P(71647, 2) (als 2. 71647-Eckszahl)	1
<b>71648</b>	= Polygonalzahl P(71648, 2) (als 2. 71648-Eckszahl)	1
<b>71649</b>	= Polygonalzahl P(1992, 9) (als 9. 1992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23884, 3) (als 3. 23884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71649, 2) (als 2. 71649-Eckszahl)	3
<b>71650</b>	= Polygonalzahl P(379, 20) (als 20. 379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1594, 10) (als 10. 1594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11943, 4) (als 4. 11943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71650, 2) (als 2. 71650-Eckszahl)	4
<b>71651</b>	= Polygonalzahl P(71651, 2) (als 2. 71651-Eckszahl)	1
<b>71652</b>	= Polygonalzahl P(23885, 3) (als 3. 23885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71652, 2) (als 2. 71652-Eckszahl)	2
<b>71653</b>	= Polygonalzahl P(71653, 2) (als 2. 71653-Eckszahl)	1
<b>71654</b>	= Polygonalzahl P(71654, 2) (als 2. 71654-Eckszahl)	1
<b>71655</b>	= Polygonalzahl P(7167, 5) (als 5. 7167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23886, 3) (als 3. 23886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71655, 2) (als 2. 71655-Eckszahl)	3
<b>71656</b>	= Polygonalzahl P(56, 52) (als 52. 56-Eckszahl) = Polygonalzahl P(599, 16) (als 16. 599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11944, 4) (als 4. 11944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71656, 2) (als 2. 71656-Eckszahl)	4
<b>71657</b>	= Polygonalzahl P(71657, 2) (als 2. 71657-Eckszahl)	1
<b>71658</b>	= Polygonalzahl P(23887, 3) (als 3. 23887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71658, 2) (als 2. 71658-Eckszahl)	2
<b>71659</b>	= Polygonalzahl P(3414, 7) (als 7. 3414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71659, 2) (als 2. 71659-Eckszahl)	2
<b>71660</b>	= Polygonalzahl P(2561, 8) (als 8. 2561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71660, 2) (als 2. 71660-Eckszahl)	2
<b>71661</b>	= Polygonalzahl P(4779, 6) (als 6. 4779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23888, 3) (als 3. 23888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71661, 2) (als 2. 71661-Eckszahl)	3
<b>71662</b>	= Polygonalzahl P(11945, 4) (als 4. 11945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71662, 2) (als 2. 71662-Eckszahl)	2
<b>71663</b>	= Polygonalzahl P(71663, 2) (als 2. 71663-Eckszahl)	1
<b>71664</b>	= Polygonalzahl P(23889, 3) (als 3. 23889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71664, 2) (als 2. 71664-Eckszahl)	2
<b>71665</b>	= Polygonalzahl P(7168, 5) (als 5. 7168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71665, 2) (als 2. 71665-Eckszahl)	2
<b>71666</b>	= Polygonalzahl P(71666, 2) (als 2. 71666-Eckszahl)	1
<b>71667</b>	= Polygonalzahl P(23890, 3) (als 3. 23890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71667, 2) (als 2. 71667-Eckszahl)	2
<b>71668</b>	= Polygonalzahl P(421, 19) (als 19. 421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11946, 4) (als 4. 11946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71668, 2) (als 2. 71668-Eckszahl)	3
<b>71669</b>	= Polygonalzahl P(71669, 2) (als 2. 71669-Eckszahl)	1
<b>71670</b>	= Polygonalzahl P(23891, 3) (als 3. 23891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71670, 2) (als 2. 71670-Eckszahl)	2

<b>71671</b>	= Polygonalzahl P(71671, 2) (als 2. 71671-Eckszahl)	1
<b>71672</b>	= Polygonalzahl P(71672, 2) (als 2. 71672-Eckszahl)	1
<b>71673</b>	= Polygonalzahl P(23892, 3) (als 3. 23892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71673, 2) (als 2. 71673-Eckszahl)	2
<b>71674</b>	= Polygonalzahl P(11947, 4) (als 4. 11947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71674, 2) (als 2. 71674-Eckszahl)	2
<b>71675</b>	= Polygonalzahl P(7169, 5) (als 5. 7169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71675, 2) (als 2. 71675-Eckszahl)	2
<b>71676</b>	= Polygonalzahl P(1305, 11) (als 11. 1305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4780, 6) (als 6. 4780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23893, 3) (als 3. 23893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71676, 2) (als 2. 71676-Eckszahl)	4
<b>71677</b>	= Polygonalzahl P(71677, 2) (als 2. 71677-Eckszahl)	1
<b>71678</b>	= Polygonalzahl P(71678, 2) (als 2. 71678-Eckszahl)	1
<b>71679</b>	= Polygonalzahl P(23894, 3) (als 3. 23894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71679, 2) (als 2. 71679-Eckszahl)	2
<b>71680</b>	= Polygonalzahl P(3415, 7) (als 7. 3415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11948, 4) (als 4. 11948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71680, 2) (als 2. 71680-Eckszahl)	3
<b>71681</b>	= Polygonalzahl P(71681, 2) (als 2. 71681-Eckszahl)	1
<b>71682</b>	= Polygonalzahl P(23895, 3) (als 3. 23895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71682, 2) (als 2. 71682-Eckszahl)	2
<b>71683</b>	= Polygonalzahl P(71683, 2) (als 2. 71683-Eckszahl)	1
<b>71684</b>	= Polygonalzahl P(71684, 2) (als 2. 71684-Eckszahl)	1
<b>71685</b>	= Polygonalzahl P(1993, 9) (als 9. 1993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7170, 5) (als 5. 7170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23896, 3) (als 3. 23896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71685, 2) (als 2. 71685-Eckszahl)	4
<b>71686</b>	= Polygonalzahl P(11949, 4) (als 4. 11949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71686, 2) (als 2. 71686-Eckszahl)	2
<b>71687</b>	= Polygonalzahl P(71687, 2) (als 2. 71687-Eckszahl)	1
<b>71688</b>	= Polygonalzahl P(1088, 12) (als 12. 1088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2562, 8) (als 8. 2562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23897, 3) (als 3. 23897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71688, 2) (als 2. 71688-Eckszahl)	4
<b>71689</b>	= Polygonalzahl P(529, 17) (als 17. 529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71689, 2) (als 2. 71689-Eckszahl)	2
<b>71690</b>	= Polygonalzahl P(71690, 2) (als 2. 71690-Eckszahl)	1
<b>71691</b>	= Polygonalzahl P(4781, 6) (als 6. 4781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23898, 3) (als 3. 23898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71691, 2) (als 2. 71691-Eckszahl)	3
<b>71692</b>	= Polygonalzahl P(11950, 4) (als 4. 11950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71692, 2) (als 2. 71692-Eckszahl)	2
<b>71693</b>	= Polygonalzahl P(71693, 2) (als 2. 71693-Eckszahl)	1
<b>71694</b>	= Polygonalzahl P(23899, 3) (als 3. 23899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71694, 2) (als 2. 71694-Eckszahl)	2
<b>71695</b>	= Polygonalzahl P(921, 13) (als 13. 921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1595, 10) (als 10. 1595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7171, 5) (als 5. 7171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71695, 2) (als 2. 71695-Eckszahl)	4
<b>71696</b>	= Polygonalzahl P(71696, 2) (als 2. 71696-Eckszahl)	1
<b>71697</b>	= Polygonalzahl P(23900, 3) (als 3. 23900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71697, 2) (als 2. 71697-Eckszahl)	2
<b>71698</b>	= Polygonalzahl P(11951, 4) (als 4. 11951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71698, 2) (als 2. 71698-Eckszahl)	2
<b>71699</b>	= Polygonalzahl P(71699, 2) (als 2. 71699-Eckszahl)	1

<b>71700</b>	= Polygonalzahl P(23901, 3) (als 3. 23901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71700, 2) (als 2. 71700-Eckszahl)	2
<b>71701</b>	= Polygonalzahl P(3416, 7) (als 7. 3416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71701, 2) (als 2. 71701-Eckszahl)	2
<b>71702</b>	= Polygonalzahl P(71702, 2) (als 2. 71702-Eckszahl)	1
<b>71703</b>	= Polygonalzahl P(23902, 3) (als 3. 23902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71703, 2) (als 2. 71703-Eckszahl)	2
<b>71704</b>	= Polygonalzahl P(11952, 4) (als 4. 11952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71704, 2) (als 2. 71704-Eckszahl)	2
<b>71705</b>	= Polygonalzahl P(7172, 5) (als 5. 7172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71705, 2) (als 2. 71705-Eckszahl)	2
<b>71706</b>	= Polygonalzahl P(4782, 6) (als 6. 4782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23903, 3) (als 3. 23903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71706, 2) (als 2. 71706-Eckszahl)	3
<b>71707</b>	= Polygonalzahl P(71707, 2) (als 2. 71707-Eckszahl)	1
<b>71708</b>	= Polygonalzahl P(71708, 2) (als 2. 71708-Eckszahl)	1
<b>71709</b>	= Polygonalzahl P(54, 53) (als 53. 54-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23904, 3) (als 3. 23904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71709, 2) (als 2. 71709-Eckszahl)	3
<b>71710</b>	= Polygonalzahl P(11953, 4) (als 4. 11953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71710, 2) (als 2. 71710-Eckszahl)	2
<b>71711</b>	= Polygonalzahl P(71711, 2) (als 2. 71711-Eckszahl)	1
<b>71712</b>	= Polygonalzahl P(23905, 3) (als 3. 23905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71712, 2) (als 2. 71712-Eckszahl)	2
<b>71713</b>	= Polygonalzahl P(71713, 2) (als 2. 71713-Eckszahl)	1
<b>71714</b>	= Polygonalzahl P(71714, 2) (als 2. 71714-Eckszahl)	1
<b>71715</b>	= Polygonalzahl P(7173, 5) (als 5. 7173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23906, 3) (als 3. 23906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71715, 2) (als 2. 71715-Eckszahl)	3
<b>71716</b>	= Polygonalzahl P(2563, 8) (als 8. 2563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11954, 4) (als 4. 11954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71716, 2) (als 2. 71716-Eckszahl)	3
<b>71717</b>	= Polygonalzahl P(71717, 2) (als 2. 71717-Eckszahl)	1
<b>71718</b>	= Polygonalzahl P(23907, 3) (als 3. 23907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71718, 2) (als 2. 71718-Eckszahl)	2
<b>71719</b>	= Polygonalzahl P(71719, 2) (als 2. 71719-Eckszahl)	1
<b>71720</b>	= Polygonalzahl P(71720, 2) (als 2. 71720-Eckszahl)	1
<b>71721</b>	= Polygonalzahl P(1994, 9) (als 9. 1994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4783, 6) (als 6. 4783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23908, 3) (als 3. 23908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71721, 2) (als 2. 71721-Eckszahl)	4
<b>71722</b>	= Polygonalzahl P(790, 14) (als 14. 790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3417, 7) (als 7. 3417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11955, 4) (als 4. 11955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71722, 2) (als 2. 71722-Eckszahl)	4
<b>71723</b>	= Polygonalzahl P(71723, 2) (als 2. 71723-Eckszahl)	1
<b>71724</b>	= Polygonalzahl P(23909, 3) (als 3. 23909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71724, 2) (als 2. 71724-Eckszahl)	2
<b>71725</b>	= Polygonalzahl P(241, 25) (als 25. 241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7174, 5) (als 5. 7174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71725, 2) (als 2. 71725-Eckszahl)	3
<b>71726</b>	= Polygonalzahl P(71726, 2) (als 2. 71726-Eckszahl)	1
<b>71727</b>	= Polygonalzahl P(23910, 3) (als 3. 23910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71727, 2) (als 2. 71727-Eckszahl)	2
<b>71728</b>	= Polygonalzahl P(11956, 4) (als 4. 11956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71728, 2) (als 2. 71728-Eckszahl)	2

<b>71729</b>	= Polygonalzahl P(71729, 2) (als 2. 71729-Eckszahl)	1
<b>71730</b>	= Polygonalzahl P(685, 15) (als 15. 685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23911, 3) (als 3. 23911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71730, 2) (als 2. 71730-Eckszahl)	3
<b>71731</b>	= Polygonalzahl P(1306, 11) (als 11. 1306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71731, 2) (als 2. 71731-Eckszahl)	2
<b>71732</b>	= Polygonalzahl P(71732, 2) (als 2. 71732-Eckszahl)	1
<b>71733</b>	= Polygonalzahl P(23912, 3) (als 3. 23912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71733, 2) (als 2. 71733-Eckszahl)	2
<b>71734</b>	= Polygonalzahl P(11957, 4) (als 4. 11957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71734, 2) (als 2. 71734-Eckszahl)	2
<b>71735</b>	= Polygonalzahl P(7175, 5) (als 5. 7175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71735, 2) (als 2. 71735-Eckszahl)	2
<b>71736</b>	= Polygonalzahl P(4784, 6) (als 6. 4784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23913, 3) (als 3. 23913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71736, 2) (als 2. 71736-Eckszahl)	3
<b>71737</b>	= Polygonalzahl P(71737, 2) (als 2. 71737-Eckszahl)	1
<b>71738</b>	= Polygonalzahl P(71738, 2) (als 2. 71738-Eckszahl)	1
<b>71739</b>	= Polygonalzahl P(23914, 3) (als 3. 23914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71739, 2) (als 2. 71739-Eckszahl)	2
<b>71740</b>	= Polygonalzahl P(1596, 10) (als 10. 1596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11958, 4) (als 4. 11958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71740, 2) (als 2. 71740-Eckszahl)	3
<b>71741</b>	= Polygonalzahl P(71741, 2) (als 2. 71741-Eckszahl)	1
<b>71742</b>	= Polygonalzahl P(23915, 3) (als 3. 23915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71742, 2) (als 2. 71742-Eckszahl)	2
<b>71743</b>	= Polygonalzahl P(3418, 7) (als 7. 3418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71743, 2) (als 2. 71743-Eckszahl)	2
<b>71744</b>	= Polygonalzahl P(104, 38) (als 38. 104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2564, 8) (als 8. 2564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71744, 2) (als 2. 71744-Eckszahl)	3
<b>71745</b>	= Polygonalzahl P(7176, 5) (als 5. 7176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23916, 3) (als 3. 23916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71745, 2) (als 2. 71745-Eckszahl)	3
<b>71746</b>	= Polygonalzahl P(11959, 4) (als 4. 11959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71746, 2) (als 2. 71746-Eckszahl)	2
<b>71747</b>	= Polygonalzahl P(71747, 2) (als 2. 71747-Eckszahl)	1
<b>71748</b>	= Polygonalzahl P(23917, 3) (als 3. 23917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71748, 2) (als 2. 71748-Eckszahl)	2
<b>71749</b>	= Polygonalzahl P(71749, 2) (als 2. 71749-Eckszahl)	1
<b>71750</b>	= Polygonalzahl P(71750, 2) (als 2. 71750-Eckszahl)	1
<b>71751</b>	= Polygonalzahl P(4785, 6) (als 6. 4785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23918, 3) (als 3. 23918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71751, 2) (als 2. 71751-Eckszahl)	3
<b>71752</b>	= Polygonalzahl P(11960, 4) (als 4. 11960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71752, 2) (als 2. 71752-Eckszahl)	2
<b>71753</b>	= Polygonalzahl P(71753, 2) (als 2. 71753-Eckszahl)	1
<b>71754</b>	= Polygonalzahl P(1089, 12) (als 12. 1089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23919, 3) (als 3. 23919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71754, 2) (als 2. 71754-Eckszahl)	3
<b>71755</b>	= Polygonalzahl P(7177, 5) (als 5. 7177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71755, 2) (als 2. 71755-Eckszahl)	2
<b>71756</b>	= Polygonalzahl P(71756, 2) (als 2. 71756-Eckszahl)	1
<b>71757</b>	= Polygonalzahl P(1995, 9) (als 9. 1995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23920, 3) (als 3. 23920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71757, 2) (als 2. 71757-Eckszahl)	3

<b>71758</b>	= Polygonalzahl P(11961, 4) (als 4. 11961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71758, 2) (als 2. 71758-Eckszahl)	2
<b>71759</b>	= Polygonalzahl P(71759, 2) (als 2. 71759-Eckszahl)	1
<b>71760</b>	= Polygonalzahl P(23921, 3) (als 3. 23921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71760, 2) (als 2. 71760-Eckszahl)	2
<b>71761</b>	= Polygonalzahl P(71761, 2) (als 2. 71761-Eckszahl)	1
<b>71762</b>	= Polygonalzahl P(71762, 2) (als 2. 71762-Eckszahl)	1
<b>71763</b>	= Polygonalzahl P(23922, 3) (als 3. 23922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71763, 2) (als 2. 71763-Eckszahl)	2
<b>71764</b>	= Polygonalzahl P(3419, 7) (als 7. 3419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11962, 4) (als 4. 11962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71764, 2) (als 2. 71764-Eckszahl)	3
<b>71765</b>	= Polygonalzahl P(8, 155) (als 155. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7178, 5) (als 5. 7178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71765, 2) (als 2. 71765-Eckszahl)	3
<b>71766</b>	= Polygonalzahl P(4786, 6) (als 6. 4786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23923, 3) (als 3. 23923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71766, 2) (als 2. 71766-Eckszahl)	3
<b>71767</b>	= Polygonalzahl P(71767, 2) (als 2. 71767-Eckszahl)	1
<b>71768</b>	= Polygonalzahl P(71768, 2) (als 2. 71768-Eckszahl)	1
<b>71769</b>	= Polygonalzahl P(23924, 3) (als 3. 23924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71769, 2) (als 2. 71769-Eckszahl)	2
<b>71770</b>	= Polygonalzahl P(11963, 4) (als 4. 11963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71770, 2) (als 2. 71770-Eckszahl)	2
<b>71771</b>	= Polygonalzahl P(71771, 2) (als 2. 71771-Eckszahl)	1
<b>71772</b>	= Polygonalzahl P(2565, 8) (als 8. 2565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23925, 3) (als 3. 23925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71772, 2) (als 2. 71772-Eckszahl)	3
<b>71773</b>	= Polygonalzahl P(922, 13) (als 13. 922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71773, 2) (als 2. 71773-Eckszahl)	2
<b>71774</b>	= Polygonalzahl P(71774, 2) (als 2. 71774-Eckszahl)	1
<b>71775</b>	= Polygonalzahl P(471, 18) (als 18. 471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7179, 5) (als 5. 7179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23926, 3) (als 3. 23926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71775, 2) (als 2. 71775-Eckszahl)	4
<b>71776</b>	= Polygonalzahl P(600, 16) (als 16. 600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11964, 4) (als 4. 11964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71776, 2) (als 2. 71776-Eckszahl)	3
<b>71777</b>	= Polygonalzahl P(71777, 2) (als 2. 71777-Eckszahl)	1
<b>71778</b>	= Polygonalzahl P(23927, 3) (als 3. 23927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71778, 2) (als 2. 71778-Eckszahl)	2
<b>71779</b>	= Polygonalzahl P(71779, 2) (als 2. 71779-Eckszahl)	1
<b>71780</b>	= Polygonalzahl P(71780, 2) (als 2. 71780-Eckszahl)	1
<b>71781</b>	= Polygonalzahl P(4787, 6) (als 6. 4787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23928, 3) (als 3. 23928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71781, 2) (als 2. 71781-Eckszahl)	3
<b>71782</b>	= Polygonalzahl P(11965, 4) (als 4. 11965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71782, 2) (als 2. 71782-Eckszahl)	2
<b>71783</b>	= Polygonalzahl P(71783, 2) (als 2. 71783-Eckszahl)	1
<b>71784</b>	= Polygonalzahl P(262, 24) (als 24. 262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23929, 3) (als 3. 23929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71784, 2) (als 2. 71784-Eckszahl)	3
<b>71785</b>	= Polygonalzahl P(63, 49) (als 49. 63-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1597, 10) (als 10. 1597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3420, 7) (als 7. 3420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7180, 5) (als 5. 7180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71785, 2) (als 2. 71785-Eckszahl)	5

<b>71786</b>	= Polygonalzahl P(1307, 11) (als 11. 1307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71786, 2) (als 2. 71786-Eckszahl)	2
<b>71787</b>	= Polygonalzahl P(23930, 3) (als 3. 23930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71787, 2) (als 2. 71787-Eckszahl)	2
<b>71788</b>	= Polygonalzahl P(11966, 4) (als 4. 11966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71788, 2) (als 2. 71788-Eckszahl)	2
<b>71789</b>	= Polygonalzahl P(71789, 2) (als 2. 71789-Eckszahl)	1
<b>71790</b>	= Polygonalzahl P(23931, 3) (als 3. 23931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71790, 2) (als 2. 71790-Eckszahl)	2
<b>71791</b>	= Polygonalzahl P(71791, 2) (als 2. 71791-Eckszahl)	1
<b>71792</b>	= Polygonalzahl P(71792, 2) (als 2. 71792-Eckszahl)	1
<b>71793</b>	= Polygonalzahl P(1996, 9) (als 9. 1996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23932, 3) (als 3. 23932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71793, 2) (als 2. 71793-Eckszahl)	3
<b>71794</b>	= Polygonalzahl P(11967, 4) (als 4. 11967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71794, 2) (als 2. 71794-Eckszahl)	2
<b>71795</b>	= Polygonalzahl P(7181, 5) (als 5. 7181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71795, 2) (als 2. 71795-Eckszahl)	2
<b>71796</b>	= Polygonalzahl P(4788, 6) (als 6. 4788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23933, 3) (als 3. 23933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71796, 2) (als 2. 71796-Eckszahl)	3
<b>71797</b>	= Polygonalzahl P(71797, 2) (als 2. 71797-Eckszahl)	1
<b>71798</b>	= Polygonalzahl P(71798, 2) (als 2. 71798-Eckszahl)	1
<b>71799</b>	= Polygonalzahl P(23934, 3) (als 3. 23934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71799, 2) (als 2. 71799-Eckszahl)	2
<b>71800</b>	= Polygonalzahl P(94, 40) (als 40. 94-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2566, 8) (als 8. 2566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11968, 4) (als 4. 11968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71800, 2) (als 2. 71800-Eckszahl)	4
<b>71801</b>	= Polygonalzahl P(71801, 2) (als 2. 71801-Eckszahl)	1
<b>71802</b>	= Polygonalzahl P(23935, 3) (als 3. 23935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71802, 2) (als 2. 71802-Eckszahl)	2
<b>71803</b>	= Polygonalzahl P(71803, 2) (als 2. 71803-Eckszahl)	1
<b>71804</b>	= Polygonalzahl P(71804, 2) (als 2. 71804-Eckszahl)	1
<b>71805</b>	= Polygonalzahl P(167, 30) (als 30. 167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7182, 5) (als 5. 7182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23936, 3) (als 3. 23936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71805, 2) (als 2. 71805-Eckszahl)	4
<b>71806</b>	= Polygonalzahl P(3421, 7) (als 7. 3421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11969, 4) (als 4. 11969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71806, 2) (als 2. 71806-Eckszahl)	3
<b>71807</b>	= Polygonalzahl P(71807, 2) (als 2. 71807-Eckszahl)	1
<b>71808</b>	= Polygonalzahl P(23937, 3) (als 3. 23937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71808, 2) (als 2. 71808-Eckszahl)	2
<b>71809</b>	= Polygonalzahl P(71809, 2) (als 2. 71809-Eckszahl)	1
<b>71810</b>	= Polygonalzahl P(71810, 2) (als 2. 71810-Eckszahl)	1
<b>71811</b>	= Polygonalzahl P(4789, 6) (als 6. 4789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23938, 3) (als 3. 23938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71811, 2) (als 2. 71811-Eckszahl)	3
<b>71812</b>	= Polygonalzahl P(11970, 4) (als 4. 11970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71812, 2) (als 2. 71812-Eckszahl)	2
<b>71813</b>	= Polygonalzahl P(791, 14) (als 14. 791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71813, 2) (als 2. 71813-Eckszahl)	2
<b>71814</b>	= Polygonalzahl P(23939, 3) (als 3. 23939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71814, 2) (als 2. 71814-Eckszahl)	2



<b>71815</b>	= Polygonalzahl P(7183, 5) (als 5. 7183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71815, 2) (als 2. 71815-Eckszahl)	2
<b>71816</b>	= Polygonalzahl P(71816, 2) (als 2. 71816-Eckszahl)	1
<b>71817</b>	= Polygonalzahl P(23940, 3) (als 3. 23940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71817, 2) (als 2. 71817-Eckszahl)	2
<b>71818</b>	= Polygonalzahl P(11971, 4) (als 4. 11971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71818, 2) (als 2. 71818-Eckszahl)	2
<b>71819</b>	= Polygonalzahl P(71819, 2) (als 2. 71819-Eckszahl)	1
<b>71820</b>	= Polygonalzahl P(1090, 12) (als 12. 1090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23941, 3) (als 3. 23941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71820, 2) (als 2. 71820-Eckszahl)	3
<b>71821</b>	= Polygonalzahl P(71821, 2) (als 2. 71821-Eckszahl)	1
<b>71822</b>	= Polygonalzahl P(71822, 2) (als 2. 71822-Eckszahl)	1
<b>71823</b>	= Polygonalzahl P(23942, 3) (als 3. 23942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71823, 2) (als 2. 71823-Eckszahl)	2
<b>71824</b>	= Polygonalzahl P(4, 268) (als 268. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11972, 4) (als 4. 11972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71824, 2) (als 2. 71824-Eckszahl)	3
<b>71825</b>	= Polygonalzahl P(530, 17) (als 17. 530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7184, 5) (als 5. 7184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71825, 2) (als 2. 71825-Eckszahl)	3
<b>71826</b>	= Polygonalzahl P(4790, 6) (als 6. 4790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23943, 3) (als 3. 23943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71826, 2) (als 2. 71826-Eckszahl)	3
<b>71827</b>	= Polygonalzahl P(3422, 7) (als 7. 3422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71827, 2) (als 2. 71827-Eckszahl)	2
<b>71828</b>	= Polygonalzahl P(2567, 8) (als 8. 2567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71828, 2) (als 2. 71828-Eckszahl)	2
<b>71829</b>	= Polygonalzahl P(1997, 9) (als 9. 1997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23944, 3) (als 3. 23944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71829, 2) (als 2. 71829-Eckszahl)	3
<b>71830</b>	= Polygonalzahl P(1598, 10) (als 10. 1598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11973, 4) (als 4. 11973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71830, 2) (als 2. 71830-Eckszahl)	3
<b>71831</b>	= Polygonalzahl P(71831, 2) (als 2. 71831-Eckszahl)	1
<b>71832</b>	= Polygonalzahl P(5, 219) (als 219. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23945, 3) (als 3. 23945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71832, 2) (als 2. 71832-Eckszahl)	3
<b>71833</b>	= Polygonalzahl P(71833, 2) (als 2. 71833-Eckszahl)	1
<b>71834</b>	= Polygonalzahl P(71834, 2) (als 2. 71834-Eckszahl)	1
<b>71835</b>	= Polygonalzahl P(686, 15) (als 15. 686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7185, 5) (als 5. 7185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23946, 3) (als 3. 23946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71835, 2) (als 2. 71835-Eckszahl)	4
<b>71836</b>	= Polygonalzahl P(11974, 4) (als 4. 11974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71836, 2) (als 2. 71836-Eckszahl)	2
<b>71837</b>	= Polygonalzahl P(71837, 2) (als 2. 71837-Eckszahl)	1
<b>71838</b>	= Polygonalzahl P(23947, 3) (als 3. 23947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71838, 2) (als 2. 71838-Eckszahl)	2
<b>71839</b>	= Polygonalzahl P(422, 19) (als 19. 422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71839, 2) (als 2. 71839-Eckszahl)	2
<b>71840</b>	= Polygonalzahl P(380, 20) (als 20. 380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71840, 2) (als 2. 71840-Eckszahl)	2
<b>71841</b>	= Polygonalzahl P(138, 33) (als 33. 138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(344, 21) (als 21. 344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1308, 11) (als 11. 1308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4791, 6) (als 6. 4791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23948, 3) (als 3. 23948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71841, 2) (als 2. 71841-Eckszahl)	6

<b>71842</b>	= Polygonalzahl P(130, 34) (als 34. 130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11975, 4) (als 4. 11975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71842, 2) (als 2. 71842-Eckszahl)	3
<b>71843</b>	= Polygonalzahl P(71843, 2) (als 2. 71843-Eckszahl)	1
<b>71844</b>	= Polygonalzahl P(23949, 3) (als 3. 23949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71844, 2) (als 2. 71844-Eckszahl)	2
<b>71845</b>	= Polygonalzahl P(7186, 5) (als 5. 7186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71845, 2) (als 2. 71845-Eckszahl)	2
<b>71846</b>	= Polygonalzahl P(71846, 2) (als 2. 71846-Eckszahl)	1
<b>71847</b>	= Polygonalzahl P(23950, 3) (als 3. 23950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71847, 2) (als 2. 71847-Eckszahl)	2
<b>71848</b>	= Polygonalzahl P(192, 28) (als 28. 192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3423, 7) (als 7. 3423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11976, 4) (als 4. 11976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71848, 2) (als 2. 71848-Eckszahl)	4
<b>71849</b>	= Polygonalzahl P(71849, 2) (als 2. 71849-Eckszahl)	1
<b>71850</b>	= Polygonalzahl P(23951, 3) (als 3. 23951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71850, 2) (als 2. 71850-Eckszahl)	2
<b>71851</b>	= Polygonalzahl P(223, 26) (als 26. 223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(923, 13) (als 13. 923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71851, 2) (als 2. 71851-Eckszahl)	3
<b>71852</b>	= Polygonalzahl P(71852, 2) (als 2. 71852-Eckszahl)	1
<b>71853</b>	= Polygonalzahl P(23952, 3) (als 3. 23952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71853, 2) (als 2. 71853-Eckszahl)	2
<b>71854</b>	= Polygonalzahl P(11977, 4) (als 4. 11977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71854, 2) (als 2. 71854-Eckszahl)	2
<b>71855</b>	= Polygonalzahl P(7187, 5) (als 5. 7187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71855, 2) (als 2. 71855-Eckszahl)	2
<b>71856</b>	= Polygonalzahl P(116, 36) (als 36. 116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2568, 8) (als 8. 2568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4792, 6) (als 6. 4792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23953, 3) (als 3. 23953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71856, 2) (als 2. 71856-Eckszahl)	5
<b>71857</b>	= Polygonalzahl P(71857, 2) (als 2. 71857-Eckszahl)	1
<b>71858</b>	= Polygonalzahl P(71858, 2) (als 2. 71858-Eckszahl)	1
<b>71859</b>	= Polygonalzahl P(23954, 3) (als 3. 23954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71859, 2) (als 2. 71859-Eckszahl)	2
<b>71860</b>	= Polygonalzahl P(11978, 4) (als 4. 11978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71860, 2) (als 2. 71860-Eckszahl)	2
<b>71861</b>	= Polygonalzahl P(71861, 2) (als 2. 71861-Eckszahl)	1
<b>71862</b>	= Polygonalzahl P(23955, 3) (als 3. 23955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71862, 2) (als 2. 71862-Eckszahl)	2
<b>71863</b>	= Polygonalzahl P(313, 22) (als 22. 313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71863, 2) (als 2. 71863-Eckszahl)	2
<b>71864</b>	= Polygonalzahl P(71864, 2) (als 2. 71864-Eckszahl)	1
<b>71865</b>	= Polygonalzahl P(1998, 9) (als 9. 1998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7188, 5) (als 5. 7188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23956, 3) (als 3. 23956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71865, 2) (als 2. 71865-Eckszahl)	4
<b>71866</b>	= Polygonalzahl P(11979, 4) (als 4. 11979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71866, 2) (als 2. 71866-Eckszahl)	2
<b>71867</b>	= Polygonalzahl P(71867, 2) (als 2. 71867-Eckszahl)	1
<b>71868</b>	= Polygonalzahl P(23957, 3) (als 3. 23957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71868, 2) (als 2. 71868-Eckszahl)	2
<b>71869</b>	= Polygonalzahl P(3424, 7) (als 7. 3424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71869, 2) (als 2. 71869-Eckszahl)	2
<b>71870</b>	= Polygonalzahl P(71870, 2) (als 2. 71870-Eckszahl)	1

<b>71871</b>	= Polygonalzahl P(4793, 6) (als 6. 4793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23958, 3) (als 3. 23958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71871, 2) (als 2. 71871-Eckszahl)	3
<b>71872</b>	= Polygonalzahl P(11980, 4) (als 4. 11980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71872, 2) (als 2. 71872-Eckszahl)	2
<b>71873</b>	= Polygonalzahl P(71873, 2) (als 2. 71873-Eckszahl)	1
<b>71874</b>	= Polygonalzahl P(23959, 3) (als 3. 23959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71874, 2) (als 2. 71874-Eckszahl)	2
<b>71875</b>	= Polygonalzahl P(286, 23) (als 23. 286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1599, 10) (als 10. 1599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7189, 5) (als 5. 7189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71875, 2) (als 2. 71875-Eckszahl)	4
<b>71876</b>	= Polygonalzahl P(71876, 2) (als 2. 71876-Eckszahl)	1
<b>71877</b>	= Polygonalzahl P(47, 57) (als 57. 47-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23960, 3) (als 3. 23960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71877, 2) (als 2. 71877-Eckszahl)	3
<b>71878</b>	= Polygonalzahl P(11981, 4) (als 4. 11981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71878, 2) (als 2. 71878-Eckszahl)	2
<b>71879</b>	= Polygonalzahl P(71879, 2) (als 2. 71879-Eckszahl)	1
<b>71880</b>	= Polygonalzahl P(23961, 3) (als 3. 23961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71880, 2) (als 2. 71880-Eckszahl)	2
<b>71881</b>	= Polygonalzahl P(71881, 2) (als 2. 71881-Eckszahl)	1
<b>71882</b>	= Polygonalzahl P(71882, 2) (als 2. 71882-Eckszahl)	1
<b>71883</b>	= Polygonalzahl P(23962, 3) (als 3. 23962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71883, 2) (als 2. 71883-Eckszahl)	2
<b>71884</b>	= Polygonalzahl P(2569, 8) (als 8. 2569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11982, 4) (als 4. 11982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71884, 2) (als 2. 71884-Eckszahl)	3
<b>71885</b>	= Polygonalzahl P(7190, 5) (als 5. 7190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71885, 2) (als 2. 71885-Eckszahl)	2
<b>71886</b>	= Polygonalzahl P(1091, 12) (als 12. 1091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4794, 6) (als 6. 4794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23963, 3) (als 3. 23963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71886, 2) (als 2. 71886-Eckszahl)	4
<b>71887</b>	= Polygonalzahl P(71887, 2) (als 2. 71887-Eckszahl)	1
<b>71888</b>	= Polygonalzahl P(71888, 2) (als 2. 71888-Eckszahl)	1
<b>71889</b>	= Polygonalzahl P(23964, 3) (als 3. 23964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71889, 2) (als 2. 71889-Eckszahl)	2
<b>71890</b>	= Polygonalzahl P(3425, 7) (als 7. 3425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11983, 4) (als 4. 11983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71890, 2) (als 2. 71890-Eckszahl)	3
<b>71891</b>	= Polygonalzahl P(179, 29) (als 29. 179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71891, 2) (als 2. 71891-Eckszahl)	2
<b>71892</b>	= Polygonalzahl P(23965, 3) (als 3. 23965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71892, 2) (als 2. 71892-Eckszahl)	2
<b>71893</b>	= Polygonalzahl P(71893, 2) (als 2. 71893-Eckszahl)	1
<b>71894</b>	= Polygonalzahl P(71894, 2) (als 2. 71894-Eckszahl)	1
<b>71895</b>	= Polygonalzahl P(7191, 5) (als 5. 7191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23966, 3) (als 3. 23966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71895, 2) (als 2. 71895-Eckszahl)	3
<b>71896</b>	= Polygonalzahl P(601, 16) (als 16. 601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1309, 11) (als 11. 1309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11984, 4) (als 4. 11984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71896, 2) (als 2. 71896-Eckszahl)	4
<b>71897</b>	= Polygonalzahl P(71897, 2) (als 2. 71897-Eckszahl)	1
<b>71898</b>	= Polygonalzahl P(23967, 3) (als 3. 23967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71898, 2) (als 2. 71898-Eckszahl)	2

<b>71899</b>	= Polygonalzahl P(71899, 2) (als 2. 71899-Eckszahl)	1
<b>71900</b>	= Polygonalzahl P(71900, 2) (als 2. 71900-Eckszahl)	1
<b>71901</b>	= Polygonalzahl P(1999, 9) (als 9. 1999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4795, 6) (als 6. 4795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23968, 3) (als 3. 23968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71901, 2) (als 2. 71901-Eckszahl)	4
<b>71902</b>	= Polygonalzahl P(11985, 4) (als 4. 11985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71902, 2) (als 2. 71902-Eckszahl)	2
<b>71903</b>	= Polygonalzahl P(71903, 2) (als 2. 71903-Eckszahl)	1
<b>71904</b>	= Polygonalzahl P(792, 14) (als 14. 792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23969, 3) (als 3. 23969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71904, 2) (als 2. 71904-Eckszahl)	3
<b>71905</b>	= Polygonalzahl P(7192, 5) (als 5. 7192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71905, 2) (als 2. 71905-Eckszahl)	2
<b>71906</b>	= Polygonalzahl P(71906, 2) (als 2. 71906-Eckszahl)	1
<b>71907</b>	= Polygonalzahl P(23970, 3) (als 3. 23970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71907, 2) (als 2. 71907-Eckszahl)	2
<b>71908</b>	= Polygonalzahl P(11986, 4) (als 4. 11986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71908, 2) (als 2. 71908-Eckszahl)	2
<b>71909</b>	= Polygonalzahl P(71909, 2) (als 2. 71909-Eckszahl)	1
<b>71910</b>	= Polygonalzahl P(23971, 3) (als 3. 23971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71910, 2) (als 2. 71910-Eckszahl)	2
<b>71911</b>	= Polygonalzahl P(3426, 7) (als 7. 3426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71911, 2) (als 2. 71911-Eckszahl)	2
<b>71912</b>	= Polygonalzahl P(2570, 8) (als 8. 2570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71912, 2) (als 2. 71912-Eckszahl)	2
<b>71913</b>	= Polygonalzahl P(23972, 3) (als 3. 23972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71913, 2) (als 2. 71913-Eckszahl)	2
<b>71914</b>	= Polygonalzahl P(11987, 4) (als 4. 11987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71914, 2) (als 2. 71914-Eckszahl)	2
<b>71915</b>	= Polygonalzahl P(7193, 5) (als 5. 7193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71915, 2) (als 2. 71915-Eckszahl)	2
<b>71916</b>	= Polygonalzahl P(99, 39) (als 39. 99-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4796, 6) (als 6. 4796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23973, 3) (als 3. 23973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71916, 2) (als 2. 71916-Eckszahl)	4
<b>71917</b>	= Polygonalzahl P(71917, 2) (als 2. 71917-Eckszahl)	1
<b>71918</b>	= Polygonalzahl P(71918, 2) (als 2. 71918-Eckszahl)	1
<b>71919</b>	= Polygonalzahl P(23974, 3) (als 3. 23974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71919, 2) (als 2. 71919-Eckszahl)	2
<b>71920</b>	= Polygonalzahl P(40, 62) (als 62. 40-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1600, 10) (als 10. 1600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11988, 4) (als 4. 11988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71920, 2) (als 2. 71920-Eckszahl)	4
<b>71921</b>	= Polygonalzahl P(44, 59) (als 59. 44-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71921, 2) (als 2. 71921-Eckszahl)	2
<b>71922</b>	= Polygonalzahl P(23975, 3) (als 3. 23975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71922, 2) (als 2. 71922-Eckszahl)	2
<b>71923</b>	= Polygonalzahl P(71923, 2) (als 2. 71923-Eckszahl)	1
<b>71924</b>	= Polygonalzahl P(71924, 2) (als 2. 71924-Eckszahl)	1
<b>71925</b>	= Polygonalzahl P(7194, 5) (als 5. 7194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23976, 3) (als 3. 23976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71925, 2) (als 2. 71925-Eckszahl)	3
<b>71926</b>	= Polygonalzahl P(11989, 4) (als 4. 11989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71926, 2) (als 2. 71926-Eckszahl)	2
<b>71927</b>	= Polygonalzahl P(71927, 2) (als 2. 71927-Eckszahl)	1

<b>71928</b>	= Polygonalzahl P(472, 18) (als 18. 472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23977, 3) (als 3. 23977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71928, 2) (als 2. 71928-Eckszahl)	3
<b>71929</b>	= Polygonalzahl P(924, 13) (als 13. 924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71929, 2) (als 2. 71929-Eckszahl)	2
<b>71930</b>	= Polygonalzahl P(71930, 2) (als 2. 71930-Eckszahl)	1
<b>71931</b>	= Polygonalzahl P(4797, 6) (als 6. 4797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23978, 3) (als 3. 23978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71931, 2) (als 2. 71931-Eckszahl)	3
<b>71932</b>	= Polygonalzahl P(3427, 7) (als 7. 3427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11990, 4) (als 4. 11990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71932, 2) (als 2. 71932-Eckszahl)	3
<b>71933</b>	= Polygonalzahl P(71933, 2) (als 2. 71933-Eckszahl)	1
<b>71934</b>	= Polygonalzahl P(23979, 3) (als 3. 23979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71934, 2) (als 2. 71934-Eckszahl)	2
<b>71935</b>	= Polygonalzahl P(7195, 5) (als 5. 7195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71935, 2) (als 2. 71935-Eckszahl)	2
<b>71936</b>	= Polygonalzahl P(71936, 2) (als 2. 71936-Eckszahl)	1
<b>71937</b>	= Polygonalzahl P(2000, 9) (als 9. 2000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23980, 3) (als 3. 23980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71937, 2) (als 2. 71937-Eckszahl)	3
<b>71938</b>	= Polygonalzahl P(11991, 4) (als 4. 11991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71938, 2) (als 2. 71938-Eckszahl)	2
<b>71939</b>	= Polygonalzahl P(71939, 2) (als 2. 71939-Eckszahl)	1
<b>71940</b>	= Polygonalzahl P(78, 44) (als 44. 78-Eckszahl) = Polygonalzahl P(687, 15) (als 15. 687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2571, 8) (als 8. 2571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23981, 3) (als 3. 23981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71940, 2) (als 2. 71940-Eckszahl)	5
<b>71941</b>	= Polygonalzahl P(71941, 2) (als 2. 71941-Eckszahl)	1
<b>71942</b>	= Polygonalzahl P(71942, 2) (als 2. 71942-Eckszahl)	1
<b>71943</b>	= Polygonalzahl P(23982, 3) (als 3. 23982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71943, 2) (als 2. 71943-Eckszahl)	2
<b>71944</b>	= Polygonalzahl P(11992, 4) (als 4. 11992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71944, 2) (als 2. 71944-Eckszahl)	2
<b>71945</b>	= Polygonalzahl P(7196, 5) (als 5. 7196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71945, 2) (als 2. 71945-Eckszahl)	2
<b>71946</b>	= Polygonalzahl P(4798, 6) (als 6. 4798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23983, 3) (als 3. 23983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71946, 2) (als 2. 71946-Eckszahl)	3
<b>71947</b>	= Polygonalzahl P(71947, 2) (als 2. 71947-Eckszahl)	1
<b>71948</b>	= Polygonalzahl P(71948, 2) (als 2. 71948-Eckszahl)	1
<b>71949</b>	= Polygonalzahl P(23984, 3) (als 3. 23984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71949, 2) (als 2. 71949-Eckszahl)	2
<b>71950</b>	= Polygonalzahl P(11993, 4) (als 4. 11993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71950, 2) (als 2. 71950-Eckszahl)	2
<b>71951</b>	= Polygonalzahl P(1310, 11) (als 11. 1310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71951, 2) (als 2. 71951-Eckszahl)	2
<b>71952</b>	= Polygonalzahl P(147, 32) (als 32. 147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1092, 12) (als 12. 1092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23985, 3) (als 3. 23985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71952, 2) (als 2. 71952-Eckszahl)	4
<b>71953</b>	= Polygonalzahl P(3428, 7) (als 7. 3428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71953, 2) (als 2. 71953-Eckszahl)	2
<b>71954</b>	= Polygonalzahl P(71954, 2) (als 2. 71954-Eckszahl)	1
<b>71955</b>	= Polygonalzahl P(7197, 5) (als 5. 7197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23986, 3) (als 3. 23986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71955, 2) (als 2. 71955-Eckszahl)	3

<b>71956</b>	= Polygonalzahl P(11994, 4) (als 4. 11994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71956, 2) (als 2. 71956-Eckszahl)	2
<b>71957</b>	= Polygonalzahl P(71957, 2) (als 2. 71957-Eckszahl)	1
<b>71958</b>	= Polygonalzahl P(23987, 3) (als 3. 23987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71958, 2) (als 2. 71958-Eckszahl)	2
<b>71959</b>	= Polygonalzahl P(71959, 2) (als 2. 71959-Eckszahl)	1
<b>71960</b>	= Polygonalzahl P(71960, 2) (als 2. 71960-Eckszahl)	1
<b>71961</b>	= Polygonalzahl P(531, 17) (als 17. 531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4799, 6) (als 6. 4799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23988, 3) (als 3. 23988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71961, 2) (als 2. 71961-Eckszahl)	4
<b>71962</b>	= Polygonalzahl P(11995, 4) (als 4. 11995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71962, 2) (als 2. 71962-Eckszahl)	2
<b>71963</b>	= Polygonalzahl P(71963, 2) (als 2. 71963-Eckszahl)	1
<b>71964</b>	= Polygonalzahl P(23989, 3) (als 3. 23989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71964, 2) (als 2. 71964-Eckszahl)	2
<b>71965</b>	= Polygonalzahl P(110, 37) (als 37. 110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1601, 10) (als 10. 1601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7198, 5) (als 5. 7198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71965, 2) (als 2. 71965-Eckszahl)	4
<b>71966</b>	= Polygonalzahl P(71966, 2) (als 2. 71966-Eckszahl)	1
<b>71967</b>	= Polygonalzahl P(23990, 3) (als 3. 23990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71967, 2) (als 2. 71967-Eckszahl)	2
<b>71968</b>	= Polygonalzahl P(2572, 8) (als 8. 2572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11996, 4) (als 4. 11996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71968, 2) (als 2. 71968-Eckszahl)	3
<b>71969</b>	= Polygonalzahl P(71969, 2) (als 2. 71969-Eckszahl)	1
<b>71970</b>	= Polygonalzahl P(23991, 3) (als 3. 23991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71970, 2) (als 2. 71970-Eckszahl)	2
<b>71971</b>	= Polygonalzahl P(71971, 2) (als 2. 71971-Eckszahl)	1
<b>71972</b>	= Polygonalzahl P(71972, 2) (als 2. 71972-Eckszahl)	1
<b>71973</b>	= Polygonalzahl P(2001, 9) (als 9. 2001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23992, 3) (als 3. 23992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71973, 2) (als 2. 71973-Eckszahl)	3
<b>71974</b>	= Polygonalzahl P(3429, 7) (als 7. 3429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(11997, 4) (als 4. 11997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71974, 2) (als 2. 71974-Eckszahl)	3
<b>71975</b>	= Polygonalzahl P(7199, 5) (als 5. 7199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71975, 2) (als 2. 71975-Eckszahl)	2
<b>71976</b>	= Polygonalzahl P(4800, 6) (als 6. 4800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23993, 3) (als 3. 23993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71976, 2) (als 2. 71976-Eckszahl)	3
<b>71977</b>	= Polygonalzahl P(71977, 2) (als 2. 71977-Eckszahl)	1
<b>71978</b>	= Polygonalzahl P(71978, 2) (als 2. 71978-Eckszahl)	1
<b>71979</b>	= Polygonalzahl P(23994, 3) (als 3. 23994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71979, 2) (als 2. 71979-Eckszahl)	2
<b>71980</b>	= Polygonalzahl P(11998, 4) (als 4. 11998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71980, 2) (als 2. 71980-Eckszahl)	2
<b>71981</b>	= Polygonalzahl P(71981, 2) (als 2. 71981-Eckszahl)	1
<b>71982</b>	= Polygonalzahl P(207, 27) (als 27. 207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23995, 3) (als 3. 23995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71982, 2) (als 2. 71982-Eckszahl)	3
<b>71983</b>	= Polygonalzahl P(71983, 2) (als 2. 71983-Eckszahl)	1
<b>71984</b>	= Polygonalzahl P(71984, 2) (als 2. 71984-Eckszahl)	1

<b>71985</b>	= Polygonalzahl P(7200, 5) (als 5. 7200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23996, 3) (als 3. 23996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71985, 2) (als 2. 71985-Eckszahl)	3
<b>71986</b>	= Polygonalzahl P(11999, 4) (als 4. 11999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71986, 2) (als 2. 71986-Eckszahl)	2
<b>71987</b>	= Polygonalzahl P(71987, 2) (als 2. 71987-Eckszahl)	1
<b>71988</b>	= Polygonalzahl P(23997, 3) (als 3. 23997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71988, 2) (als 2. 71988-Eckszahl)	2
<b>71989</b>	= Polygonalzahl P(71989, 2) (als 2. 71989-Eckszahl)	1
<b>71990</b>	= Polygonalzahl P(71990, 2) (als 2. 71990-Eckszahl)	1
<b>71991</b>	= Polygonalzahl P(4801, 6) (als 6. 4801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(23998, 3) (als 3. 23998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71991, 2) (als 2. 71991-Eckszahl)	3
<b>71992</b>	= Polygonalzahl P(12000, 4) (als 4. 12000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71992, 2) (als 2. 71992-Eckszahl)	2
<b>71993</b>	= Polygonalzahl P(71993, 2) (als 2. 71993-Eckszahl)	1
<b>71994</b>	= Polygonalzahl P(23999, 3) (als 3. 23999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71994, 2) (als 2. 71994-Eckszahl)	2
<b>71995</b>	= Polygonalzahl P(7, 170) (als 170. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(793, 14) (als 14. 793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3430, 7) (als 7. 3430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7201, 5) (als 5. 7201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71995, 2) (als 2. 71995-Eckszahl)	5
<b>71996</b>	= Polygonalzahl P(2573, 8) (als 8. 2573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71996, 2) (als 2. 71996-Eckszahl)	2
<b>71997</b>	= Polygonalzahl P(24000, 3) (als 3. 24000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71997, 2) (als 2. 71997-Eckszahl)	2
<b>71998</b>	= Polygonalzahl P(12001, 4) (als 4. 12001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(71998, 2) (als 2. 71998-Eckszahl)	2
<b>71999</b>	= Polygonalzahl P(71999, 2) (als 2. 71999-Eckszahl)	1
<b>72000</b>	= Polygonalzahl P(24001, 3) (als 3. 24001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72000, 2) (als 2. 72000-Eckszahl)	2
<b>72001</b>	= Polygonalzahl P(72001, 2) (als 2. 72001-Eckszahl)	1
<b>72002</b>	= Polygonalzahl P(72002, 2) (als 2. 72002-Eckszahl)	1
<b>72003</b>	= Polygonalzahl P(24002, 3) (als 3. 24002-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72003, 2) (als 2. 72003-Eckszahl)	2
<b>72004</b>	= Polygonalzahl P(12002, 4) (als 4. 12002-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72004, 2) (als 2. 72004-Eckszahl)	2
<b>72005</b>	= Polygonalzahl P(7202, 5) (als 5. 7202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72005, 2) (als 2. 72005-Eckszahl)	2
<b>72006</b>	= Polygonalzahl P(1311, 11) (als 11. 1311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4802, 6) (als 6. 4802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24003, 3) (als 3. 24003-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72006, 2) (als 2. 72006-Eckszahl)	4
<b>72007</b>	= Polygonalzahl P(925, 13) (als 13. 925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72007, 2) (als 2. 72007-Eckszahl)	2
<b>72008</b>	= Polygonalzahl P(72008, 2) (als 2. 72008-Eckszahl)	1
<b>72009</b>	= Polygonalzahl P(2002, 9) (als 9. 2002-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24004, 3) (als 3. 24004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72009, 2) (als 2. 72009-Eckszahl)	3
<b>72010</b>	= Polygonalzahl P(3, 379) (als 379. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 190) (als 190. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(423, 19) (als 19. 423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1602, 10) (als 10. 1602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12003, 4) (als 4. 12003-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72010, 2) (als 2. 72010-Eckszahl)	6
<b>72011</b>	= Polygonalzahl P(72011, 2) (als 2. 72011-Eckszahl)	1

<b>72012</b>	= Polygonalzahl P(24005, 3) (als 3. 24005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72012, 2) (als 2. 72012-Eckszahl)	2
<b>72013</b>	= Polygonalzahl P(72013, 2) (als 2. 72013-Eckszahl)	1
<b>72014</b>	= Polygonalzahl P(72014, 2) (als 2. 72014-Eckszahl)	1
<b>72015</b>	= Polygonalzahl P(7203, 5) (als 5. 7203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24006, 3) (als 3. 24006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72015, 2) (als 2. 72015-Eckszahl)	3
<b>72016</b>	= Polygonalzahl P(602, 16) (als 16. 602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3431, 7) (als 7. 3431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12004, 4) (als 4. 12004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72016, 2) (als 2. 72016-Eckszahl)	4
<b>72017</b>	= Polygonalzahl P(72017, 2) (als 2. 72017-Eckszahl)	1
<b>72018</b>	= Polygonalzahl P(1093, 12) (als 12. 1093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24007, 3) (als 3. 24007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72018, 2) (als 2. 72018-Eckszahl)	3
<b>72019</b>	= Polygonalzahl P(72019, 2) (als 2. 72019-Eckszahl)	1
<b>72020</b>	= Polygonalzahl P(72020, 2) (als 2. 72020-Eckszahl)	1
<b>72021</b>	= Polygonalzahl P(4803, 6) (als 6. 4803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24008, 3) (als 3. 24008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72021, 2) (als 2. 72021-Eckszahl)	3
<b>72022</b>	= Polygonalzahl P(12005, 4) (als 4. 12005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72022, 2) (als 2. 72022-Eckszahl)	2
<b>72023</b>	= Polygonalzahl P(72023, 2) (als 2. 72023-Eckszahl)	1
<b>72024</b>	= Polygonalzahl P(2574, 8) (als 8. 2574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24009, 3) (als 3. 24009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72024, 2) (als 2. 72024-Eckszahl)	3
<b>72025</b>	= Polygonalzahl P(242, 25) (als 25. 242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7204, 5) (als 5. 7204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72025, 2) (als 2. 72025-Eckszahl)	3
<b>72026</b>	= Polygonalzahl P(72026, 2) (als 2. 72026-Eckszahl)	1
<b>72027</b>	= Polygonalzahl P(24010, 3) (als 3. 24010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72027, 2) (als 2. 72027-Eckszahl)	2
<b>72028</b>	= Polygonalzahl P(12006, 4) (als 4. 12006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72028, 2) (als 2. 72028-Eckszahl)	2
<b>72029</b>	= Polygonalzahl P(72029, 2) (als 2. 72029-Eckszahl)	1
<b>72030</b>	= Polygonalzahl P(123, 35) (als 35. 123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(381, 20) (als 20. 381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24011, 3) (als 3. 24011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72030, 2) (als 2. 72030-Eckszahl)	4
<b>72031</b>	= Polygonalzahl P(72031, 2) (als 2. 72031-Eckszahl)	1
<b>72032</b>	= Polygonalzahl P(72032, 2) (als 2. 72032-Eckszahl)	1
<b>72033</b>	= Polygonalzahl P(24012, 3) (als 3. 24012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72033, 2) (als 2. 72033-Eckszahl)	2
<b>72034</b>	= Polygonalzahl P(12007, 4) (als 4. 12007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72034, 2) (als 2. 72034-Eckszahl)	2
<b>72035</b>	= Polygonalzahl P(7205, 5) (als 5. 7205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72035, 2) (als 2. 72035-Eckszahl)	2
<b>72036</b>	= Polygonalzahl P(4804, 6) (als 6. 4804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24013, 3) (als 3. 24013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72036, 2) (als 2. 72036-Eckszahl)	3
<b>72037</b>	= Polygonalzahl P(3432, 7) (als 7. 3432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72037, 2) (als 2. 72037-Eckszahl)	2
<b>72038</b>	= Polygonalzahl P(72038, 2) (als 2. 72038-Eckszahl)	1
<b>72039</b>	= Polygonalzahl P(24014, 3) (als 3. 24014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72039, 2) (als 2. 72039-Eckszahl)	2
<b>72040</b>	= Polygonalzahl P(12008, 4) (als 4. 12008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72040, 2) (als 2. 72040-Eckszahl)	2



<b>72041</b>	= Polygonalzahl P(72041, 2) (als 2. 72041-Eckszahl)	1
<b>72042</b>	= Polygonalzahl P(24015, 3) (als 3. 24015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72042, 2) (als 2. 72042-Eckszahl)	2
<b>72043</b>	= Polygonalzahl P(72043, 2) (als 2. 72043-Eckszahl)	1
<b>72044</b>	= Polygonalzahl P(72044, 2) (als 2. 72044-Eckszahl)	1
<b>72045</b>	= Polygonalzahl P(688, 15) (als 15. 688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2003, 9) (als 9. 2003-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7206, 5) (als 5. 7206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24016, 3) (als 3. 24016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72045, 2) (als 2. 72045-Eckszahl)	5
<b>72046</b>	= Polygonalzahl P(12009, 4) (als 4. 12009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72046, 2) (als 2. 72046-Eckszahl)	2
<b>72047</b>	= Polygonalzahl P(72047, 2) (als 2. 72047-Eckszahl)	1
<b>72048</b>	= Polygonalzahl P(24017, 3) (als 3. 24017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72048, 2) (als 2. 72048-Eckszahl)	2
<b>72049</b>	= Polygonalzahl P(72049, 2) (als 2. 72049-Eckszahl)	1
<b>72050</b>	= Polygonalzahl P(14, 110) (als 110. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72050, 2) (als 2. 72050-Eckszahl)	2
<b>72051</b>	= Polygonalzahl P(345, 21) (als 21. 345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4805, 6) (als 6. 4805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24018, 3) (als 3. 24018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72051, 2) (als 2. 72051-Eckszahl)	4
<b>72052</b>	= Polygonalzahl P(2575, 8) (als 8. 2575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12010, 4) (als 4. 12010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72052, 2) (als 2. 72052-Eckszahl)	3
<b>72053</b>	= Polygonalzahl P(72053, 2) (als 2. 72053-Eckszahl)	1
<b>72054</b>	= Polygonalzahl P(24019, 3) (als 3. 24019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72054, 2) (als 2. 72054-Eckszahl)	2
<b>72055</b>	= Polygonalzahl P(1603, 10) (als 10. 1603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7207, 5) (als 5. 7207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72055, 2) (als 2. 72055-Eckszahl)	3
<b>72056</b>	= Polygonalzahl P(72056, 2) (als 2. 72056-Eckszahl)	1
<b>72057</b>	= Polygonalzahl P(24020, 3) (als 3. 24020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72057, 2) (als 2. 72057-Eckszahl)	2
<b>72058</b>	= Polygonalzahl P(3433, 7) (als 7. 3433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12011, 4) (als 4. 12011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72058, 2) (als 2. 72058-Eckszahl)	3
<b>72059</b>	= Polygonalzahl P(72059, 2) (als 2. 72059-Eckszahl)	1
<b>72060</b>	= Polygonalzahl P(263, 24) (als 24. 263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24021, 3) (als 3. 24021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72060, 2) (als 2. 72060-Eckszahl)	3
<b>72061</b>	= Polygonalzahl P(1312, 11) (als 11. 1312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72061, 2) (als 2. 72061-Eckszahl)	2
<b>72062</b>	= Polygonalzahl P(72062, 2) (als 2. 72062-Eckszahl)	1
<b>72063</b>	= Polygonalzahl P(24022, 3) (als 3. 24022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72063, 2) (als 2. 72063-Eckszahl)	2
<b>72064</b>	= Polygonalzahl P(12012, 4) (als 4. 12012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72064, 2) (als 2. 72064-Eckszahl)	2
<b>72065</b>	= Polygonalzahl P(7208, 5) (als 5. 7208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72065, 2) (als 2. 72065-Eckszahl)	2
<b>72066</b>	= Polygonalzahl P(4806, 6) (als 6. 4806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24023, 3) (als 3. 24023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72066, 2) (als 2. 72066-Eckszahl)	3
<b>72067</b>	= Polygonalzahl P(72067, 2) (als 2. 72067-Eckszahl)	1
<b>72068</b>	= Polygonalzahl P(72068, 2) (als 2. 72068-Eckszahl)	1
<b>72069</b>	= Polygonalzahl P(24024, 3) (als 3. 24024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72069, 2) (als 2. 72069-Eckszahl)	2

<b>72070</b>	= Polygonalzahl P(12013, 4) (als 4. 12013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72070, 2) (als 2. 72070-Eckszahl)	2
<b>72071</b>	= Polygonalzahl P(72071, 2) (als 2. 72071-Eckszahl)	1
<b>72072</b>	= Polygonalzahl P(24025, 3) (als 3. 24025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72072, 2) (als 2. 72072-Eckszahl)	2
<b>72073</b>	= Polygonalzahl P(72073, 2) (als 2. 72073-Eckszahl)	1
<b>72074</b>	= Polygonalzahl P(72074, 2) (als 2. 72074-Eckszahl)	1
<b>72075</b>	= Polygonalzahl P(7209, 5) (als 5. 7209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24026, 3) (als 3. 24026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72075, 2) (als 2. 72075-Eckszahl)	3
<b>72076</b>	= Polygonalzahl P(12014, 4) (als 4. 12014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72076, 2) (als 2. 72076-Eckszahl)	2
<b>72077</b>	= Polygonalzahl P(72077, 2) (als 2. 72077-Eckszahl)	1
<b>72078</b>	= Polygonalzahl P(24027, 3) (als 3. 24027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72078, 2) (als 2. 72078-Eckszahl)	2
<b>72079</b>	= Polygonalzahl P(3434, 7) (als 7. 3434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72079, 2) (als 2. 72079-Eckszahl)	2
<b>72080</b>	= Polygonalzahl P(2576, 8) (als 8. 2576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72080, 2) (als 2. 72080-Eckszahl)	2
<b>72081</b>	= Polygonalzahl P(473, 18) (als 18. 473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2004, 9) (als 9. 2004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4807, 6) (als 6. 4807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24028, 3) (als 3. 24028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72081, 2) (als 2. 72081-Eckszahl)	5
<b>72082</b>	= Polygonalzahl P(12015, 4) (als 4. 12015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72082, 2) (als 2. 72082-Eckszahl)	2
<b>72083</b>	= Polygonalzahl P(72083, 2) (als 2. 72083-Eckszahl)	1
<b>72084</b>	= Polygonalzahl P(1094, 12) (als 12. 1094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24029, 3) (als 3. 24029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72084, 2) (als 2. 72084-Eckszahl)	3
<b>72085</b>	= Polygonalzahl P(926, 13) (als 13. 926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7210, 5) (als 5. 7210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72085, 2) (als 2. 72085-Eckszahl)	3
<b>72086</b>	= Polygonalzahl P(794, 14) (als 14. 794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72086, 2) (als 2. 72086-Eckszahl)	2
<b>72087</b>	= Polygonalzahl P(24030, 3) (als 3. 24030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72087, 2) (als 2. 72087-Eckszahl)	2
<b>72088</b>	= Polygonalzahl P(12016, 4) (als 4. 12016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72088, 2) (als 2. 72088-Eckszahl)	2
<b>72089</b>	= Polygonalzahl P(72089, 2) (als 2. 72089-Eckszahl)	1
<b>72090</b>	= Polygonalzahl P(24031, 3) (als 3. 24031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72090, 2) (als 2. 72090-Eckszahl)	2
<b>72091</b>	= Polygonalzahl P(72091, 2) (als 2. 72091-Eckszahl)	1
<b>72092</b>	= Polygonalzahl P(72092, 2) (als 2. 72092-Eckszahl)	1
<b>72093</b>	= Polygonalzahl P(24032, 3) (als 3. 24032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72093, 2) (als 2. 72093-Eckszahl)	2
<b>72094</b>	= Polygonalzahl P(314, 22) (als 22. 314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12017, 4) (als 4. 12017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72094, 2) (als 2. 72094-Eckszahl)	3
<b>72095</b>	= Polygonalzahl P(7211, 5) (als 5. 7211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72095, 2) (als 2. 72095-Eckszahl)	2
<b>72096</b>	= Polygonalzahl P(4808, 6) (als 6. 4808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24033, 3) (als 3. 24033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72096, 2) (als 2. 72096-Eckszahl)	3
<b>72097</b>	= Polygonalzahl P(532, 17) (als 17. 532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72097, 2) (als 2. 72097-Eckszahl)	2
<b>72098</b>	= Polygonalzahl P(72098, 2) (als 2. 72098-Eckszahl)	1

<b>72099</b>	= Polygonalzahl P(24034, 3) (als 3. 24034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72099, 2) (als 2. 72099-Eckszahl)	2
<b>72100</b>	= Polygonalzahl P(1604, 10) (als 10. 1604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3435, 7) (als 7. 3435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12018, 4) (als 4. 12018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72100, 2) (als 2. 72100-Eckszahl)	4
<b>72101</b>	= Polygonalzahl P(72101, 2) (als 2. 72101-Eckszahl)	1
<b>72102</b>	= Polygonalzahl P(24035, 3) (als 3. 24035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72102, 2) (als 2. 72102-Eckszahl)	2
<b>72103</b>	= Polygonalzahl P(72103, 2) (als 2. 72103-Eckszahl)	1
<b>72104</b>	= Polygonalzahl P(72104, 2) (als 2. 72104-Eckszahl)	1
<b>72105</b>	= Polygonalzahl P(7212, 5) (als 5. 7212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24036, 3) (als 3. 24036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72105, 2) (als 2. 72105-Eckszahl)	3
<b>72106</b>	= Polygonalzahl P(157, 31) (als 31. 157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12019, 4) (als 4. 12019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72106, 2) (als 2. 72106-Eckszahl)	3
<b>72107</b>	= Polygonalzahl P(72107, 2) (als 2. 72107-Eckszahl)	1
<b>72108</b>	= Polygonalzahl P(2577, 8) (als 8. 2577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24037, 3) (als 3. 24037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72108, 2) (als 2. 72108-Eckszahl)	3
<b>72109</b>	= Polygonalzahl P(72109, 2) (als 2. 72109-Eckszahl)	1
<b>72110</b>	= Polygonalzahl P(72110, 2) (als 2. 72110-Eckszahl)	1
<b>72111</b>	= Polygonalzahl P(4809, 6) (als 6. 4809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24038, 3) (als 3. 24038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72111, 2) (als 2. 72111-Eckszahl)	3
<b>72112</b>	= Polygonalzahl P(12020, 4) (als 4. 12020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72112, 2) (als 2. 72112-Eckszahl)	2
<b>72113</b>	= Polygonalzahl P(72113, 2) (als 2. 72113-Eckszahl)	1
<b>72114</b>	= Polygonalzahl P(24039, 3) (als 3. 24039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72114, 2) (als 2. 72114-Eckszahl)	2
<b>72115</b>	= Polygonalzahl P(7213, 5) (als 5. 7213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72115, 2) (als 2. 72115-Eckszahl)	2
<b>72116</b>	= Polygonalzahl P(1313, 11) (als 11. 1313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72116, 2) (als 2. 72116-Eckszahl)	2
<b>72117</b>	= Polygonalzahl P(2005, 9) (als 9. 2005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24040, 3) (als 3. 24040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72117, 2) (als 2. 72117-Eckszahl)	3
<b>72118</b>	= Polygonalzahl P(12021, 4) (als 4. 12021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72118, 2) (als 2. 72118-Eckszahl)	2
<b>72119</b>	= Polygonalzahl P(72119, 2) (als 2. 72119-Eckszahl)	1
<b>72120</b>	= Polygonalzahl P(24041, 3) (als 3. 24041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72120, 2) (als 2. 72120-Eckszahl)	2
<b>72121</b>	= Polygonalzahl P(3436, 7) (als 7. 3436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72121, 2) (als 2. 72121-Eckszahl)	2
<b>72122</b>	= Polygonalzahl P(72122, 2) (als 2. 72122-Eckszahl)	1
<b>72123</b>	= Polygonalzahl P(24042, 3) (als 3. 24042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72123, 2) (als 2. 72123-Eckszahl)	2
<b>72124</b>	= Polygonalzahl P(12022, 4) (als 4. 12022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72124, 2) (als 2. 72124-Eckszahl)	2
<b>72125</b>	= Polygonalzahl P(7214, 5) (als 5. 7214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72125, 2) (als 2. 72125-Eckszahl)	2
<b>72126</b>	= Polygonalzahl P(4810, 6) (als 6. 4810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24043, 3) (als 3. 24043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72126, 2) (als 2. 72126-Eckszahl)	3
<b>72127</b>	= Polygonalzahl P(72127, 2) (als 2. 72127-Eckszahl)	1

<b>72128</b>	= Polygonalzahl P(287, 23) (als 23. 287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72128, 2) (als 2. 72128-Eckszahl)	2
<b>72129</b>	= Polygonalzahl P(24044, 3) (als 3. 24044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72129, 2) (als 2. 72129-Eckszahl)	2
<b>72130</b>	= Polygonalzahl P(12023, 4) (als 4. 12023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72130, 2) (als 2. 72130-Eckszahl)	2
<b>72131</b>	= Polygonalzahl P(72131, 2) (als 2. 72131-Eckszahl)	1
<b>72132</b>	= Polygonalzahl P(24045, 3) (als 3. 24045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72132, 2) (als 2. 72132-Eckszahl)	2
<b>72133</b>	= Polygonalzahl P(72133, 2) (als 2. 72133-Eckszahl)	1
<b>72134</b>	= Polygonalzahl P(72134, 2) (als 2. 72134-Eckszahl)	1
<b>72135</b>	= Polygonalzahl P(7215, 5) (als 5. 7215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24046, 3) (als 3. 24046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72135, 2) (als 2. 72135-Eckszahl)	3
<b>72136</b>	= Polygonalzahl P(11, 127) (als 127. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(31, 71) (als 71. 31-Eckszahl) = Polygonalzahl P(603, 16) (als 16. 603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2578, 8) (als 8. 2578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12024, 4) (als 4. 12024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72136, 2) (als 2. 72136-Eckszahl)	6
<b>72137</b>	= Polygonalzahl P(72137, 2) (als 2. 72137-Eckszahl)	1
<b>72138</b>	= Polygonalzahl P(24047, 3) (als 3. 24047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72138, 2) (als 2. 72138-Eckszahl)	2
<b>72139</b>	= Polygonalzahl P(72139, 2) (als 2. 72139-Eckszahl)	1
<b>72140</b>	= Polygonalzahl P(72140, 2) (als 2. 72140-Eckszahl)	1
<b>72141</b>	= Polygonalzahl P(4811, 6) (als 6. 4811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24048, 3) (als 3. 24048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72141, 2) (als 2. 72141-Eckszahl)	3
<b>72142</b>	= Polygonalzahl P(3437, 7) (als 7. 3437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12025, 4) (als 4. 12025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72142, 2) (als 2. 72142-Eckszahl)	3
<b>72143</b>	= Polygonalzahl P(72143, 2) (als 2. 72143-Eckszahl)	1
<b>72144</b>	= Polygonalzahl P(24049, 3) (als 3. 24049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72144, 2) (als 2. 72144-Eckszahl)	2
<b>72145</b>	= Polygonalzahl P(1605, 10) (als 10. 1605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7216, 5) (als 5. 7216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72145, 2) (als 2. 72145-Eckszahl)	3
<b>72146</b>	= Polygonalzahl P(72146, 2) (als 2. 72146-Eckszahl)	1
<b>72147</b>	= Polygonalzahl P(24050, 3) (als 3. 24050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72147, 2) (als 2. 72147-Eckszahl)	2
<b>72148</b>	= Polygonalzahl P(12026, 4) (als 4. 12026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72148, 2) (als 2. 72148-Eckszahl)	2
<b>72149</b>	= Polygonalzahl P(72149, 2) (als 2. 72149-Eckszahl)	1
<b>72150</b>	= Polygonalzahl P(26, 78) (als 78. 26-Eckszahl) = Polygonalzahl P(689, 15) (als 15. 689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1095, 12) (als 12. 1095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24051, 3) (als 3. 24051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72150, 2) (als 2. 72150-Eckszahl)	5
<b>72151</b>	= Polygonalzahl P(72151, 2) (als 2. 72151-Eckszahl)	1
<b>72152</b>	= Polygonalzahl P(72152, 2) (als 2. 72152-Eckszahl)	1
<b>72153</b>	= Polygonalzahl P(2006, 9) (als 9. 2006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24052, 3) (als 3. 24052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72153, 2) (als 2. 72153-Eckszahl)	3
<b>72154</b>	= Polygonalzahl P(12027, 4) (als 4. 12027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72154, 2) (als 2. 72154-Eckszahl)	2
<b>72155</b>	= Polygonalzahl P(7217, 5) (als 5. 7217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72155, 2) (als 2. 72155-Eckszahl)	2

<b>72156</b>	= Polygonalzahl P(4812, 6) (als 6. 4812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24053, 3) (als 3. 24053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72156, 2) (als 2. 72156-Eckszahl)	3
<b>72157</b>	= Polygonalzahl P(72157, 2) (als 2. 72157-Eckszahl)	1
<b>72158</b>	= Polygonalzahl P(72158, 2) (als 2. 72158-Eckszahl)	1
<b>72159</b>	= Polygonalzahl P(24054, 3) (als 3. 24054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72159, 2) (als 2. 72159-Eckszahl)	2
<b>72160</b>	= Polygonalzahl P(12028, 4) (als 4. 12028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72160, 2) (als 2. 72160-Eckszahl)	2
<b>72161</b>	= Polygonalzahl P(72161, 2) (als 2. 72161-Eckszahl)	1
<b>72162</b>	= Polygonalzahl P(24055, 3) (als 3. 24055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72162, 2) (als 2. 72162-Eckszahl)	2
<b>72163</b>	= Polygonalzahl P(927, 13) (als 13. 927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3438, 7) (als 7. 3438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72163, 2) (als 2. 72163-Eckszahl)	3
<b>72164</b>	= Polygonalzahl P(2579, 8) (als 8. 2579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72164, 2) (als 2. 72164-Eckszahl)	2
<b>72165</b>	= Polygonalzahl P(7218, 5) (als 5. 7218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24056, 3) (als 3. 24056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72165, 2) (als 2. 72165-Eckszahl)	3
<b>72166</b>	= Polygonalzahl P(12029, 4) (als 4. 12029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72166, 2) (als 2. 72166-Eckszahl)	2
<b>72167</b>	= Polygonalzahl P(72167, 2) (als 2. 72167-Eckszahl)	1
<b>72168</b>	= Polygonalzahl P(24057, 3) (als 3. 24057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72168, 2) (als 2. 72168-Eckszahl)	2
<b>72169</b>	= Polygonalzahl P(72169, 2) (als 2. 72169-Eckszahl)	1
<b>72170</b>	= Polygonalzahl P(72170, 2) (als 2. 72170-Eckszahl)	1
<b>72171</b>	= Polygonalzahl P(1314, 11) (als 11. 1314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4813, 6) (als 6. 4813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24058, 3) (als 3. 24058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72171, 2) (als 2. 72171-Eckszahl)	4
<b>72172</b>	= Polygonalzahl P(12030, 4) (als 4. 12030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72172, 2) (als 2. 72172-Eckszahl)	2
<b>72173</b>	= Polygonalzahl P(72173, 2) (als 2. 72173-Eckszahl)	1
<b>72174</b>	= Polygonalzahl P(24059, 3) (als 3. 24059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72174, 2) (als 2. 72174-Eckszahl)	2
<b>72175</b>	= Polygonalzahl P(7219, 5) (als 5. 7219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72175, 2) (als 2. 72175-Eckszahl)	2
<b>72176</b>	= Polygonalzahl P(224, 26) (als 26. 224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72176, 2) (als 2. 72176-Eckszahl)	2
<b>72177</b>	= Polygonalzahl P(795, 14) (als 14. 795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24060, 3) (als 3. 24060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72177, 2) (als 2. 72177-Eckszahl)	3
<b>72178</b>	= Polygonalzahl P(12031, 4) (als 4. 12031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72178, 2) (als 2. 72178-Eckszahl)	2
<b>72179</b>	= Polygonalzahl P(72179, 2) (als 2. 72179-Eckszahl)	1
<b>72180</b>	= Polygonalzahl P(20, 90) (als 90. 20-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24061, 3) (als 3. 24061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72180, 2) (als 2. 72180-Eckszahl)	3
<b>72181</b>	= Polygonalzahl P(424, 19) (als 19. 424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72181, 2) (als 2. 72181-Eckszahl)	2
<b>72182</b>	= Polygonalzahl P(72182, 2) (als 2. 72182-Eckszahl)	1
<b>72183</b>	= Polygonalzahl P(24062, 3) (als 3. 24062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72183, 2) (als 2. 72183-Eckszahl)	2
<b>72184</b>	= Polygonalzahl P(3439, 7) (als 7. 3439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12032, 4) (als 4. 12032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72184, 2) (als 2. 72184-Eckszahl)	3

<b>72185</b>	= Polygonalzahl P(7220, 5) (als 5. 7220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72185, 2) (als 2. 72185-Eckszahl)	2
<b>72186</b>	= Polygonalzahl P(4814, 6) (als 6. 4814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24063, 3) (als 3. 24063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72186, 2) (als 2. 72186-Eckszahl)	3
<b>72187</b>	= Polygonalzahl P(72187, 2) (als 2. 72187-Eckszahl)	1
<b>72188</b>	= Polygonalzahl P(72188, 2) (als 2. 72188-Eckszahl)	1
<b>72189</b>	= Polygonalzahl P(2007, 9) (als 9. 2007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24064, 3) (als 3. 24064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72189, 2) (als 2. 72189-Eckszahl)	3
<b>72190</b>	= Polygonalzahl P(1606, 10) (als 10. 1606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12033, 4) (als 4. 12033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72190, 2) (als 2. 72190-Eckszahl)	3
<b>72191</b>	= Polygonalzahl P(72191, 2) (als 2. 72191-Eckszahl)	1
<b>72192</b>	= Polygonalzahl P(2580, 8) (als 8. 2580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24065, 3) (als 3. 24065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72192, 2) (als 2. 72192-Eckszahl)	3
<b>72193</b>	= Polygonalzahl P(72193, 2) (als 2. 72193-Eckszahl)	1
<b>72194</b>	= Polygonalzahl P(72194, 2) (als 2. 72194-Eckszahl)	1
<b>72195</b>	= Polygonalzahl P(7221, 5) (als 5. 7221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24066, 3) (als 3. 24066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72195, 2) (als 2. 72195-Eckszahl)	3
<b>72196</b>	= Polygonalzahl P(12034, 4) (als 4. 12034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72196, 2) (als 2. 72196-Eckszahl)	2
<b>72197</b>	= Polygonalzahl P(72197, 2) (als 2. 72197-Eckszahl)	1
<b>72198</b>	= Polygonalzahl P(24067, 3) (als 3. 24067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72198, 2) (als 2. 72198-Eckszahl)	2
<b>72199</b>	= Polygonalzahl P(72199, 2) (als 2. 72199-Eckszahl)	1
<b>72200</b>	= Polygonalzahl P(72200, 2) (als 2. 72200-Eckszahl)	1
<b>72201</b>	= Polygonalzahl P(90, 41) (als 41. 90-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4815, 6) (als 6. 4815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24068, 3) (als 3. 24068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72201, 2) (als 2. 72201-Eckszahl)	4
<b>72202</b>	= Polygonalzahl P(12035, 4) (als 4. 12035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72202, 2) (als 2. 72202-Eckszahl)	2
<b>72203</b>	= Polygonalzahl P(72203, 2) (als 2. 72203-Eckszahl)	1
<b>72204</b>	= Polygonalzahl P(24069, 3) (als 3. 24069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72204, 2) (als 2. 72204-Eckszahl)	2
<b>72205</b>	= Polygonalzahl P(3440, 7) (als 7. 3440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7222, 5) (als 5. 7222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72205, 2) (als 2. 72205-Eckszahl)	3
<b>72206</b>	= Polygonalzahl P(72206, 2) (als 2. 72206-Eckszahl)	1
<b>72207</b>	= Polygonalzahl P(24070, 3) (als 3. 24070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72207, 2) (als 2. 72207-Eckszahl)	2
<b>72208</b>	= Polygonalzahl P(12036, 4) (als 4. 12036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72208, 2) (als 2. 72208-Eckszahl)	2
<b>72209</b>	= Polygonalzahl P(72209, 2) (als 2. 72209-Eckszahl)	1
<b>72210</b>	= Polygonalzahl P(24071, 3) (als 3. 24071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72210, 2) (als 2. 72210-Eckszahl)	2
<b>72211</b>	= Polygonalzahl P(72211, 2) (als 2. 72211-Eckszahl)	1
<b>72212</b>	= Polygonalzahl P(72212, 2) (als 2. 72212-Eckszahl)	1
<b>72213</b>	= Polygonalzahl P(24072, 3) (als 3. 24072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72213, 2) (als 2. 72213-Eckszahl)	2
<b>72214</b>	= Polygonalzahl P(12037, 4) (als 4. 12037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72214, 2) (als 2. 72214-Eckszahl)	2

<b>72215</b>	= Polygonalzahl P(7223, 5) (als 5. 7223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72215, 2) (als 2. 72215-Eckszahl)	2
<b>72216</b>	= Polygonalzahl P(9, 144) (als 144. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(16, 102) (als 102. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1096, 12) (als 12. 1096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4816, 6) (als 6. 4816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24073, 3) (als 3. 24073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72216, 2) (als 2. 72216-Eckszahl)	6
<b>72217</b>	= Polygonalzahl P(72217, 2) (als 2. 72217-Eckszahl)	1
<b>72218</b>	= Polygonalzahl P(72218, 2) (als 2. 72218-Eckszahl)	1
<b>72219</b>	= Polygonalzahl P(24074, 3) (als 3. 24074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72219, 2) (als 2. 72219-Eckszahl)	2
<b>72220</b>	= Polygonalzahl P(13, 115) (als 115. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(382, 20) (als 20. 382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2581, 8) (als 8. 2581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12038, 4) (als 4. 12038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72220, 2) (als 2. 72220-Eckszahl)	5
<b>72221</b>	= Polygonalzahl P(72221, 2) (als 2. 72221-Eckszahl)	1
<b>72222</b>	= Polygonalzahl P(24075, 3) (als 3. 24075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72222, 2) (als 2. 72222-Eckszahl)	2
<b>72223</b>	= Polygonalzahl P(72223, 2) (als 2. 72223-Eckszahl)	1
<b>72224</b>	= Polygonalzahl P(72224, 2) (als 2. 72224-Eckszahl)	1
<b>72225</b>	= Polygonalzahl P(28, 75) (als 75. 28-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2008, 9) (als 9. 2008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7224, 5) (als 5. 7224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24076, 3) (als 3. 24076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72225, 2) (als 2. 72225-Eckszahl)	5
<b>72226</b>	= Polygonalzahl P(193, 28) (als 28. 193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1315, 11) (als 11. 1315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3441, 7) (als 7. 3441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12039, 4) (als 4. 12039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72226, 2) (als 2. 72226-Eckszahl)	5
<b>72227</b>	= Polygonalzahl P(72227, 2) (als 2. 72227-Eckszahl)	1
<b>72228</b>	= Polygonalzahl P(24077, 3) (als 3. 24077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72228, 2) (als 2. 72228-Eckszahl)	2
<b>72229</b>	= Polygonalzahl P(72229, 2) (als 2. 72229-Eckszahl)	1
<b>72230</b>	= Polygonalzahl P(72230, 2) (als 2. 72230-Eckszahl)	1
<b>72231</b>	= Polygonalzahl P(4817, 6) (als 6. 4817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24078, 3) (als 3. 24078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72231, 2) (als 2. 72231-Eckszahl)	3
<b>72232</b>	= Polygonalzahl P(12040, 4) (als 4. 12040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72232, 2) (als 2. 72232-Eckszahl)	2
<b>72233</b>	= Polygonalzahl P(533, 17) (als 17. 533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72233, 2) (als 2. 72233-Eckszahl)	2
<b>72234</b>	= Polygonalzahl P(474, 18) (als 18. 474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24079, 3) (als 3. 24079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72234, 2) (als 2. 72234-Eckszahl)	3
<b>72235</b>	= Polygonalzahl P(1607, 10) (als 10. 1607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7225, 5) (als 5. 7225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72235, 2) (als 2. 72235-Eckszahl)	3
<b>72236</b>	= Polygonalzahl P(72236, 2) (als 2. 72236-Eckszahl)	1
<b>72237</b>	= Polygonalzahl P(24080, 3) (als 3. 24080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72237, 2) (als 2. 72237-Eckszahl)	2
<b>72238</b>	= Polygonalzahl P(12041, 4) (als 4. 12041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72238, 2) (als 2. 72238-Eckszahl)	2
<b>72239</b>	= Polygonalzahl P(72239, 2) (als 2. 72239-Eckszahl)	1
<b>72240</b>	= Polygonalzahl P(66, 48) (als 48. 66-Eckszahl) = Polygonalzahl P(168, 30) (als 30. 168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24081, 3) (als 3. 24081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72240, 2) (als 2. 72240-Eckszahl)	4

<b>72241</b>	= Polygonalzahl P(928, 13) (als 13. 928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72241, 2) (als 2. 72241-Eckszahl)	2
<b>72242</b>	= Polygonalzahl P(72242, 2) (als 2. 72242-Eckszahl)	1
<b>72243</b>	= Polygonalzahl P(24082, 3) (als 3. 24082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72243, 2) (als 2. 72243-Eckszahl)	2
<b>72244</b>	= Polygonalzahl P(12042, 4) (als 4. 12042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72244, 2) (als 2. 72244-Eckszahl)	2
<b>72245</b>	= Polygonalzahl P(7226, 5) (als 5. 7226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72245, 2) (als 2. 72245-Eckszahl)	2
<b>72246</b>	= Polygonalzahl P(4818, 6) (als 6. 4818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24083, 3) (als 3. 24083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72246, 2) (als 2. 72246-Eckszahl)	3
<b>72247</b>	= Polygonalzahl P(3442, 7) (als 7. 3442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72247, 2) (als 2. 72247-Eckszahl)	2
<b>72248</b>	= Polygonalzahl P(2582, 8) (als 8. 2582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72248, 2) (als 2. 72248-Eckszahl)	2
<b>72249</b>	= Polygonalzahl P(24084, 3) (als 3. 24084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72249, 2) (als 2. 72249-Eckszahl)	2
<b>72250</b>	= Polygonalzahl P(12043, 4) (als 4. 12043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72250, 2) (als 2. 72250-Eckszahl)	2
<b>72251</b>	= Polygonalzahl P(72251, 2) (als 2. 72251-Eckszahl)	1
<b>72252</b>	= Polygonalzahl P(24085, 3) (als 3. 24085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72252, 2) (als 2. 72252-Eckszahl)	2
<b>72253</b>	= Polygonalzahl P(72253, 2) (als 2. 72253-Eckszahl)	1
<b>72254</b>	= Polygonalzahl P(72254, 2) (als 2. 72254-Eckszahl)	1
<b>72255</b>	= Polygonalzahl P(690, 15) (als 15. 690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7227, 5) (als 5. 7227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24086, 3) (als 3. 24086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72255, 2) (als 2. 72255-Eckszahl)	4
<b>72256</b>	= Polygonalzahl P(604, 16) (als 16. 604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12044, 4) (als 4. 12044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72256, 2) (als 2. 72256-Eckszahl)	3
<b>72257</b>	= Polygonalzahl P(72257, 2) (als 2. 72257-Eckszahl)	1
<b>72258</b>	= Polygonalzahl P(24087, 3) (als 3. 24087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72258, 2) (als 2. 72258-Eckszahl)	2
<b>72259</b>	= Polygonalzahl P(72259, 2) (als 2. 72259-Eckszahl)	1
<b>72260</b>	= Polygonalzahl P(72260, 2) (als 2. 72260-Eckszahl)	1
<b>72261</b>	= Polygonalzahl P(346, 21) (als 21. 346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2009, 9) (als 9. 2009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4819, 6) (als 6. 4819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24088, 3) (als 3. 24088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72261, 2) (als 2. 72261-Eckszahl)	5
<b>72262</b>	= Polygonalzahl P(12045, 4) (als 4. 12045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72262, 2) (als 2. 72262-Eckszahl)	2
<b>72263</b>	= Polygonalzahl P(72263, 2) (als 2. 72263-Eckszahl)	1
<b>72264</b>	= Polygonalzahl P(24089, 3) (als 3. 24089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72264, 2) (als 2. 72264-Eckszahl)	2
<b>72265</b>	= Polygonalzahl P(7228, 5) (als 5. 7228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72265, 2) (als 2. 72265-Eckszahl)	2
<b>72266</b>	= Polygonalzahl P(72266, 2) (als 2. 72266-Eckszahl)	1
<b>72267</b>	= Polygonalzahl P(24090, 3) (als 3. 24090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72267, 2) (als 2. 72267-Eckszahl)	2
<b>72268</b>	= Polygonalzahl P(796, 14) (als 14. 796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3443, 7) (als 7. 3443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12046, 4) (als 4. 12046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72268, 2) (als 2. 72268-Eckszahl)	4
<b>72269</b>	= Polygonalzahl P(72269, 2) (als 2. 72269-Eckszahl)	1



<b>72270</b>	= Polygonalzahl P(24091, 3) (als 3. 24091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72270, 2) (als 2. 72270-Eckszahl)	2
<b>72271</b>	= Polygonalzahl P(72271, 2) (als 2. 72271-Eckszahl)	1
<b>72272</b>	= Polygonalzahl P(72272, 2) (als 2. 72272-Eckszahl)	1
<b>72273</b>	= Polygonalzahl P(24092, 3) (als 3. 24092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72273, 2) (als 2. 72273-Eckszahl)	2
<b>72274</b>	= Polygonalzahl P(12047, 4) (als 4. 12047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72274, 2) (als 2. 72274-Eckszahl)	2
<b>72275</b>	= Polygonalzahl P(7229, 5) (als 5. 7229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72275, 2) (als 2. 72275-Eckszahl)	2
<b>72276</b>	= Polygonalzahl P(2583, 8) (als 8. 2583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4820, 6) (als 6. 4820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24093, 3) (als 3. 24093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72276, 2) (als 2. 72276-Eckszahl)	4
<b>72277</b>	= Polygonalzahl P(72277, 2) (als 2. 72277-Eckszahl)	1
<b>72278</b>	= Polygonalzahl P(72278, 2) (als 2. 72278-Eckszahl)	1
<b>72279</b>	= Polygonalzahl P(24094, 3) (als 3. 24094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72279, 2) (als 2. 72279-Eckszahl)	2
<b>72280</b>	= Polygonalzahl P(1608, 10) (als 10. 1608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12048, 4) (als 4. 12048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72280, 2) (als 2. 72280-Eckszahl)	3
<b>72281</b>	= Polygonalzahl P(1316, 11) (als 11. 1316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72281, 2) (als 2. 72281-Eckszahl)	2
<b>72282</b>	= Polygonalzahl P(1097, 12) (als 12. 1097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24095, 3) (als 3. 24095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72282, 2) (als 2. 72282-Eckszahl)	3
<b>72283</b>	= Polygonalzahl P(82, 43) (als 43. 82-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72283, 2) (als 2. 72283-Eckszahl)	2
<b>72284</b>	= Polygonalzahl P(72284, 2) (als 2. 72284-Eckszahl)	1
<b>72285</b>	= Polygonalzahl P(7230, 5) (als 5. 7230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24096, 3) (als 3. 24096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72285, 2) (als 2. 72285-Eckszahl)	3
<b>72286</b>	= Polygonalzahl P(12049, 4) (als 4. 12049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72286, 2) (als 2. 72286-Eckszahl)	2
<b>72287</b>	= Polygonalzahl P(72287, 2) (als 2. 72287-Eckszahl)	1
<b>72288</b>	= Polygonalzahl P(24097, 3) (als 3. 24097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72288, 2) (als 2. 72288-Eckszahl)	2
<b>72289</b>	= Polygonalzahl P(3444, 7) (als 7. 3444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72289, 2) (als 2. 72289-Eckszahl)	2
<b>72290</b>	= Polygonalzahl P(72290, 2) (als 2. 72290-Eckszahl)	1
<b>72291</b>	= Polygonalzahl P(4821, 6) (als 6. 4821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24098, 3) (als 3. 24098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72291, 2) (als 2. 72291-Eckszahl)	3
<b>72292</b>	= Polygonalzahl P(12050, 4) (als 4. 12050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72292, 2) (als 2. 72292-Eckszahl)	2
<b>72293</b>	= Polygonalzahl P(72293, 2) (als 2. 72293-Eckszahl)	1
<b>72294</b>	= Polygonalzahl P(24099, 3) (als 3. 24099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72294, 2) (als 2. 72294-Eckszahl)	2
<b>72295</b>	= Polygonalzahl P(7231, 5) (als 5. 7231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72295, 2) (als 2. 72295-Eckszahl)	2
<b>72296</b>	= Polygonalzahl P(72296, 2) (als 2. 72296-Eckszahl)	1
<b>72297</b>	= Polygonalzahl P(180, 29) (als 29. 180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2010, 9) (als 9. 2010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24100, 3) (als 3. 24100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72297, 2) (als 2. 72297-Eckszahl)	4
<b>72298</b>	= Polygonalzahl P(12051, 4) (als 4. 12051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72298, 2) (als 2. 72298-Eckszahl)	2

<b>72299</b>	= Polygonalzahl P(72299, 2) (als 2. 72299-Eckszahl)	1
<b>72300</b>	= Polygonalzahl P(24101, 3) (als 3. 24101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72300, 2) (als 2. 72300-Eckszahl)	2
<b>72301</b>	= Polygonalzahl P(72301, 2) (als 2. 72301-Eckszahl)	1
<b>72302</b>	= Polygonalzahl P(72302, 2) (als 2. 72302-Eckszahl)	1
<b>72303</b>	= Polygonalzahl P(24102, 3) (als 3. 24102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72303, 2) (als 2. 72303-Eckszahl)	2
<b>72304</b>	= Polygonalzahl P(2584, 8) (als 8. 2584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12052, 4) (als 4. 12052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72304, 2) (als 2. 72304-Eckszahl)	3
<b>72305</b>	= Polygonalzahl P(7232, 5) (als 5. 7232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72305, 2) (als 2. 72305-Eckszahl)	2
<b>72306</b>	= Polygonalzahl P(4822, 6) (als 6. 4822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24103, 3) (als 3. 24103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72306, 2) (als 2. 72306-Eckszahl)	3
<b>72307</b>	= Polygonalzahl P(72307, 2) (als 2. 72307-Eckszahl)	1
<b>72308</b>	= Polygonalzahl P(72308, 2) (als 2. 72308-Eckszahl)	1
<b>72309</b>	= Polygonalzahl P(24104, 3) (als 3. 24104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72309, 2) (als 2. 72309-Eckszahl)	2
<b>72310</b>	= Polygonalzahl P(3445, 7) (als 7. 3445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12053, 4) (als 4. 12053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72310, 2) (als 2. 72310-Eckszahl)	3
<b>72311</b>	= Polygonalzahl P(72311, 2) (als 2. 72311-Eckszahl)	1
<b>72312</b>	= Polygonalzahl P(24105, 3) (als 3. 24105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72312, 2) (als 2. 72312-Eckszahl)	2
<b>72313</b>	= Polygonalzahl P(72313, 2) (als 2. 72313-Eckszahl)	1
<b>72314</b>	= Polygonalzahl P(72314, 2) (als 2. 72314-Eckszahl)	1
<b>72315</b>	= Polygonalzahl P(75, 45) (als 45. 75-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7233, 5) (als 5. 7233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24106, 3) (als 3. 24106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72315, 2) (als 2. 72315-Eckszahl)	4
<b>72316</b>	= Polygonalzahl P(12054, 4) (als 4. 12054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72316, 2) (als 2. 72316-Eckszahl)	2
<b>72317</b>	= Polygonalzahl P(72317, 2) (als 2. 72317-Eckszahl)	1
<b>72318</b>	= Polygonalzahl P(24107, 3) (als 3. 24107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72318, 2) (als 2. 72318-Eckszahl)	2
<b>72319</b>	= Polygonalzahl P(929, 13) (als 13. 929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72319, 2) (als 2. 72319-Eckszahl)	2
<b>72320</b>	= Polygonalzahl P(72320, 2) (als 2. 72320-Eckszahl)	1
<b>72321</b>	= Polygonalzahl P(4823, 6) (als 6. 4823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24108, 3) (als 3. 24108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72321, 2) (als 2. 72321-Eckszahl)	3
<b>72322</b>	= Polygonalzahl P(12055, 4) (als 4. 12055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72322, 2) (als 2. 72322-Eckszahl)	2
<b>72323</b>	= Polygonalzahl P(72323, 2) (als 2. 72323-Eckszahl)	1
<b>72324</b>	= Polygonalzahl P(39, 63) (als 63. 39-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24109, 3) (als 3. 24109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72324, 2) (als 2. 72324-Eckszahl)	3
<b>72325</b>	= Polygonalzahl P(61, 50) (als 50. 61-Eckszahl) = Polygonalzahl P(243, 25) (als 25. 243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(315, 22) (als 22. 315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1609, 10) (als 10. 1609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7234, 5) (als 5. 7234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72325, 2) (als 2. 72325-Eckszahl)	6
<b>72326</b>	= Polygonalzahl P(72326, 2) (als 2. 72326-Eckszahl)	1
<b>72327</b>	= Polygonalzahl P(24110, 3) (als 3. 24110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72327, 2) (als 2. 72327-Eckszahl)	2

<b>72328</b>	= Polygonalzahl P(12056, 4) (als 4. 12056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72328, 2) (als 2. 72328-Eckszahl)	2
<b>72329</b>	= Polygonalzahl P(72329, 2) (als 2. 72329-Eckszahl)	1
<b>72330</b>	= Polygonalzahl P(24111, 3) (als 3. 24111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72330, 2) (als 2. 72330-Eckszahl)	2
<b>72331</b>	= Polygonalzahl P(3446, 7) (als 7. 3446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72331, 2) (als 2. 72331-Eckszahl)	2
<b>72332</b>	= Polygonalzahl P(2585, 8) (als 8. 2585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72332, 2) (als 2. 72332-Eckszahl)	2
<b>72333</b>	= Polygonalzahl P(208, 27) (als 27. 208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2011, 9) (als 9. 2011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24112, 3) (als 3. 24112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72333, 2) (als 2. 72333-Eckszahl)	4
<b>72334</b>	= Polygonalzahl P(12057, 4) (als 4. 12057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72334, 2) (als 2. 72334-Eckszahl)	2
<b>72335</b>	= Polygonalzahl P(7235, 5) (als 5. 7235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72335, 2) (als 2. 72335-Eckszahl)	2
<b>72336</b>	= Polygonalzahl P(264, 24) (als 24. 264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1317, 11) (als 11. 1317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4824, 6) (als 6. 4824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24113, 3) (als 3. 24113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72336, 2) (als 2. 72336-Eckszahl)	5
<b>72337</b>	= Polygonalzahl P(72337, 2) (als 2. 72337-Eckszahl)	1
<b>72338</b>	= Polygonalzahl P(72338, 2) (als 2. 72338-Eckszahl)	1
<b>72339</b>	= Polygonalzahl P(24114, 3) (als 3. 24114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72339, 2) (als 2. 72339-Eckszahl)	2
<b>72340</b>	= Polygonalzahl P(12058, 4) (als 4. 12058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72340, 2) (als 2. 72340-Eckszahl)	2
<b>72341</b>	= Polygonalzahl P(72341, 2) (als 2. 72341-Eckszahl)	1
<b>72342</b>	= Polygonalzahl P(24115, 3) (als 3. 24115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72342, 2) (als 2. 72342-Eckszahl)	2
<b>72343</b>	= Polygonalzahl P(72343, 2) (als 2. 72343-Eckszahl)	1
<b>72344</b>	= Polygonalzahl P(72344, 2) (als 2. 72344-Eckszahl)	1
<b>72345</b>	= Polygonalzahl P(7236, 5) (als 5. 7236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24116, 3) (als 3. 24116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72345, 2) (als 2. 72345-Eckszahl)	3
<b>72346</b>	= Polygonalzahl P(12059, 4) (als 4. 12059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72346, 2) (als 2. 72346-Eckszahl)	2
<b>72347</b>	= Polygonalzahl P(72347, 2) (als 2. 72347-Eckszahl)	1
<b>72348</b>	= Polygonalzahl P(1098, 12) (als 12. 1098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24117, 3) (als 3. 24117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72348, 2) (als 2. 72348-Eckszahl)	3
<b>72349</b>	= Polygonalzahl P(72349, 2) (als 2. 72349-Eckszahl)	1
<b>72350</b>	= Polygonalzahl P(72350, 2) (als 2. 72350-Eckszahl)	1
<b>72351</b>	= Polygonalzahl P(4825, 6) (als 6. 4825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24118, 3) (als 3. 24118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72351, 2) (als 2. 72351-Eckszahl)	3
<b>72352</b>	= Polygonalzahl P(425, 19) (als 19. 425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3447, 7) (als 7. 3447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12060, 4) (als 4. 12060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72352, 2) (als 2. 72352-Eckszahl)	4
<b>72353</b>	= Polygonalzahl P(72353, 2) (als 2. 72353-Eckszahl)	1
<b>72354</b>	= Polygonalzahl P(24119, 3) (als 3. 24119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72354, 2) (als 2. 72354-Eckszahl)	2
<b>72355</b>	= Polygonalzahl P(7237, 5) (als 5. 7237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72355, 2) (als 2. 72355-Eckszahl)	2
<b>72356</b>	= Polygonalzahl P(72356, 2) (als 2. 72356-Eckszahl)	1

<b>72357</b>	= Polygonalzahl P(24120, 3) (als 3. 24120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72357, 2) (als 2. 72357-Eckszahl)	2
<b>72358</b>	= Polygonalzahl P(12061, 4) (als 4. 12061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72358, 2) (als 2. 72358-Eckszahl)	2
<b>72359</b>	= Polygonalzahl P(797, 14) (als 14. 797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72359, 2) (als 2. 72359-Eckszahl)	2
<b>72360</b>	= Polygonalzahl P(691, 15) (als 15. 691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2586, 8) (als 8. 2586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24121, 3) (als 3. 24121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72360, 2) (als 2. 72360-Eckszahl)	4
<b>72361</b>	= Polygonalzahl P(4, 269) (als 269. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72361, 2) (als 2. 72361-Eckszahl)	2
<b>72362</b>	= Polygonalzahl P(72362, 2) (als 2. 72362-Eckszahl)	1
<b>72363</b>	= Polygonalzahl P(24122, 3) (als 3. 24122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72363, 2) (als 2. 72363-Eckszahl)	2
<b>72364</b>	= Polygonalzahl P(12062, 4) (als 4. 12062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72364, 2) (als 2. 72364-Eckszahl)	2
<b>72365</b>	= Polygonalzahl P(7238, 5) (als 5. 7238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72365, 2) (als 2. 72365-Eckszahl)	2
<b>72366</b>	= Polygonalzahl P(86, 42) (als 42. 86-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4826, 6) (als 6. 4826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24123, 3) (als 3. 24123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72366, 2) (als 2. 72366-Eckszahl)	4
<b>72367</b>	= Polygonalzahl P(72367, 2) (als 2. 72367-Eckszahl)	1
<b>72368</b>	= Polygonalzahl P(72368, 2) (als 2. 72368-Eckszahl)	1
<b>72369</b>	= Polygonalzahl P(139, 33) (als 33. 139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(534, 17) (als 17. 534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2012, 9) (als 9. 2012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24124, 3) (als 3. 24124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72369, 2) (als 2. 72369-Eckszahl)	5
<b>72370</b>	= Polygonalzahl P(1610, 10) (als 10. 1610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12063, 4) (als 4. 12063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72370, 2) (als 2. 72370-Eckszahl)	3
<b>72371</b>	= Polygonalzahl P(72371, 2) (als 2. 72371-Eckszahl)	1
<b>72372</b>	= Polygonalzahl P(24125, 3) (als 3. 24125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72372, 2) (als 2. 72372-Eckszahl)	2
<b>72373</b>	= Polygonalzahl P(3448, 7) (als 7. 3448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72373, 2) (als 2. 72373-Eckszahl)	2
<b>72374</b>	= Polygonalzahl P(72374, 2) (als 2. 72374-Eckszahl)	1
<b>72375</b>	= Polygonalzahl P(7239, 5) (als 5. 7239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24126, 3) (als 3. 24126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72375, 2) (als 2. 72375-Eckszahl)	3
<b>72376</b>	= Polygonalzahl P(605, 16) (als 16. 605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12064, 4) (als 4. 12064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72376, 2) (als 2. 72376-Eckszahl)	3
<b>72377</b>	= Polygonalzahl P(72377, 2) (als 2. 72377-Eckszahl)	1
<b>72378</b>	= Polygonalzahl P(24127, 3) (als 3. 24127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72378, 2) (als 2. 72378-Eckszahl)	2
<b>72379</b>	= Polygonalzahl P(72379, 2) (als 2. 72379-Eckszahl)	1
<b>72380</b>	= Polygonalzahl P(72380, 2) (als 2. 72380-Eckszahl)	1
<b>72381</b>	= Polygonalzahl P(288, 23) (als 23. 288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4827, 6) (als 6. 4827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24128, 3) (als 3. 24128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72381, 2) (als 2. 72381-Eckszahl)	4
<b>72382</b>	= Polygonalzahl P(12065, 4) (als 4. 12065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72382, 2) (als 2. 72382-Eckszahl)	2
<b>72383</b>	= Polygonalzahl P(72383, 2) (als 2. 72383-Eckszahl)	1

<b>72384</b>	= Polygonalzahl P(24129, 3) (als 3. 24129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72384, 2) (als 2. 72384-Eckszahl)	2
<b>72385</b>	= Polygonalzahl P(7240, 5) (als 5. 7240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72385, 2) (als 2. 72385-Eckszahl)	2
<b>72386</b>	= Polygonalzahl P(72386, 2) (als 2. 72386-Eckszahl)	1
<b>72387</b>	= Polygonalzahl P(475, 18) (als 18. 475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24130, 3) (als 3. 24130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72387, 2) (als 2. 72387-Eckszahl)	3
<b>72388</b>	= Polygonalzahl P(2587, 8) (als 8. 2587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12066, 4) (als 4. 12066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72388, 2) (als 2. 72388-Eckszahl)	3
<b>72389</b>	= Polygonalzahl P(72389, 2) (als 2. 72389-Eckszahl)	1
<b>72390</b>	= Polygonalzahl P(3, 380) (als 380. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24131, 3) (als 3. 24131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72390, 2) (als 2. 72390-Eckszahl)	3
<b>72391</b>	= Polygonalzahl P(1318, 11) (als 11. 1318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72391, 2) (als 2. 72391-Eckszahl)	2
<b>72392</b>	= Polygonalzahl P(72392, 2) (als 2. 72392-Eckszahl)	1
<b>72393</b>	= Polygonalzahl P(24132, 3) (als 3. 24132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72393, 2) (als 2. 72393-Eckszahl)	2
<b>72394</b>	= Polygonalzahl P(3449, 7) (als 7. 3449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12067, 4) (als 4. 12067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72394, 2) (als 2. 72394-Eckszahl)	3
<b>72395</b>	= Polygonalzahl P(7241, 5) (als 5. 7241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72395, 2) (als 2. 72395-Eckszahl)	2
<b>72396</b>	= Polygonalzahl P(4828, 6) (als 6. 4828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24133, 3) (als 3. 24133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72396, 2) (als 2. 72396-Eckszahl)	3
<b>72397</b>	= Polygonalzahl P(930, 13) (als 13. 930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72397, 2) (als 2. 72397-Eckszahl)	2
<b>72398</b>	= Polygonalzahl P(72398, 2) (als 2. 72398-Eckszahl)	1
<b>72399</b>	= Polygonalzahl P(24134, 3) (als 3. 24134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72399, 2) (als 2. 72399-Eckszahl)	2
<b>72400</b>	= Polygonalzahl P(12068, 4) (als 4. 12068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72400, 2) (als 2. 72400-Eckszahl)	2
<b>72401</b>	= Polygonalzahl P(72401, 2) (als 2. 72401-Eckszahl)	1
<b>72402</b>	= Polygonalzahl P(24135, 3) (als 3. 24135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72402, 2) (als 2. 72402-Eckszahl)	2
<b>72403</b>	= Polygonalzahl P(131, 34) (als 34. 131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72403, 2) (als 2. 72403-Eckszahl)	2
<b>72404</b>	= Polygonalzahl P(72404, 2) (als 2. 72404-Eckszahl)	1
<b>72405</b>	= Polygonalzahl P(2013, 9) (als 9. 2013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7242, 5) (als 5. 7242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24136, 3) (als 3. 24136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72405, 2) (als 2. 72405-Eckszahl)	4
<b>72406</b>	= Polygonalzahl P(12069, 4) (als 4. 12069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72406, 2) (als 2. 72406-Eckszahl)	2
<b>72407</b>	= Polygonalzahl P(72407, 2) (als 2. 72407-Eckszahl)	1
<b>72408</b>	= Polygonalzahl P(24137, 3) (als 3. 24137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72408, 2) (als 2. 72408-Eckszahl)	2
<b>72409</b>	= Polygonalzahl P(72409, 2) (als 2. 72409-Eckszahl)	1
<b>72410</b>	= Polygonalzahl P(383, 20) (als 20. 383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72410, 2) (als 2. 72410-Eckszahl)	2
<b>72411</b>	= Polygonalzahl P(4829, 6) (als 6. 4829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24138, 3) (als 3. 24138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72411, 2) (als 2. 72411-Eckszahl)	3

<b>72412</b>	= Polygonalzahl P(12070, 4) (als 4. 12070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72412, 2) (als 2. 72412-Eckszahl)	2
<b>72413</b>	= Polygonalzahl P(72413, 2) (als 2. 72413-Eckszahl)	1
<b>72414</b>	= Polygonalzahl P(1099, 12) (als 12. 1099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24139, 3) (als 3. 24139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72414, 2) (als 2. 72414-Eckszahl)	3
<b>72415</b>	= Polygonalzahl P(1611, 10) (als 10. 1611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3450, 7) (als 7. 3450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7243, 5) (als 5. 7243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72415, 2) (als 2. 72415-Eckszahl)	4
<b>72416</b>	= Polygonalzahl P(2588, 8) (als 8. 2588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72416, 2) (als 2. 72416-Eckszahl)	2
<b>72417</b>	= Polygonalzahl P(24140, 3) (als 3. 24140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72417, 2) (als 2. 72417-Eckszahl)	2
<b>72418</b>	= Polygonalzahl P(12071, 4) (als 4. 12071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72418, 2) (als 2. 72418-Eckszahl)	2
<b>72419</b>	= Polygonalzahl P(72419, 2) (als 2. 72419-Eckszahl)	1
<b>72420</b>	= Polygonalzahl P(24141, 3) (als 3. 24141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72420, 2) (als 2. 72420-Eckszahl)	2
<b>72421</b>	= Polygonalzahl P(72421, 2) (als 2. 72421-Eckszahl)	1
<b>72422</b>	= Polygonalzahl P(72422, 2) (als 2. 72422-Eckszahl)	1
<b>72423</b>	= Polygonalzahl P(24142, 3) (als 3. 24142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72423, 2) (als 2. 72423-Eckszahl)	2
<b>72424</b>	= Polygonalzahl P(12072, 4) (als 4. 12072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72424, 2) (als 2. 72424-Eckszahl)	2
<b>72425</b>	= Polygonalzahl P(7244, 5) (als 5. 7244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72425, 2) (als 2. 72425-Eckszahl)	2
<b>72426</b>	= Polygonalzahl P(4830, 6) (als 6. 4830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24143, 3) (als 3. 24143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72426, 2) (als 2. 72426-Eckszahl)	3
<b>72427</b>	= Polygonalzahl P(72427, 2) (als 2. 72427-Eckszahl)	1
<b>72428</b>	= Polygonalzahl P(72428, 2) (als 2. 72428-Eckszahl)	1
<b>72429</b>	= Polygonalzahl P(24144, 3) (als 3. 24144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72429, 2) (als 2. 72429-Eckszahl)	2
<b>72430</b>	= Polygonalzahl P(12073, 4) (als 4. 12073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72430, 2) (als 2. 72430-Eckszahl)	2
<b>72431</b>	= Polygonalzahl P(72431, 2) (als 2. 72431-Eckszahl)	1
<b>72432</b>	= Polygonalzahl P(24145, 3) (als 3. 24145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72432, 2) (als 2. 72432-Eckszahl)	2
<b>72433</b>	= Polygonalzahl P(72433, 2) (als 2. 72433-Eckszahl)	1
<b>72434</b>	= Polygonalzahl P(72434, 2) (als 2. 72434-Eckszahl)	1
<b>72435</b>	= Polygonalzahl P(7245, 5) (als 5. 7245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24146, 3) (als 3. 24146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72435, 2) (als 2. 72435-Eckszahl)	3
<b>72436</b>	= Polygonalzahl P(49, 56) (als 56. 49-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3451, 7) (als 7. 3451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12074, 4) (als 4. 12074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72436, 2) (als 2. 72436-Eckszahl)	4
<b>72437</b>	= Polygonalzahl P(72437, 2) (als 2. 72437-Eckszahl)	1
<b>72438</b>	= Polygonalzahl P(24147, 3) (als 3. 24147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72438, 2) (als 2. 72438-Eckszahl)	2
<b>72439</b>	= Polygonalzahl P(72439, 2) (als 2. 72439-Eckszahl)	1
<b>72440</b>	= Polygonalzahl P(72440, 2) (als 2. 72440-Eckszahl)	1

<b>72441</b>	= Polygonalzahl P(2014, 9) (als 9. 2014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4831, 6) (als 6. 4831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24148, 3) (als 3. 24148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72441, 2) (als 2. 72441-Eckszahl)	4
<b>72442</b>	= Polygonalzahl P(12075, 4) (als 4. 12075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72442, 2) (als 2. 72442-Eckszahl)	2
<b>72443</b>	= Polygonalzahl P(72443, 2) (als 2. 72443-Eckszahl)	1
<b>72444</b>	= Polygonalzahl P(2589, 8) (als 8. 2589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24149, 3) (als 3. 24149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72444, 2) (als 2. 72444-Eckszahl)	3
<b>72445</b>	= Polygonalzahl P(7246, 5) (als 5. 7246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72445, 2) (als 2. 72445-Eckszahl)	2
<b>72446</b>	= Polygonalzahl P(1319, 11) (als 11. 1319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72446, 2) (als 2. 72446-Eckszahl)	2
<b>72447</b>	= Polygonalzahl P(105, 38) (als 38. 105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24150, 3) (als 3. 24150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72447, 2) (als 2. 72447-Eckszahl)	3
<b>72448</b>	= Polygonalzahl P(148, 32) (als 32. 148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12076, 4) (als 4. 12076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72448, 2) (als 2. 72448-Eckszahl)	3
<b>72449</b>	= Polygonalzahl P(72449, 2) (als 2. 72449-Eckszahl)	1
<b>72450</b>	= Polygonalzahl P(798, 14) (als 14. 798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24151, 3) (als 3. 24151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72450, 2) (als 2. 72450-Eckszahl)	3
<b>72451</b>	= Polygonalzahl P(15, 106) (als 106. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72451, 2) (als 2. 72451-Eckszahl)	2
<b>72452</b>	= Polygonalzahl P(72452, 2) (als 2. 72452-Eckszahl)	1
<b>72453</b>	= Polygonalzahl P(24152, 3) (als 3. 24152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72453, 2) (als 2. 72453-Eckszahl)	2
<b>72454</b>	= Polygonalzahl P(12077, 4) (als 4. 12077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72454, 2) (als 2. 72454-Eckszahl)	2
<b>72455</b>	= Polygonalzahl P(7247, 5) (als 5. 7247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72455, 2) (als 2. 72455-Eckszahl)	2
<b>72456</b>	= Polygonalzahl P(4832, 6) (als 6. 4832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24153, 3) (als 3. 24153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72456, 2) (als 2. 72456-Eckszahl)	3
<b>72457</b>	= Polygonalzahl P(3452, 7) (als 7. 3452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72457, 2) (als 2. 72457-Eckszahl)	2
<b>72458</b>	= Polygonalzahl P(72458, 2) (als 2. 72458-Eckszahl)	1
<b>72459</b>	= Polygonalzahl P(24154, 3) (als 3. 24154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72459, 2) (als 2. 72459-Eckszahl)	2
<b>72460</b>	= Polygonalzahl P(1612, 10) (als 10. 1612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12078, 4) (als 4. 12078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72460, 2) (als 2. 72460-Eckszahl)	3
<b>72461</b>	= Polygonalzahl P(72461, 2) (als 2. 72461-Eckszahl)	1
<b>72462</b>	= Polygonalzahl P(24155, 3) (als 3. 24155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72462, 2) (als 2. 72462-Eckszahl)	2
<b>72463</b>	= Polygonalzahl P(72463, 2) (als 2. 72463-Eckszahl)	1
<b>72464</b>	= Polygonalzahl P(72464, 2) (als 2. 72464-Eckszahl)	1
<b>72465</b>	= Polygonalzahl P(692, 15) (als 15. 692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7248, 5) (als 5. 7248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24156, 3) (als 3. 24156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72465, 2) (als 2. 72465-Eckszahl)	4
<b>72466</b>	= Polygonalzahl P(12079, 4) (als 4. 12079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72466, 2) (als 2. 72466-Eckszahl)	2
<b>72467</b>	= Polygonalzahl P(72467, 2) (als 2. 72467-Eckszahl)	1
<b>72468</b>	= Polygonalzahl P(24157, 3) (als 3. 24157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72468, 2) (als 2. 72468-Eckszahl)	2

<b>72469</b>	= Polygonalzahl P(72469, 2) (als 2. 72469-Eckszahl)	1
<b>72470</b>	= Polygonalzahl P(72470, 2) (als 2. 72470-Eckszahl)	1
<b>72471</b>	= Polygonalzahl P(347, 21) (als 21. 347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4833, 6) (als 6. 4833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24158, 3) (als 3. 24158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72471, 2) (als 2. 72471-Eckszahl)	4
<b>72472</b>	= Polygonalzahl P(2590, 8) (als 8. 2590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12080, 4) (als 4. 12080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72472, 2) (als 2. 72472-Eckszahl)	3
<b>72473</b>	= Polygonalzahl P(72473, 2) (als 2. 72473-Eckszahl)	1
<b>72474</b>	= Polygonalzahl P(69, 47) (als 47. 69-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24159, 3) (als 3. 24159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72474, 2) (als 2. 72474-Eckszahl)	3
<b>72475</b>	= Polygonalzahl P(931, 13) (als 13. 931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7249, 5) (als 5. 7249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72475, 2) (als 2. 72475-Eckszahl)	3
<b>72476</b>	= Polygonalzahl P(72476, 2) (als 2. 72476-Eckszahl)	1
<b>72477</b>	= Polygonalzahl P(2015, 9) (als 9. 2015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24160, 3) (als 3. 24160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72477, 2) (als 2. 72477-Eckszahl)	3
<b>72478</b>	= Polygonalzahl P(3453, 7) (als 7. 3453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12081, 4) (als 4. 12081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72478, 2) (als 2. 72478-Eckszahl)	3
<b>72479</b>	= Polygonalzahl P(72479, 2) (als 2. 72479-Eckszahl)	1
<b>72480</b>	= Polygonalzahl P(1100, 12) (als 12. 1100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24161, 3) (als 3. 24161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72480, 2) (als 2. 72480-Eckszahl)	3
<b>72481</b>	= Polygonalzahl P(72481, 2) (als 2. 72481-Eckszahl)	1
<b>72482</b>	= Polygonalzahl P(72482, 2) (als 2. 72482-Eckszahl)	1
<b>72483</b>	= Polygonalzahl P(24162, 3) (als 3. 24162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72483, 2) (als 2. 72483-Eckszahl)	2
<b>72484</b>	= Polygonalzahl P(12082, 4) (als 4. 12082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72484, 2) (als 2. 72484-Eckszahl)	2
<b>72485</b>	= Polygonalzahl P(7250, 5) (als 5. 7250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72485, 2) (als 2. 72485-Eckszahl)	2
<b>72486</b>	= Polygonalzahl P(117, 36) (als 36. 117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4834, 6) (als 6. 4834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24163, 3) (als 3. 24163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72486, 2) (als 2. 72486-Eckszahl)	4
<b>72487</b>	= Polygonalzahl P(72487, 2) (als 2. 72487-Eckszahl)	1
<b>72488</b>	= Polygonalzahl P(72488, 2) (als 2. 72488-Eckszahl)	1
<b>72489</b>	= Polygonalzahl P(24164, 3) (als 3. 24164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72489, 2) (als 2. 72489-Eckszahl)	2
<b>72490</b>	= Polygonalzahl P(5, 220) (als 220. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12083, 4) (als 4. 12083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72490, 2) (als 2. 72490-Eckszahl)	3
<b>72491</b>	= Polygonalzahl P(72491, 2) (als 2. 72491-Eckszahl)	1
<b>72492</b>	= Polygonalzahl P(24165, 3) (als 3. 24165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72492, 2) (als 2. 72492-Eckszahl)	2
<b>72493</b>	= Polygonalzahl P(72493, 2) (als 2. 72493-Eckszahl)	1
<b>72494</b>	= Polygonalzahl P(72494, 2) (als 2. 72494-Eckszahl)	1
<b>72495</b>	= Polygonalzahl P(10, 135) (als 135. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7251, 5) (als 5. 7251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24166, 3) (als 3. 24166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72495, 2) (als 2. 72495-Eckszahl)	4



<b>72496</b>	= Polygonalzahl P(72, 46) (als 46. 72-Eckszahl) = Polygonalzahl P(606, 16) (als 16. 606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12084, 4) (als 4. 12084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72496, 2) (als 2. 72496-Eckszahl)	4
<b>72497</b>	= Polygonalzahl P(72497, 2) (als 2. 72497-Eckszahl)	1
<b>72498</b>	= Polygonalzahl P(24167, 3) (als 3. 24167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72498, 2) (als 2. 72498-Eckszahl)	2
<b>72499</b>	= Polygonalzahl P(3454, 7) (als 7. 3454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72499, 2) (als 2. 72499-Eckszahl)	2
<b>72500</b>	= Polygonalzahl P(2591, 8) (als 8. 2591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72500, 2) (als 2. 72500-Eckszahl)	2
<b>72501</b>	= Polygonalzahl P(225, 26) (als 26. 225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1320, 11) (als 11. 1320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4835, 6) (als 6. 4835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24168, 3) (als 3. 24168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72501, 2) (als 2. 72501-Eckszahl)	5
<b>72502</b>	= Polygonalzahl P(12085, 4) (als 4. 12085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72502, 2) (als 2. 72502-Eckszahl)	2
<b>72503</b>	= Polygonalzahl P(72503, 2) (als 2. 72503-Eckszahl)	1
<b>72504</b>	= Polygonalzahl P(24169, 3) (als 3. 24169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72504, 2) (als 2. 72504-Eckszahl)	2
<b>72505</b>	= Polygonalzahl P(535, 17) (als 17. 535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1613, 10) (als 10. 1613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7252, 5) (als 5. 7252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72505, 2) (als 2. 72505-Eckszahl)	4
<b>72506</b>	= Polygonalzahl P(72506, 2) (als 2. 72506-Eckszahl)	1
<b>72507</b>	= Polygonalzahl P(24170, 3) (als 3. 24170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72507, 2) (als 2. 72507-Eckszahl)	2
<b>72508</b>	= Polygonalzahl P(12086, 4) (als 4. 12086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72508, 2) (als 2. 72508-Eckszahl)	2
<b>72509</b>	= Polygonalzahl P(72509, 2) (als 2. 72509-Eckszahl)	1
<b>72510</b>	= Polygonalzahl P(24171, 3) (als 3. 24171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72510, 2) (als 2. 72510-Eckszahl)	2
<b>72511</b>	= Polygonalzahl P(72511, 2) (als 2. 72511-Eckszahl)	1
<b>72512</b>	= Polygonalzahl P(72512, 2) (als 2. 72512-Eckszahl)	1
<b>72513</b>	= Polygonalzahl P(2016, 9) (als 9. 2016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24172, 3) (als 3. 24172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72513, 2) (als 2. 72513-Eckszahl)	3
<b>72514</b>	= Polygonalzahl P(12087, 4) (als 4. 12087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72514, 2) (als 2. 72514-Eckszahl)	2
<b>72515</b>	= Polygonalzahl P(7253, 5) (als 5. 7253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72515, 2) (als 2. 72515-Eckszahl)	2
<b>72516</b>	= Polygonalzahl P(4836, 6) (als 6. 4836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24173, 3) (als 3. 24173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72516, 2) (als 2. 72516-Eckszahl)	3
<b>72517</b>	= Polygonalzahl P(72517, 2) (als 2. 72517-Eckszahl)	1
<b>72518</b>	= Polygonalzahl P(72518, 2) (als 2. 72518-Eckszahl)	1
<b>72519</b>	= Polygonalzahl P(24174, 3) (als 3. 24174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72519, 2) (als 2. 72519-Eckszahl)	2
<b>72520</b>	= Polygonalzahl P(32, 70) (als 70. 32-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3455, 7) (als 7. 3455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12088, 4) (als 4. 12088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72520, 2) (als 2. 72520-Eckszahl)	4
<b>72521</b>	= Polygonalzahl P(72521, 2) (als 2. 72521-Eckszahl)	1
<b>72522</b>	= Polygonalzahl P(24175, 3) (als 3. 24175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72522, 2) (als 2. 72522-Eckszahl)	2
<b>72523</b>	= Polygonalzahl P(426, 19) (als 19. 426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72523, 2) (als 2. 72523-Eckszahl)	2

<b>72524</b>	= Polygonalzahl P(72524, 2) (als 2. 72524-Eckszahl)	1
<b>72525</b>	= Polygonalzahl P(7254, 5) (als 5. 7254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24176, 3) (als 3. 24176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72525, 2) (als 2. 72525-Eckszahl)	3
<b>72526</b>	= Polygonalzahl P(12089, 4) (als 4. 12089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72526, 2) (als 2. 72526-Eckszahl)	2
<b>72527</b>	= Polygonalzahl P(72527, 2) (als 2. 72527-Eckszahl)	1
<b>72528</b>	= Polygonalzahl P(2592, 8) (als 8. 2592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24177, 3) (als 3. 24177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72528, 2) (als 2. 72528-Eckszahl)	3
<b>72529</b>	= Polygonalzahl P(72529, 2) (als 2. 72529-Eckszahl)	1
<b>72530</b>	= Polygonalzahl P(72530, 2) (als 2. 72530-Eckszahl)	1
<b>72531</b>	= Polygonalzahl P(4837, 6) (als 6. 4837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24178, 3) (als 3. 24178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72531, 2) (als 2. 72531-Eckszahl)	3
<b>72532</b>	= Polygonalzahl P(12090, 4) (als 4. 12090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72532, 2) (als 2. 72532-Eckszahl)	2
<b>72533</b>	= Polygonalzahl P(72533, 2) (als 2. 72533-Eckszahl)	1
<b>72534</b>	= Polygonalzahl P(24179, 3) (als 3. 24179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72534, 2) (als 2. 72534-Eckszahl)	2
<b>72535</b>	= Polygonalzahl P(7255, 5) (als 5. 7255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72535, 2) (als 2. 72535-Eckszahl)	2
<b>72536</b>	= Polygonalzahl P(72536, 2) (als 2. 72536-Eckszahl)	1
<b>72537</b>	= Polygonalzahl P(24180, 3) (als 3. 24180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72537, 2) (als 2. 72537-Eckszahl)	2
<b>72538</b>	= Polygonalzahl P(12091, 4) (als 4. 12091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72538, 2) (als 2. 72538-Eckszahl)	2
<b>72539</b>	= Polygonalzahl P(72539, 2) (als 2. 72539-Eckszahl)	1
<b>72540</b>	= Polygonalzahl P(476, 18) (als 18. 476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24181, 3) (als 3. 24181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72540, 2) (als 2. 72540-Eckszahl)	3
<b>72541</b>	= Polygonalzahl P(799, 14) (als 14. 799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3456, 7) (als 7. 3456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72541, 2) (als 2. 72541-Eckszahl)	3
<b>72542</b>	= Polygonalzahl P(72542, 2) (als 2. 72542-Eckszahl)	1
<b>72543</b>	= Polygonalzahl P(24182, 3) (als 3. 24182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72543, 2) (als 2. 72543-Eckszahl)	2
<b>72544</b>	= Polygonalzahl P(12092, 4) (als 4. 12092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72544, 2) (als 2. 72544-Eckszahl)	2
<b>72545</b>	= Polygonalzahl P(7256, 5) (als 5. 7256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72545, 2) (als 2. 72545-Eckszahl)	2
<b>72546</b>	= Polygonalzahl P(1101, 12) (als 12. 1101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4838, 6) (als 6. 4838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24183, 3) (als 3. 24183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72546, 2) (als 2. 72546-Eckszahl)	4
<b>72547</b>	= Polygonalzahl P(72547, 2) (als 2. 72547-Eckszahl)	1
<b>72548</b>	= Polygonalzahl P(72548, 2) (als 2. 72548-Eckszahl)	1
<b>72549</b>	= Polygonalzahl P(2017, 9) (als 9. 2017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24184, 3) (als 3. 24184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72549, 2) (als 2. 72549-Eckszahl)	3
<b>72550</b>	= Polygonalzahl P(1614, 10) (als 10. 1614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12093, 4) (als 4. 12093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72550, 2) (als 2. 72550-Eckszahl)	3
<b>72551</b>	= Polygonalzahl P(72551, 2) (als 2. 72551-Eckszahl)	1
<b>72552</b>	= Polygonalzahl P(24185, 3) (als 3. 24185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72552, 2) (als 2. 72552-Eckszahl)	2

<b>72553</b>	= Polygonalzahl P(932, 13) (als 13. 932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72553, 2) (als 2. 72553-Eckszahl)	2
<b>72554</b>	= Polygonalzahl P(72554, 2) (als 2. 72554-Eckszahl)	1
<b>72555</b>	= Polygonalzahl P(7257, 5) (als 5. 7257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24186, 3) (als 3. 24186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72555, 2) (als 2. 72555-Eckszahl)	3
<b>72556</b>	= Polygonalzahl P(316, 22) (als 22. 316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1321, 11) (als 11. 1321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2593, 8) (als 8. 2593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12094, 4) (als 4. 12094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72556, 2) (als 2. 72556-Eckszahl)	5
<b>72557</b>	= Polygonalzahl P(72557, 2) (als 2. 72557-Eckszahl)	1
<b>72558</b>	= Polygonalzahl P(24187, 3) (als 3. 24187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72558, 2) (als 2. 72558-Eckszahl)	2
<b>72559</b>	= Polygonalzahl P(72559, 2) (als 2. 72559-Eckszahl)	1
<b>72560</b>	= Polygonalzahl P(72560, 2) (als 2. 72560-Eckszahl)	1
<b>72561</b>	= Polygonalzahl P(4839, 6) (als 6. 4839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24188, 3) (als 3. 24188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72561, 2) (als 2. 72561-Eckszahl)	3
<b>72562</b>	= Polygonalzahl P(3457, 7) (als 7. 3457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12095, 4) (als 4. 12095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72562, 2) (als 2. 72562-Eckszahl)	3
<b>72563</b>	= Polygonalzahl P(72563, 2) (als 2. 72563-Eckszahl)	1
<b>72564</b>	= Polygonalzahl P(24189, 3) (als 3. 24189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72564, 2) (als 2. 72564-Eckszahl)	2
<b>72565</b>	= Polygonalzahl P(7258, 5) (als 5. 7258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72565, 2) (als 2. 72565-Eckszahl)	2
<b>72566</b>	= Polygonalzahl P(72566, 2) (als 2. 72566-Eckszahl)	1
<b>72567</b>	= Polygonalzahl P(24190, 3) (als 3. 24190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72567, 2) (als 2. 72567-Eckszahl)	2
<b>72568</b>	= Polygonalzahl P(12096, 4) (als 4. 12096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72568, 2) (als 2. 72568-Eckszahl)	2
<b>72569</b>	= Polygonalzahl P(72569, 2) (als 2. 72569-Eckszahl)	1
<b>72570</b>	= Polygonalzahl P(693, 15) (als 15. 693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24191, 3) (als 3. 24191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72570, 2) (als 2. 72570-Eckszahl)	3
<b>72571</b>	= Polygonalzahl P(158, 31) (als 31. 158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72571, 2) (als 2. 72571-Eckszahl)	2
<b>72572</b>	= Polygonalzahl P(72572, 2) (als 2. 72572-Eckszahl)	1
<b>72573</b>	= Polygonalzahl P(24192, 3) (als 3. 24192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72573, 2) (als 2. 72573-Eckszahl)	2
<b>72574</b>	= Polygonalzahl P(12097, 4) (als 4. 12097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72574, 2) (als 2. 72574-Eckszahl)	2
<b>72575</b>	= Polygonalzahl P(7259, 5) (als 5. 7259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72575, 2) (als 2. 72575-Eckszahl)	2
<b>72576</b>	= Polygonalzahl P(4840, 6) (als 6. 4840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24193, 3) (als 3. 24193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72576, 2) (als 2. 72576-Eckszahl)	3
<b>72577</b>	= Polygonalzahl P(72577, 2) (als 2. 72577-Eckszahl)	1
<b>72578</b>	= Polygonalzahl P(72578, 2) (als 2. 72578-Eckszahl)	1
<b>72579</b>	= Polygonalzahl P(24194, 3) (als 3. 24194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72579, 2) (als 2. 72579-Eckszahl)	2
<b>72580</b>	= Polygonalzahl P(95, 40) (als 40. 95-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12098, 4) (als 4. 12098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72580, 2) (als 2. 72580-Eckszahl)	3
<b>72581</b>	= Polygonalzahl P(72581, 2) (als 2. 72581-Eckszahl)	1

<b>72582</b>	= Polygonalzahl P(24195, 3) (als 3. 24195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72582, 2) (als 2. 72582-Eckszahl)	2
<b>72583</b>	= Polygonalzahl P(3458, 7) (als 7. 3458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72583, 2) (als 2. 72583-Eckszahl)	2
<b>72584</b>	= Polygonalzahl P(2594, 8) (als 8. 2594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72584, 2) (als 2. 72584-Eckszahl)	2
<b>72585</b>	= Polygonalzahl P(2018, 9) (als 9. 2018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7260, 5) (als 5. 7260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24196, 3) (als 3. 24196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72585, 2) (als 2. 72585-Eckszahl)	4
<b>72586</b>	= Polygonalzahl P(12099, 4) (als 4. 12099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72586, 2) (als 2. 72586-Eckszahl)	2
<b>72587</b>	= Polygonalzahl P(72587, 2) (als 2. 72587-Eckszahl)	1
<b>72588</b>	= Polygonalzahl P(24197, 3) (als 3. 24197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72588, 2) (als 2. 72588-Eckszahl)	2
<b>72589</b>	= Polygonalzahl P(72589, 2) (als 2. 72589-Eckszahl)	1
<b>72590</b>	= Polygonalzahl P(72590, 2) (als 2. 72590-Eckszahl)	1
<b>72591</b>	= Polygonalzahl P(4841, 6) (als 6. 4841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24198, 3) (als 3. 24198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72591, 2) (als 2. 72591-Eckszahl)	3
<b>72592</b>	= Polygonalzahl P(12100, 4) (als 4. 12100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72592, 2) (als 2. 72592-Eckszahl)	2
<b>72593</b>	= Polygonalzahl P(72593, 2) (als 2. 72593-Eckszahl)	1
<b>72594</b>	= Polygonalzahl P(24199, 3) (als 3. 24199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72594, 2) (als 2. 72594-Eckszahl)	2
<b>72595</b>	= Polygonalzahl P(1615, 10) (als 10. 1615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7261, 5) (als 5. 7261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72595, 2) (als 2. 72595-Eckszahl)	3
<b>72596</b>	= Polygonalzahl P(72596, 2) (als 2. 72596-Eckszahl)	1
<b>72597</b>	= Polygonalzahl P(24200, 3) (als 3. 24200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72597, 2) (als 2. 72597-Eckszahl)	2
<b>72598</b>	= Polygonalzahl P(12101, 4) (als 4. 12101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72598, 2) (als 2. 72598-Eckszahl)	2
<b>72599</b>	= Polygonalzahl P(72599, 2) (als 2. 72599-Eckszahl)	1
<b>72600</b>	= Polygonalzahl P(384, 20) (als 20. 384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24201, 3) (als 3. 24201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72600, 2) (als 2. 72600-Eckszahl)	3
<b>72601</b>	= Polygonalzahl P(72601, 2) (als 2. 72601-Eckszahl)	1
<b>72602</b>	= Polygonalzahl P(72602, 2) (als 2. 72602-Eckszahl)	1
<b>72603</b>	= Polygonalzahl P(24202, 3) (als 3. 24202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72603, 2) (als 2. 72603-Eckszahl)	2
<b>72604</b>	= Polygonalzahl P(194, 28) (als 28. 194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3459, 7) (als 7. 3459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12102, 4) (als 4. 12102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72604, 2) (als 2. 72604-Eckszahl)	4
<b>72605</b>	= Polygonalzahl P(7262, 5) (als 5. 7262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72605, 2) (als 2. 72605-Eckszahl)	2
<b>72606</b>	= Polygonalzahl P(4842, 6) (als 6. 4842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24203, 3) (als 3. 24203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72606, 2) (als 2. 72606-Eckszahl)	3
<b>72607</b>	= Polygonalzahl P(72607, 2) (als 2. 72607-Eckszahl)	1
<b>72608</b>	= Polygonalzahl P(72608, 2) (als 2. 72608-Eckszahl)	1
<b>72609</b>	= Polygonalzahl P(24204, 3) (als 3. 24204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72609, 2) (als 2. 72609-Eckszahl)	2
<b>72610</b>	= Polygonalzahl P(12103, 4) (als 4. 12103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72610, 2) (als 2. 72610-Eckszahl)	2

<b>72611</b>	= Polygonalzahl P(1322, 11) (als 11. 1322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72611, 2) (als 2. 72611-Eckszahl)	2
<b>72612</b>	= Polygonalzahl P(265, 24) (als 24. 265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1102, 12) (als 12. 1102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2595, 8) (als 8. 2595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24205, 3) (als 3. 24205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72612, 2) (als 2. 72612-Eckszahl)	5
<b>72613</b>	= Polygonalzahl P(72613, 2) (als 2. 72613-Eckszahl)	1
<b>72614</b>	= Polygonalzahl P(72614, 2) (als 2. 72614-Eckszahl)	1
<b>72615</b>	= Polygonalzahl P(7263, 5) (als 5. 7263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24206, 3) (als 3. 24206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72615, 2) (als 2. 72615-Eckszahl)	3
<b>72616</b>	= Polygonalzahl P(607, 16) (als 16. 607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12104, 4) (als 4. 12104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72616, 2) (als 2. 72616-Eckszahl)	3
<b>72617</b>	= Polygonalzahl P(72617, 2) (als 2. 72617-Eckszahl)	1
<b>72618</b>	= Polygonalzahl P(24207, 3) (als 3. 24207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72618, 2) (als 2. 72618-Eckszahl)	2
<b>72619</b>	= Polygonalzahl P(72619, 2) (als 2. 72619-Eckszahl)	1
<b>72620</b>	= Polygonalzahl P(72620, 2) (als 2. 72620-Eckszahl)	1
<b>72621</b>	= Polygonalzahl P(2019, 9) (als 9. 2019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4843, 6) (als 6. 4843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24208, 3) (als 3. 24208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72621, 2) (als 2. 72621-Eckszahl)	4
<b>72622</b>	= Polygonalzahl P(12105, 4) (als 4. 12105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72622, 2) (als 2. 72622-Eckszahl)	2
<b>72623</b>	= Polygonalzahl P(72623, 2) (als 2. 72623-Eckszahl)	1
<b>72624</b>	= Polygonalzahl P(24209, 3) (als 3. 24209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72624, 2) (als 2. 72624-Eckszahl)	2
<b>72625</b>	= Polygonalzahl P(124, 35) (als 35. 124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(244, 25) (als 25. 244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3460, 7) (als 7. 3460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7264, 5) (als 5. 7264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72625, 2) (als 2. 72625-Eckszahl)	5
<b>72626</b>	= Polygonalzahl P(72626, 2) (als 2. 72626-Eckszahl)	1
<b>72627</b>	= Polygonalzahl P(24210, 3) (als 3. 24210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72627, 2) (als 2. 72627-Eckszahl)	2
<b>72628</b>	= Polygonalzahl P(12106, 4) (als 4. 12106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72628, 2) (als 2. 72628-Eckszahl)	2
<b>72629</b>	= Polygonalzahl P(72629, 2) (als 2. 72629-Eckszahl)	1
<b>72630</b>	= Polygonalzahl P(43, 60) (als 60. 43-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24211, 3) (als 3. 24211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72630, 2) (als 2. 72630-Eckszahl)	3
<b>72631</b>	= Polygonalzahl P(111, 37) (als 37. 111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(933, 13) (als 13. 933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72631, 2) (als 2. 72631-Eckszahl)	3
<b>72632</b>	= Polygonalzahl P(800, 14) (als 14. 800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72632, 2) (als 2. 72632-Eckszahl)	2
<b>72633</b>	= Polygonalzahl P(24212, 3) (als 3. 24212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72633, 2) (als 2. 72633-Eckszahl)	2
<b>72634</b>	= Polygonalzahl P(289, 23) (als 23. 289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12107, 4) (als 4. 12107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72634, 2) (als 2. 72634-Eckszahl)	3
<b>72635</b>	= Polygonalzahl P(7265, 5) (als 5. 7265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72635, 2) (als 2. 72635-Eckszahl)	2
<b>72636</b>	= Polygonalzahl P(4844, 6) (als 6. 4844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24213, 3) (als 3. 24213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72636, 2) (als 2. 72636-Eckszahl)	3
<b>72637</b>	= Polygonalzahl P(72637, 2) (als 2. 72637-Eckszahl)	1

<b>72638</b>	= Polygonalzahl P(72638, 2) (als 2. 72638-Eckszahl)	1
<b>72639</b>	= Polygonalzahl P(24214, 3) (als 3. 24214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72639, 2) (als 2. 72639-Eckszahl)	2
<b>72640</b>	= Polygonalzahl P(38, 64) (als 64. 38-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1616, 10) (als 10. 1616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2596, 8) (als 8. 2596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12108, 4) (als 4. 12108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72640, 2) (als 2. 72640-Eckszahl)	5
<b>72641</b>	= Polygonalzahl P(536, 17) (als 17. 536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72641, 2) (als 2. 72641-Eckszahl)	2
<b>72642</b>	= Polygonalzahl P(24215, 3) (als 3. 24215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72642, 2) (als 2. 72642-Eckszahl)	2
<b>72643</b>	= Polygonalzahl P(72643, 2) (als 2. 72643-Eckszahl)	1
<b>72644</b>	= Polygonalzahl P(72644, 2) (als 2. 72644-Eckszahl)	1
<b>72645</b>	= Polygonalzahl P(7266, 5) (als 5. 7266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24216, 3) (als 3. 24216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72645, 2) (als 2. 72645-Eckszahl)	3
<b>72646</b>	= Polygonalzahl P(3461, 7) (als 7. 3461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12109, 4) (als 4. 12109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72646, 2) (als 2. 72646-Eckszahl)	3
<b>72647</b>	= Polygonalzahl P(72647, 2) (als 2. 72647-Eckszahl)	1
<b>72648</b>	= Polygonalzahl P(24217, 3) (als 3. 24217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72648, 2) (als 2. 72648-Eckszahl)	2
<b>72649</b>	= Polygonalzahl P(72649, 2) (als 2. 72649-Eckszahl)	1
<b>72650</b>	= Polygonalzahl P(72650, 2) (als 2. 72650-Eckszahl)	1
<b>72651</b>	= Polygonalzahl P(4845, 6) (als 6. 4845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24218, 3) (als 3. 24218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72651, 2) (als 2. 72651-Eckszahl)	3
<b>72652</b>	= Polygonalzahl P(12110, 4) (als 4. 12110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72652, 2) (als 2. 72652-Eckszahl)	2
<b>72653</b>	= Polygonalzahl P(72653, 2) (als 2. 72653-Eckszahl)	1
<b>72654</b>	= Polygonalzahl P(24219, 3) (als 3. 24219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72654, 2) (als 2. 72654-Eckszahl)	2
<b>72655</b>	= Polygonalzahl P(7267, 5) (als 5. 7267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72655, 2) (als 2. 72655-Eckszahl)	2
<b>72656</b>	= Polygonalzahl P(72656, 2) (als 2. 72656-Eckszahl)	1
<b>72657</b>	= Polygonalzahl P(100, 39) (als 39. 100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2020, 9) (als 9. 2020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24220, 3) (als 3. 24220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72657, 2) (als 2. 72657-Eckszahl)	4
<b>72658</b>	= Polygonalzahl P(12111, 4) (als 4. 12111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72658, 2) (als 2. 72658-Eckszahl)	2
<b>72659</b>	= Polygonalzahl P(72659, 2) (als 2. 72659-Eckszahl)	1
<b>72660</b>	= Polygonalzahl P(24221, 3) (als 3. 24221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72660, 2) (als 2. 72660-Eckszahl)	2
<b>72661</b>	= Polygonalzahl P(72661, 2) (als 2. 72661-Eckszahl)	1
<b>72662</b>	= Polygonalzahl P(72662, 2) (als 2. 72662-Eckszahl)	1
<b>72663</b>	= Polygonalzahl P(24222, 3) (als 3. 24222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72663, 2) (als 2. 72663-Eckszahl)	2
<b>72664</b>	= Polygonalzahl P(12112, 4) (als 4. 12112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72664, 2) (als 2. 72664-Eckszahl)	2
<b>72665</b>	= Polygonalzahl P(7268, 5) (als 5. 7268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72665, 2) (als 2. 72665-Eckszahl)	2
<b>72666</b>	= Polygonalzahl P(1323, 11) (als 11. 1323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4846, 6) (als 6. 4846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24223, 3) (als 3. 24223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72666, 2) (als 2. 72666-Eckszahl)	4

<b>72667</b>	= Polygonalzahl P(3462, 7) (als 7. 3462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72667, 2) (als 2. 72667-Eckszahl)	2
<b>72668</b>	= Polygonalzahl P(2597, 8) (als 8. 2597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72668, 2) (als 2. 72668-Eckszahl)	2
<b>72669</b>	= Polygonalzahl P(24224, 3) (als 3. 24224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72669, 2) (als 2. 72669-Eckszahl)	2
<b>72670</b>	= Polygonalzahl P(12113, 4) (als 4. 12113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72670, 2) (als 2. 72670-Eckszahl)	2
<b>72671</b>	= Polygonalzahl P(72671, 2) (als 2. 72671-Eckszahl)	1
<b>72672</b>	= Polygonalzahl P(24225, 3) (als 3. 24225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72672, 2) (als 2. 72672-Eckszahl)	2
<b>72673</b>	= Polygonalzahl P(72673, 2) (als 2. 72673-Eckszahl)	1
<b>72674</b>	= Polygonalzahl P(72674, 2) (als 2. 72674-Eckszahl)	1
<b>72675</b>	= Polygonalzahl P(169, 30) (als 30. 169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(694, 15) (als 15. 694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7269, 5) (als 5. 7269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24226, 3) (als 3. 24226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72675, 2) (als 2. 72675-Eckszahl)	5
<b>72676</b>	= Polygonalzahl P(12114, 4) (als 4. 12114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72676, 2) (als 2. 72676-Eckszahl)	2
<b>72677</b>	= Polygonalzahl P(72677, 2) (als 2. 72677-Eckszahl)	1
<b>72678</b>	= Polygonalzahl P(1103, 12) (als 12. 1103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24227, 3) (als 3. 24227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72678, 2) (als 2. 72678-Eckszahl)	3
<b>72679</b>	= Polygonalzahl P(72679, 2) (als 2. 72679-Eckszahl)	1
<b>72680</b>	= Polygonalzahl P(72680, 2) (als 2. 72680-Eckszahl)	1
<b>72681</b>	= Polygonalzahl P(348, 21) (als 21. 348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4847, 6) (als 6. 4847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24228, 3) (als 3. 24228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72681, 2) (als 2. 72681-Eckszahl)	4
<b>72682</b>	= Polygonalzahl P(12115, 4) (als 4. 12115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72682, 2) (als 2. 72682-Eckszahl)	2
<b>72683</b>	= Polygonalzahl P(72683, 2) (als 2. 72683-Eckszahl)	1
<b>72684</b>	= Polygonalzahl P(209, 27) (als 27. 209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24229, 3) (als 3. 24229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72684, 2) (als 2. 72684-Eckszahl)	3
<b>72685</b>	= Polygonalzahl P(1617, 10) (als 10. 1617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7270, 5) (als 5. 7270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72685, 2) (als 2. 72685-Eckszahl)	3
<b>72686</b>	= Polygonalzahl P(72686, 2) (als 2. 72686-Eckszahl)	1
<b>72687</b>	= Polygonalzahl P(24230, 3) (als 3. 24230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72687, 2) (als 2. 72687-Eckszahl)	2
<b>72688</b>	= Polygonalzahl P(3463, 7) (als 7. 3463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12116, 4) (als 4. 12116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72688, 2) (als 2. 72688-Eckszahl)	3
<b>72689</b>	= Polygonalzahl P(72689, 2) (als 2. 72689-Eckszahl)	1
<b>72690</b>	= Polygonalzahl P(24231, 3) (als 3. 24231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72690, 2) (als 2. 72690-Eckszahl)	2
<b>72691</b>	= Polygonalzahl P(72691, 2) (als 2. 72691-Eckszahl)	1
<b>72692</b>	= Polygonalzahl P(72692, 2) (als 2. 72692-Eckszahl)	1
<b>72693</b>	= Polygonalzahl P(477, 18) (als 18. 477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2021, 9) (als 9. 2021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24232, 3) (als 3. 24232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72693, 2) (als 2. 72693-Eckszahl)	4
<b>72694</b>	= Polygonalzahl P(427, 19) (als 19. 427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12117, 4) (als 4. 12117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72694, 2) (als 2. 72694-Eckszahl)	3

<b>72695</b>	= Polygonalzahl P(7271, 5) (als 5. 7271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72695, 2) (als 2. 72695-Eckszahl)	2
<b>72696</b>	= Polygonalzahl P(8, 156) (als 156. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2598, 8) (als 8. 2598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4848, 6) (als 6. 4848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24233, 3) (als 3. 24233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72696, 2) (als 2. 72696-Eckszahl)	5
<b>72697</b>	= Polygonalzahl P(72697, 2) (als 2. 72697-Eckszahl)	1
<b>72698</b>	= Polygonalzahl P(72698, 2) (als 2. 72698-Eckszahl)	1
<b>72699</b>	= Polygonalzahl P(24234, 3) (als 3. 24234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72699, 2) (als 2. 72699-Eckszahl)	2
<b>72700</b>	= Polygonalzahl P(12118, 4) (als 4. 12118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72700, 2) (als 2. 72700-Eckszahl)	2
<b>72701</b>	= Polygonalzahl P(72701, 2) (als 2. 72701-Eckszahl)	1
<b>72702</b>	= Polygonalzahl P(24235, 3) (als 3. 24235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72702, 2) (als 2. 72702-Eckszahl)	2
<b>72703</b>	= Polygonalzahl P(181, 29) (als 29. 181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72703, 2) (als 2. 72703-Eckszahl)	2
<b>72704</b>	= Polygonalzahl P(72704, 2) (als 2. 72704-Eckszahl)	1
<b>72705</b>	= Polygonalzahl P(7272, 5) (als 5. 7272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24236, 3) (als 3. 24236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72705, 2) (als 2. 72705-Eckszahl)	3
<b>72706</b>	= Polygonalzahl P(12119, 4) (als 4. 12119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72706, 2) (als 2. 72706-Eckszahl)	2
<b>72707</b>	= Polygonalzahl P(72707, 2) (als 2. 72707-Eckszahl)	1
<b>72708</b>	= Polygonalzahl P(24237, 3) (als 3. 24237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72708, 2) (als 2. 72708-Eckszahl)	2
<b>72709</b>	= Polygonalzahl P(934, 13) (als 13. 934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3464, 7) (als 7. 3464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72709, 2) (als 2. 72709-Eckszahl)	3
<b>72710</b>	= Polygonalzahl P(72710, 2) (als 2. 72710-Eckszahl)	1
<b>72711</b>	= Polygonalzahl P(4849, 6) (als 6. 4849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24238, 3) (als 3. 24238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72711, 2) (als 2. 72711-Eckszahl)	3
<b>72712</b>	= Polygonalzahl P(12120, 4) (als 4. 12120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72712, 2) (als 2. 72712-Eckszahl)	2
<b>72713</b>	= Polygonalzahl P(72713, 2) (als 2. 72713-Eckszahl)	1
<b>72714</b>	= Polygonalzahl P(24239, 3) (als 3. 24239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72714, 2) (als 2. 72714-Eckszahl)	2
<b>72715</b>	= Polygonalzahl P(7273, 5) (als 5. 7273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72715, 2) (als 2. 72715-Eckszahl)	2
<b>72716</b>	= Polygonalzahl P(72716, 2) (als 2. 72716-Eckszahl)	1
<b>72717</b>	= Polygonalzahl P(24240, 3) (als 3. 24240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72717, 2) (als 2. 72717-Eckszahl)	2
<b>72718</b>	= Polygonalzahl P(12121, 4) (als 4. 12121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72718, 2) (als 2. 72718-Eckszahl)	2
<b>72719</b>	= Polygonalzahl P(72719, 2) (als 2. 72719-Eckszahl)	1
<b>72720</b>	= Polygonalzahl P(24241, 3) (als 3. 24241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72720, 2) (als 2. 72720-Eckszahl)	2
<b>72721</b>	= Polygonalzahl P(12, 121) (als 121. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1324, 11) (als 11. 1324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72721, 2) (als 2. 72721-Eckszahl)	3
<b>72722</b>	= Polygonalzahl P(72722, 2) (als 2. 72722-Eckszahl)	1
<b>72723</b>	= Polygonalzahl P(801, 14) (als 14. 801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24242, 3) (als 3. 24242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72723, 2) (als 2. 72723-Eckszahl)	3



<b>72724</b>	= Polygonalzahl P(2599, 8) (als 8. 2599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12122, 4) (als 4. 12122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72724, 2) (als 2. 72724-Eckszahl)	3
<b>72725</b>	= Polygonalzahl P(7274, 5) (als 5. 7274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72725, 2) (als 2. 72725-Eckszahl)	2
<b>72726</b>	= Polygonalzahl P(59, 51) (als 51. 59-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4850, 6) (als 6. 4850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24243, 3) (als 3. 24243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72726, 2) (als 2. 72726-Eckszahl)	4
<b>72727</b>	= Polygonalzahl P(72727, 2) (als 2. 72727-Eckszahl)	1
<b>72728</b>	= Polygonalzahl P(72728, 2) (als 2. 72728-Eckszahl)	1
<b>72729</b>	= Polygonalzahl P(2022, 9) (als 9. 2022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24244, 3) (als 3. 24244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72729, 2) (als 2. 72729-Eckszahl)	3
<b>72730</b>	= Polygonalzahl P(1618, 10) (als 10. 1618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3465, 7) (als 7. 3465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12123, 4) (als 4. 12123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72730, 2) (als 2. 72730-Eckszahl)	4
<b>72731</b>	= Polygonalzahl P(72731, 2) (als 2. 72731-Eckszahl)	1
<b>72732</b>	= Polygonalzahl P(24245, 3) (als 3. 24245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72732, 2) (als 2. 72732-Eckszahl)	2
<b>72733</b>	= Polygonalzahl P(72733, 2) (als 2. 72733-Eckszahl)	1
<b>72734</b>	= Polygonalzahl P(72734, 2) (als 2. 72734-Eckszahl)	1
<b>72735</b>	= Polygonalzahl P(7275, 5) (als 5. 7275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24246, 3) (als 3. 24246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72735, 2) (als 2. 72735-Eckszahl)	3
<b>72736</b>	= Polygonalzahl P(608, 16) (als 16. 608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12124, 4) (als 4. 12124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72736, 2) (als 2. 72736-Eckszahl)	3
<b>72737</b>	= Polygonalzahl P(72737, 2) (als 2. 72737-Eckszahl)	1
<b>72738</b>	= Polygonalzahl P(24247, 3) (als 3. 24247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72738, 2) (als 2. 72738-Eckszahl)	2
<b>72739</b>	= Polygonalzahl P(72739, 2) (als 2. 72739-Eckszahl)	1
<b>72740</b>	= Polygonalzahl P(72740, 2) (als 2. 72740-Eckszahl)	1
<b>72741</b>	= Polygonalzahl P(4851, 6) (als 6. 4851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24248, 3) (als 3. 24248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72741, 2) (als 2. 72741-Eckszahl)	3
<b>72742</b>	= Polygonalzahl P(12125, 4) (als 4. 12125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72742, 2) (als 2. 72742-Eckszahl)	2
<b>72743</b>	= Polygonalzahl P(72743, 2) (als 2. 72743-Eckszahl)	1
<b>72744</b>	= Polygonalzahl P(1104, 12) (als 12. 1104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24249, 3) (als 3. 24249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72744, 2) (als 2. 72744-Eckszahl)	3
<b>72745</b>	= Polygonalzahl P(7276, 5) (als 5. 7276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72745, 2) (als 2. 72745-Eckszahl)	2
<b>72746</b>	= Polygonalzahl P(72746, 2) (als 2. 72746-Eckszahl)	1
<b>72747</b>	= Polygonalzahl P(24250, 3) (als 3. 24250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72747, 2) (als 2. 72747-Eckszahl)	2
<b>72748</b>	= Polygonalzahl P(12126, 4) (als 4. 12126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72748, 2) (als 2. 72748-Eckszahl)	2
<b>72749</b>	= Polygonalzahl P(72749, 2) (als 2. 72749-Eckszahl)	1
<b>72750</b>	= Polygonalzahl P(24251, 3) (als 3. 24251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72750, 2) (als 2. 72750-Eckszahl)	2
<b>72751</b>	= Polygonalzahl P(3466, 7) (als 7. 3466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72751, 2) (als 2. 72751-Eckszahl)	2
<b>72752</b>	= Polygonalzahl P(2600, 8) (als 8. 2600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72752, 2) (als 2. 72752-Eckszahl)	2

<b>72753</b>	= Polygonalzahl P(24252, 3) (als 3. 24252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72753, 2) (als 2. 72753-Eckszahl)	2
<b>72754</b>	= Polygonalzahl P(12127, 4) (als 4. 12127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72754, 2) (als 2. 72754-Eckszahl)	2
<b>72755</b>	= Polygonalzahl P(7277, 5) (als 5. 7277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72755, 2) (als 2. 72755-Eckszahl)	2
<b>72756</b>	= Polygonalzahl P(4852, 6) (als 6. 4852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24253, 3) (als 3. 24253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72756, 2) (als 2. 72756-Eckszahl)	3
<b>72757</b>	= Polygonalzahl P(72757, 2) (als 2. 72757-Eckszahl)	1
<b>72758</b>	= Polygonalzahl P(72758, 2) (als 2. 72758-Eckszahl)	1
<b>72759</b>	= Polygonalzahl P(24254, 3) (als 3. 24254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72759, 2) (als 2. 72759-Eckszahl)	2
<b>72760</b>	= Polygonalzahl P(25, 80) (als 80. 25-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12128, 4) (als 4. 12128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72760, 2) (als 2. 72760-Eckszahl)	3
<b>72761</b>	= Polygonalzahl P(72761, 2) (als 2. 72761-Eckszahl)	1
<b>72762</b>	= Polygonalzahl P(24255, 3) (als 3. 24255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72762, 2) (als 2. 72762-Eckszahl)	2
<b>72763</b>	= Polygonalzahl P(72763, 2) (als 2. 72763-Eckszahl)	1
<b>72764</b>	= Polygonalzahl P(72764, 2) (als 2. 72764-Eckszahl)	1
<b>72765</b>	= Polygonalzahl P(2023, 9) (als 9. 2023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7278, 5) (als 5. 7278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24256, 3) (als 3. 24256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72765, 2) (als 2. 72765-Eckszahl)	4
<b>72766</b>	= Polygonalzahl P(12129, 4) (als 4. 12129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72766, 2) (als 2. 72766-Eckszahl)	2
<b>72767</b>	= Polygonalzahl P(72767, 2) (als 2. 72767-Eckszahl)	1
<b>72768</b>	= Polygonalzahl P(24257, 3) (als 3. 24257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72768, 2) (als 2. 72768-Eckszahl)	2
<b>72769</b>	= Polygonalzahl P(72769, 2) (als 2. 72769-Eckszahl)	1
<b>72770</b>	= Polygonalzahl P(72770, 2) (als 2. 72770-Eckszahl)	1
<b>72771</b>	= Polygonalzahl P(3, 381) (als 381. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 191) (als 191. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4853, 6) (als 6. 4853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24258, 3) (als 3. 24258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72771, 2) (als 2. 72771-Eckszahl)	5
<b>72772</b>	= Polygonalzahl P(3467, 7) (als 7. 3467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12130, 4) (als 4. 12130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72772, 2) (als 2. 72772-Eckszahl)	3
<b>72773</b>	= Polygonalzahl P(72773, 2) (als 2. 72773-Eckszahl)	1
<b>72774</b>	= Polygonalzahl P(24259, 3) (als 3. 24259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72774, 2) (als 2. 72774-Eckszahl)	2
<b>72775</b>	= Polygonalzahl P(1619, 10) (als 10. 1619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7279, 5) (als 5. 7279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72775, 2) (als 2. 72775-Eckszahl)	3
<b>72776</b>	= Polygonalzahl P(1325, 11) (als 11. 1325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72776, 2) (als 2. 72776-Eckszahl)	2
<b>72777</b>	= Polygonalzahl P(537, 17) (als 17. 537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24260, 3) (als 3. 24260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72777, 2) (als 2. 72777-Eckszahl)	3
<b>72778</b>	= Polygonalzahl P(12131, 4) (als 4. 12131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72778, 2) (als 2. 72778-Eckszahl)	2
<b>72779</b>	= Polygonalzahl P(72779, 2) (als 2. 72779-Eckszahl)	1
<b>72780</b>	= Polygonalzahl P(695, 15) (als 15. 695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2601, 8) (als 8. 2601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24261, 3) (als 3. 24261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72780, 2) (als 2. 72780-Eckszahl)	4

<b>72781</b>	= Polygonalzahl P(72781, 2) (als 2. 72781-Eckszahl)	1
<b>72782</b>	= Polygonalzahl P(72782, 2) (als 2. 72782-Eckszahl)	1
<b>72783</b>	= Polygonalzahl P(24262, 3) (als 3. 24262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72783, 2) (als 2. 72783-Eckszahl)	2
<b>72784</b>	= Polygonalzahl P(12132, 4) (als 4. 12132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72784, 2) (als 2. 72784-Eckszahl)	2
<b>72785</b>	= Polygonalzahl P(7280, 5) (als 5. 7280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72785, 2) (als 2. 72785-Eckszahl)	2
<b>72786</b>	= Polygonalzahl P(4854, 6) (als 6. 4854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24263, 3) (als 3. 24263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72786, 2) (als 2. 72786-Eckszahl)	3
<b>72787</b>	= Polygonalzahl P(317, 22) (als 22. 317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(935, 13) (als 13. 935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72787, 2) (als 2. 72787-Eckszahl)	3
<b>72788</b>	= Polygonalzahl P(72788, 2) (als 2. 72788-Eckszahl)	1
<b>72789</b>	= Polygonalzahl P(24264, 3) (als 3. 24264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72789, 2) (als 2. 72789-Eckszahl)	2
<b>72790</b>	= Polygonalzahl P(46, 58) (als 58. 46-Eckszahl) = Polygonalzahl P(385, 20) (als 20. 385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12133, 4) (als 4. 12133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72790, 2) (als 2. 72790-Eckszahl)	4
<b>72791</b>	= Polygonalzahl P(72791, 2) (als 2. 72791-Eckszahl)	1
<b>72792</b>	= Polygonalzahl P(24265, 3) (als 3. 24265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72792, 2) (als 2. 72792-Eckszahl)	2
<b>72793</b>	= Polygonalzahl P(3468, 7) (als 7. 3468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72793, 2) (als 2. 72793-Eckszahl)	2
<b>72794</b>	= Polygonalzahl P(72794, 2) (als 2. 72794-Eckszahl)	1
<b>72795</b>	= Polygonalzahl P(33, 69) (als 69. 33-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7281, 5) (als 5. 7281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24266, 3) (als 3. 24266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72795, 2) (als 2. 72795-Eckszahl)	4
<b>72796</b>	= Polygonalzahl P(12134, 4) (als 4. 12134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72796, 2) (als 2. 72796-Eckszahl)	2
<b>72797</b>	= Polygonalzahl P(72797, 2) (als 2. 72797-Eckszahl)	1
<b>72798</b>	= Polygonalzahl P(24267, 3) (als 3. 24267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72798, 2) (als 2. 72798-Eckszahl)	2
<b>72799</b>	= Polygonalzahl P(72799, 2) (als 2. 72799-Eckszahl)	1
<b>72800</b>	= Polygonalzahl P(72800, 2) (als 2. 72800-Eckszahl)	1
<b>72801</b>	= Polygonalzahl P(2024, 9) (als 9. 2024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4855, 6) (als 6. 4855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24268, 3) (als 3. 24268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72801, 2) (als 2. 72801-Eckszahl)	4
<b>72802</b>	= Polygonalzahl P(12135, 4) (als 4. 12135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72802, 2) (als 2. 72802-Eckszahl)	2
<b>72803</b>	= Polygonalzahl P(72803, 2) (als 2. 72803-Eckszahl)	1
<b>72804</b>	= Polygonalzahl P(24269, 3) (als 3. 24269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72804, 2) (als 2. 72804-Eckszahl)	2
<b>72805</b>	= Polygonalzahl P(7282, 5) (als 5. 7282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72805, 2) (als 2. 72805-Eckszahl)	2
<b>72806</b>	= Polygonalzahl P(72806, 2) (als 2. 72806-Eckszahl)	1
<b>72807</b>	= Polygonalzahl P(24270, 3) (als 3. 24270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72807, 2) (als 2. 72807-Eckszahl)	2
<b>72808</b>	= Polygonalzahl P(2602, 8) (als 8. 2602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12136, 4) (als 4. 12136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72808, 2) (als 2. 72808-Eckszahl)	3
<b>72809</b>	= Polygonalzahl P(72809, 2) (als 2. 72809-Eckszahl)	1

<b>72810</b>	= Polygonalzahl P(1105, 12) (als 12. 1105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24271, 3) (als 3. 24271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72810, 2) (als 2. 72810-Eckszahl)	3
<b>72811</b>	= Polygonalzahl P(72811, 2) (als 2. 72811-Eckszahl)	1
<b>72812</b>	= Polygonalzahl P(72812, 2) (als 2. 72812-Eckszahl)	1
<b>72813</b>	= Polygonalzahl P(24272, 3) (als 3. 24272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72813, 2) (als 2. 72813-Eckszahl)	2
<b>72814</b>	= Polygonalzahl P(802, 14) (als 14. 802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3469, 7) (als 7. 3469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12137, 4) (als 4. 12137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72814, 2) (als 2. 72814-Eckszahl)	4
<b>72815</b>	= Polygonalzahl P(7283, 5) (als 5. 7283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72815, 2) (als 2. 72815-Eckszahl)	2
<b>72816</b>	= Polygonalzahl P(4856, 6) (als 6. 4856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24273, 3) (als 3. 24273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72816, 2) (als 2. 72816-Eckszahl)	3
<b>72817</b>	= Polygonalzahl P(72817, 2) (als 2. 72817-Eckszahl)	1
<b>72818</b>	= Polygonalzahl P(72818, 2) (als 2. 72818-Eckszahl)	1
<b>72819</b>	= Polygonalzahl P(19, 93) (als 93. 19-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24274, 3) (als 3. 24274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72819, 2) (als 2. 72819-Eckszahl)	3
<b>72820</b>	= Polygonalzahl P(21, 88) (als 88. 21-Eckszahl) = Polygonalzahl P(51, 55) (als 55. 51-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1620, 10) (als 10. 1620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12138, 4) (als 4. 12138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72820, 2) (als 2. 72820-Eckszahl)	5
<b>72821</b>	= Polygonalzahl P(72821, 2) (als 2. 72821-Eckszahl)	1
<b>72822</b>	= Polygonalzahl P(24275, 3) (als 3. 24275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72822, 2) (als 2. 72822-Eckszahl)	2
<b>72823</b>	= Polygonalzahl P(72823, 2) (als 2. 72823-Eckszahl)	1
<b>72824</b>	= Polygonalzahl P(72824, 2) (als 2. 72824-Eckszahl)	1
<b>72825</b>	= Polygonalzahl P(7284, 5) (als 5. 7284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24276, 3) (als 3. 24276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72825, 2) (als 2. 72825-Eckszahl)	3
<b>72826</b>	= Polygonalzahl P(226, 26) (als 26. 226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12139, 4) (als 4. 12139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72826, 2) (als 2. 72826-Eckszahl)	3
<b>72827</b>	= Polygonalzahl P(72827, 2) (als 2. 72827-Eckszahl)	1
<b>72828</b>	= Polygonalzahl P(24277, 3) (als 3. 24277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72828, 2) (als 2. 72828-Eckszahl)	2
<b>72829</b>	= Polygonalzahl P(72829, 2) (als 2. 72829-Eckszahl)	1
<b>72830</b>	= Polygonalzahl P(72830, 2) (als 2. 72830-Eckszahl)	1
<b>72831</b>	= Polygonalzahl P(1326, 11) (als 11. 1326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4857, 6) (als 6. 4857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24278, 3) (als 3. 24278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72831, 2) (als 2. 72831-Eckszahl)	4
<b>72832</b>	= Polygonalzahl P(12140, 4) (als 4. 12140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72832, 2) (als 2. 72832-Eckszahl)	2
<b>72833</b>	= Polygonalzahl P(72833, 2) (als 2. 72833-Eckszahl)	1
<b>72834</b>	= Polygonalzahl P(24279, 3) (als 3. 24279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72834, 2) (als 2. 72834-Eckszahl)	2
<b>72835</b>	= Polygonalzahl P(3470, 7) (als 7. 3470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7285, 5) (als 5. 7285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72835, 2) (als 2. 72835-Eckszahl)	3
<b>72836</b>	= Polygonalzahl P(2603, 8) (als 8. 2603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72836, 2) (als 2. 72836-Eckszahl)	2

<b>72837</b>	= Polygonalzahl P(2025, 9) (als 9. 2025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24280, 3) (als 3. 24280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72837, 2) (als 2. 72837-Eckszahl)	3
<b>72838</b>	= Polygonalzahl P(12141, 4) (als 4. 12141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72838, 2) (als 2. 72838-Eckszahl)	2
<b>72839</b>	= Polygonalzahl P(72839, 2) (als 2. 72839-Eckszahl)	1
<b>72840</b>	= Polygonalzahl P(24281, 3) (als 3. 24281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72840, 2) (als 2. 72840-Eckszahl)	2
<b>72841</b>	= Polygonalzahl P(72841, 2) (als 2. 72841-Eckszahl)	1
<b>72842</b>	= Polygonalzahl P(72842, 2) (als 2. 72842-Eckszahl)	1
<b>72843</b>	= Polygonalzahl P(24282, 3) (als 3. 24282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72843, 2) (als 2. 72843-Eckszahl)	2
<b>72844</b>	= Polygonalzahl P(12142, 4) (als 4. 12142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72844, 2) (als 2. 72844-Eckszahl)	2
<b>72845</b>	= Polygonalzahl P(7286, 5) (als 5. 7286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72845, 2) (als 2. 72845-Eckszahl)	2
<b>72846</b>	= Polygonalzahl P(7, 171) (als 171. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(478, 18) (als 18. 478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4858, 6) (als 6. 4858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24283, 3) (als 3. 24283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72846, 2) (als 2. 72846-Eckszahl)	5
<b>72847</b>	= Polygonalzahl P(72847, 2) (als 2. 72847-Eckszahl)	1
<b>72848</b>	= Polygonalzahl P(72848, 2) (als 2. 72848-Eckszahl)	1
<b>72849</b>	= Polygonalzahl P(24284, 3) (als 3. 24284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72849, 2) (als 2. 72849-Eckszahl)	2
<b>72850</b>	= Polygonalzahl P(12143, 4) (als 4. 12143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72850, 2) (als 2. 72850-Eckszahl)	2
<b>72851</b>	= Polygonalzahl P(72851, 2) (als 2. 72851-Eckszahl)	1
<b>72852</b>	= Polygonalzahl P(24285, 3) (als 3. 24285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72852, 2) (als 2. 72852-Eckszahl)	2
<b>72853</b>	= Polygonalzahl P(72853, 2) (als 2. 72853-Eckszahl)	1
<b>72854</b>	= Polygonalzahl P(72854, 2) (als 2. 72854-Eckszahl)	1
<b>72855</b>	= Polygonalzahl P(7287, 5) (als 5. 7287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24286, 3) (als 3. 24286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72855, 2) (als 2. 72855-Eckszahl)	3
<b>72856</b>	= Polygonalzahl P(609, 16) (als 16. 609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3471, 7) (als 7. 3471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12144, 4) (als 4. 12144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72856, 2) (als 2. 72856-Eckszahl)	4
<b>72857</b>	= Polygonalzahl P(72857, 2) (als 2. 72857-Eckszahl)	1
<b>72858</b>	= Polygonalzahl P(24287, 3) (als 3. 24287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72858, 2) (als 2. 72858-Eckszahl)	2
<b>72859</b>	= Polygonalzahl P(72859, 2) (als 2. 72859-Eckszahl)	1
<b>72860</b>	= Polygonalzahl P(72860, 2) (als 2. 72860-Eckszahl)	1
<b>72861</b>	= Polygonalzahl P(4859, 6) (als 6. 4859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24288, 3) (als 3. 24288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72861, 2) (als 2. 72861-Eckszahl)	3
<b>72862</b>	= Polygonalzahl P(12145, 4) (als 4. 12145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72862, 2) (als 2. 72862-Eckszahl)	2
<b>72863</b>	= Polygonalzahl P(72863, 2) (als 2. 72863-Eckszahl)	1
<b>72864</b>	= Polygonalzahl P(17, 99) (als 99. 17-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2604, 8) (als 8. 2604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24289, 3) (als 3. 24289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72864, 2) (als 2. 72864-Eckszahl)	4

<b>72865</b>	= Polygonalzahl P(37, 65) (als 65. 37-Eckszahl) = Polygonalzahl P(428, 19) (als 19. 428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(936, 13) (als 13. 936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1621, 10) (als 10. 1621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7288, 5) (als 5. 7288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72865, 2) (als 2. 72865-Eckszahl)	6
<b>72866</b>	= Polygonalzahl P(72866, 2) (als 2. 72866-Eckszahl)	1
<b>72867</b>	= Polygonalzahl P(24290, 3) (als 3. 24290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72867, 2) (als 2. 72867-Eckszahl)	2
<b>72868</b>	= Polygonalzahl P(12146, 4) (als 4. 12146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72868, 2) (als 2. 72868-Eckszahl)	2
<b>72869</b>	= Polygonalzahl P(72869, 2) (als 2. 72869-Eckszahl)	1
<b>72870</b>	= Polygonalzahl P(24291, 3) (als 3. 24291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72870, 2) (als 2. 72870-Eckszahl)	2
<b>72871</b>	= Polygonalzahl P(72871, 2) (als 2. 72871-Eckszahl)	1
<b>72872</b>	= Polygonalzahl P(72872, 2) (als 2. 72872-Eckszahl)	1
<b>72873</b>	= Polygonalzahl P(2026, 9) (als 9. 2026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24292, 3) (als 3. 24292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72873, 2) (als 2. 72873-Eckszahl)	3
<b>72874</b>	= Polygonalzahl P(12147, 4) (als 4. 12147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72874, 2) (als 2. 72874-Eckszahl)	2
<b>72875</b>	= Polygonalzahl P(7289, 5) (als 5. 7289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72875, 2) (als 2. 72875-Eckszahl)	2
<b>72876</b>	= Polygonalzahl P(1106, 12) (als 12. 1106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4860, 6) (als 6. 4860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24293, 3) (als 3. 24293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72876, 2) (als 2. 72876-Eckszahl)	4
<b>72877</b>	= Polygonalzahl P(3472, 7) (als 7. 3472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72877, 2) (als 2. 72877-Eckszahl)	2
<b>72878</b>	= Polygonalzahl P(72878, 2) (als 2. 72878-Eckszahl)	1
<b>72879</b>	= Polygonalzahl P(24294, 3) (als 3. 24294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72879, 2) (als 2. 72879-Eckszahl)	2
<b>72880</b>	= Polygonalzahl P(12148, 4) (als 4. 12148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72880, 2) (als 2. 72880-Eckszahl)	2
<b>72881</b>	= Polygonalzahl P(72881, 2) (als 2. 72881-Eckszahl)	1
<b>72882</b>	= Polygonalzahl P(24295, 3) (als 3. 24295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72882, 2) (als 2. 72882-Eckszahl)	2
<b>72883</b>	= Polygonalzahl P(72883, 2) (als 2. 72883-Eckszahl)	1
<b>72884</b>	= Polygonalzahl P(72884, 2) (als 2. 72884-Eckszahl)	1
<b>72885</b>	= Polygonalzahl P(696, 15) (als 15. 696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7290, 5) (als 5. 7290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24296, 3) (als 3. 24296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72885, 2) (als 2. 72885-Eckszahl)	4
<b>72886</b>	= Polygonalzahl P(79, 44) (als 44. 79-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1327, 11) (als 11. 1327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12149, 4) (als 4. 12149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72886, 2) (als 2. 72886-Eckszahl)	4
<b>72887</b>	= Polygonalzahl P(290, 23) (als 23. 290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72887, 2) (als 2. 72887-Eckszahl)	2
<b>72888</b>	= Polygonalzahl P(266, 24) (als 24. 266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24297, 3) (als 3. 24297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72888, 2) (als 2. 72888-Eckszahl)	3
<b>72889</b>	= Polygonalzahl P(72889, 2) (als 2. 72889-Eckszahl)	1
<b>72890</b>	= Polygonalzahl P(72890, 2) (als 2. 72890-Eckszahl)	1
<b>72891</b>	= Polygonalzahl P(349, 21) (als 21. 349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4861, 6) (als 6. 4861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24298, 3) (als 3. 24298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72891, 2) (als 2. 72891-Eckszahl)	4

<b>72892</b>	= Polygonalzahl P(2605, 8) (als 8. 2605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12150, 4) (als 4. 12150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72892, 2) (als 2. 72892-Eckszahl)	3
<b>72893</b>	= Polygonalzahl P(72893, 2) (als 2. 72893-Eckszahl)	1
<b>72894</b>	= Polygonalzahl P(24299, 3) (als 3. 24299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72894, 2) (als 2. 72894-Eckszahl)	2
<b>72895</b>	= Polygonalzahl P(7291, 5) (als 5. 7291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72895, 2) (als 2. 72895-Eckszahl)	2
<b>72896</b>	= Polygonalzahl P(72896, 2) (als 2. 72896-Eckszahl)	1
<b>72897</b>	= Polygonalzahl P(140, 33) (als 33. 140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24300, 3) (als 3. 24300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72897, 2) (als 2. 72897-Eckszahl)	3
<b>72898</b>	= Polygonalzahl P(3473, 7) (als 7. 3473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12151, 4) (als 4. 12151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72898, 2) (als 2. 72898-Eckszahl)	3
<b>72899</b>	= Polygonalzahl P(72899, 2) (als 2. 72899-Eckszahl)	1
<b>72900</b>	= Polygonalzahl P(4, 270) (als 270. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24301, 3) (als 3. 24301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72900, 2) (als 2. 72900-Eckszahl)	3
<b>72901</b>	= Polygonalzahl P(72901, 2) (als 2. 72901-Eckszahl)	1
<b>72902</b>	= Polygonalzahl P(72902, 2) (als 2. 72902-Eckszahl)	1
<b>72903</b>	= Polygonalzahl P(24302, 3) (als 3. 24302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72903, 2) (als 2. 72903-Eckszahl)	2
<b>72904</b>	= Polygonalzahl P(12152, 4) (als 4. 12152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72904, 2) (als 2. 72904-Eckszahl)	2
<b>72905</b>	= Polygonalzahl P(803, 14) (als 14. 803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7292, 5) (als 5. 7292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72905, 2) (als 2. 72905-Eckszahl)	3
<b>72906</b>	= Polygonalzahl P(4862, 6) (als 6. 4862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24303, 3) (als 3. 24303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72906, 2) (als 2. 72906-Eckszahl)	3
<b>72907</b>	= Polygonalzahl P(72907, 2) (als 2. 72907-Eckszahl)	1
<b>72908</b>	= Polygonalzahl P(72908, 2) (als 2. 72908-Eckszahl)	1
<b>72909</b>	= Polygonalzahl P(2027, 9) (als 9. 2027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24304, 3) (als 3. 24304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72909, 2) (als 2. 72909-Eckszahl)	3
<b>72910</b>	= Polygonalzahl P(1622, 10) (als 10. 1622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12153, 4) (als 4. 12153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72910, 2) (als 2. 72910-Eckszahl)	3
<b>72911</b>	= Polygonalzahl P(72911, 2) (als 2. 72911-Eckszahl)	1
<b>72912</b>	= Polygonalzahl P(24305, 3) (als 3. 24305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72912, 2) (als 2. 72912-Eckszahl)	2
<b>72913</b>	= Polygonalzahl P(538, 17) (als 17. 538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72913, 2) (als 2. 72913-Eckszahl)	2
<b>72914</b>	= Polygonalzahl P(72914, 2) (als 2. 72914-Eckszahl)	1
<b>72915</b>	= Polygonalzahl P(7293, 5) (als 5. 7293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24306, 3) (als 3. 24306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72915, 2) (als 2. 72915-Eckszahl)	3
<b>72916</b>	= Polygonalzahl P(12154, 4) (als 4. 12154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72916, 2) (als 2. 72916-Eckszahl)	2
<b>72917</b>	= Polygonalzahl P(72917, 2) (als 2. 72917-Eckszahl)	1
<b>72918</b>	= Polygonalzahl P(24307, 3) (als 3. 24307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72918, 2) (als 2. 72918-Eckszahl)	2
<b>72919</b>	= Polygonalzahl P(3474, 7) (als 7. 3474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72919, 2) (als 2. 72919-Eckszahl)	2
<b>72920</b>	= Polygonalzahl P(2606, 8) (als 8. 2606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72920, 2) (als 2. 72920-Eckszahl)	2

<b>72921</b>	= Polygonalzahl P(4863, 6) (als 6. 4863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24308, 3) (als 3. 24308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72921, 2) (als 2. 72921-Eckszahl)	3
<b>72922</b>	= Polygonalzahl P(12155, 4) (als 4. 12155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72922, 2) (als 2. 72922-Eckszahl)	2
<b>72923</b>	= Polygonalzahl P(72923, 2) (als 2. 72923-Eckszahl)	1
<b>72924</b>	= Polygonalzahl P(24309, 3) (als 3. 24309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72924, 2) (als 2. 72924-Eckszahl)	2
<b>72925</b>	= Polygonalzahl P(245, 25) (als 25. 245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7294, 5) (als 5. 7294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72925, 2) (als 2. 72925-Eckszahl)	3
<b>72926</b>	= Polygonalzahl P(72926, 2) (als 2. 72926-Eckszahl)	1
<b>72927</b>	= Polygonalzahl P(24310, 3) (als 3. 24310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72927, 2) (als 2. 72927-Eckszahl)	2
<b>72928</b>	= Polygonalzahl P(12156, 4) (als 4. 12156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72928, 2) (als 2. 72928-Eckszahl)	2
<b>72929</b>	= Polygonalzahl P(72929, 2) (als 2. 72929-Eckszahl)	1
<b>72930</b>	= Polygonalzahl P(24311, 3) (als 3. 24311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72930, 2) (als 2. 72930-Eckszahl)	2
<b>72931</b>	= Polygonalzahl P(72931, 2) (als 2. 72931-Eckszahl)	1
<b>72932</b>	= Polygonalzahl P(72932, 2) (als 2. 72932-Eckszahl)	1
<b>72933</b>	= Polygonalzahl P(24312, 3) (als 3. 24312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72933, 2) (als 2. 72933-Eckszahl)	2
<b>72934</b>	= Polygonalzahl P(12157, 4) (als 4. 12157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72934, 2) (als 2. 72934-Eckszahl)	2
<b>72935</b>	= Polygonalzahl P(7295, 5) (als 5. 7295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72935, 2) (als 2. 72935-Eckszahl)	2
<b>72936</b>	= Polygonalzahl P(4864, 6) (als 6. 4864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24313, 3) (als 3. 24313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72936, 2) (als 2. 72936-Eckszahl)	3
<b>72937</b>	= Polygonalzahl P(72937, 2) (als 2. 72937-Eckszahl)	1
<b>72938</b>	= Polygonalzahl P(72938, 2) (als 2. 72938-Eckszahl)	1
<b>72939</b>	= Polygonalzahl P(24314, 3) (als 3. 24314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72939, 2) (als 2. 72939-Eckszahl)	2
<b>72940</b>	= Polygonalzahl P(3475, 7) (als 7. 3475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12158, 4) (als 4. 12158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72940, 2) (als 2. 72940-Eckszahl)	3
<b>72941</b>	= Polygonalzahl P(1328, 11) (als 11. 1328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72941, 2) (als 2. 72941-Eckszahl)	2
<b>72942</b>	= Polygonalzahl P(1107, 12) (als 12. 1107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24315, 3) (als 3. 24315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72942, 2) (als 2. 72942-Eckszahl)	3
<b>72943</b>	= Polygonalzahl P(937, 13) (als 13. 937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72943, 2) (als 2. 72943-Eckszahl)	2
<b>72944</b>	= Polygonalzahl P(149, 32) (als 32. 149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72944, 2) (als 2. 72944-Eckszahl)	2
<b>72945</b>	= Polygonalzahl P(2028, 9) (als 9. 2028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7296, 5) (als 5. 7296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24316, 3) (als 3. 24316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72945, 2) (als 2. 72945-Eckszahl)	4
<b>72946</b>	= Polygonalzahl P(12159, 4) (als 4. 12159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72946, 2) (als 2. 72946-Eckszahl)	2
<b>72947</b>	= Polygonalzahl P(72947, 2) (als 2. 72947-Eckszahl)	1
<b>72948</b>	= Polygonalzahl P(2607, 8) (als 8. 2607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24317, 3) (als 3. 24317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72948, 2) (als 2. 72948-Eckszahl)	3
<b>72949</b>	= Polygonalzahl P(72949, 2) (als 2. 72949-Eckszahl)	1



<b>72950</b>	= Polygonalzahl P(72950, 2) (als 2. 72950-Eckszahl)	1
<b>72951</b>	= Polygonalzahl P(4865, 6) (als 6. 4865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24318, 3) (als 3. 24318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72951, 2) (als 2. 72951-Eckszahl)	3
<b>72952</b>	= Polygonalzahl P(12160, 4) (als 4. 12160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72952, 2) (als 2. 72952-Eckszahl)	2
<b>72953</b>	= Polygonalzahl P(72953, 2) (als 2. 72953-Eckszahl)	1
<b>72954</b>	= Polygonalzahl P(24319, 3) (als 3. 24319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72954, 2) (als 2. 72954-Eckszahl)	2
<b>72955</b>	= Polygonalzahl P(1623, 10) (als 10. 1623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7297, 5) (als 5. 7297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72955, 2) (als 2. 72955-Eckszahl)	3
<b>72956</b>	= Polygonalzahl P(72956, 2) (als 2. 72956-Eckszahl)	1
<b>72957</b>	= Polygonalzahl P(24320, 3) (als 3. 24320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72957, 2) (als 2. 72957-Eckszahl)	2
<b>72958</b>	= Polygonalzahl P(12161, 4) (als 4. 12161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72958, 2) (als 2. 72958-Eckszahl)	2
<b>72959</b>	= Polygonalzahl P(72959, 2) (als 2. 72959-Eckszahl)	1
<b>72960</b>	= Polygonalzahl P(24321, 3) (als 3. 24321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72960, 2) (als 2. 72960-Eckszahl)	2
<b>72961</b>	= Polygonalzahl P(64, 49) (als 49. 64-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3476, 7) (als 7. 3476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72961, 2) (als 2. 72961-Eckszahl)	3
<b>72962</b>	= Polygonalzahl P(72962, 2) (als 2. 72962-Eckszahl)	1
<b>72963</b>	= Polygonalzahl P(24322, 3) (als 3. 24322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72963, 2) (als 2. 72963-Eckszahl)	2
<b>72964</b>	= Polygonalzahl P(34, 68) (als 68. 34-Eckszahl) = Polygonalzahl P(132, 34) (als 34. 132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12162, 4) (als 4. 12162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72964, 2) (als 2. 72964-Eckszahl)	4
<b>72965</b>	= Polygonalzahl P(7298, 5) (als 5. 7298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72965, 2) (als 2. 72965-Eckszahl)	2
<b>72966</b>	= Polygonalzahl P(4866, 6) (als 6. 4866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24323, 3) (als 3. 24323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72966, 2) (als 2. 72966-Eckszahl)	3
<b>72967</b>	= Polygonalzahl P(72967, 2) (als 2. 72967-Eckszahl)	1
<b>72968</b>	= Polygonalzahl P(72968, 2) (als 2. 72968-Eckszahl)	1
<b>72969</b>	= Polygonalzahl P(24324, 3) (als 3. 24324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72969, 2) (als 2. 72969-Eckszahl)	2
<b>72970</b>	= Polygonalzahl P(12163, 4) (als 4. 12163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72970, 2) (als 2. 72970-Eckszahl)	2
<b>72971</b>	= Polygonalzahl P(72971, 2) (als 2. 72971-Eckszahl)	1
<b>72972</b>	= Polygonalzahl P(24325, 3) (als 3. 24325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72972, 2) (als 2. 72972-Eckszahl)	2
<b>72973</b>	= Polygonalzahl P(72973, 2) (als 2. 72973-Eckszahl)	1
<b>72974</b>	= Polygonalzahl P(72974, 2) (als 2. 72974-Eckszahl)	1
<b>72975</b>	= Polygonalzahl P(7299, 5) (als 5. 7299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24326, 3) (als 3. 24326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72975, 2) (als 2. 72975-Eckszahl)	3
<b>72976</b>	= Polygonalzahl P(610, 16) (als 16. 610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2608, 8) (als 8. 2608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12164, 4) (als 4. 12164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72976, 2) (als 2. 72976-Eckszahl)	4
<b>72977</b>	= Polygonalzahl P(72977, 2) (als 2. 72977-Eckszahl)	1
<b>72978</b>	= Polygonalzahl P(24327, 3) (als 3. 24327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72978, 2) (als 2. 72978-Eckszahl)	2

<b>72979</b>	= Polygonalzahl P(72979, 2) (als 2. 72979-Eckszahl)	1
<b>72980</b>	= Polygonalzahl P(386, 20) (als 20. 386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72980, 2) (als 2. 72980-Eckszahl)	2
<b>72981</b>	= Polygonalzahl P(2029, 9) (als 9. 2029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4867, 6) (als 6. 4867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24328, 3) (als 3. 24328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72981, 2) (als 2. 72981-Eckszahl)	4
<b>72982</b>	= Polygonalzahl P(57, 52) (als 52. 57-Eckszahl) = Polygonalzahl P(195, 28) (als 28. 195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3477, 7) (als 7. 3477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12165, 4) (als 4. 12165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72982, 2) (als 2. 72982-Eckszahl)	5
<b>72983</b>	= Polygonalzahl P(72983, 2) (als 2. 72983-Eckszahl)	1
<b>72984</b>	= Polygonalzahl P(24329, 3) (als 3. 24329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72984, 2) (als 2. 72984-Eckszahl)	2
<b>72985</b>	= Polygonalzahl P(7300, 5) (als 5. 7300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72985, 2) (als 2. 72985-Eckszahl)	2
<b>72986</b>	= Polygonalzahl P(72986, 2) (als 2. 72986-Eckszahl)	1
<b>72987</b>	= Polygonalzahl P(24330, 3) (als 3. 24330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72987, 2) (als 2. 72987-Eckszahl)	2
<b>72988</b>	= Polygonalzahl P(12166, 4) (als 4. 12166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72988, 2) (als 2. 72988-Eckszahl)	2
<b>72989</b>	= Polygonalzahl P(72989, 2) (als 2. 72989-Eckszahl)	1
<b>72990</b>	= Polygonalzahl P(697, 15) (als 15. 697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24331, 3) (als 3. 24331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72990, 2) (als 2. 72990-Eckszahl)	3
<b>72991</b>	= Polygonalzahl P(72991, 2) (als 2. 72991-Eckszahl)	1
<b>72992</b>	= Polygonalzahl P(72992, 2) (als 2. 72992-Eckszahl)	1
<b>72993</b>	= Polygonalzahl P(24332, 3) (als 3. 24332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72993, 2) (als 2. 72993-Eckszahl)	2
<b>72994</b>	= Polygonalzahl P(12167, 4) (als 4. 12167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72994, 2) (als 2. 72994-Eckszahl)	2
<b>72995</b>	= Polygonalzahl P(7301, 5) (als 5. 7301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72995, 2) (als 2. 72995-Eckszahl)	2
<b>72996</b>	= Polygonalzahl P(36, 66) (als 66. 36-Eckszahl) = Polygonalzahl P(804, 14) (als 14. 804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1329, 11) (als 11. 1329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4868, 6) (als 6. 4868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24333, 3) (als 3. 24333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72996, 2) (als 2. 72996-Eckszahl)	6
<b>72997</b>	= Polygonalzahl P(72997, 2) (als 2. 72997-Eckszahl)	1
<b>72998</b>	= Polygonalzahl P(72998, 2) (als 2. 72998-Eckszahl)	1
<b>72999</b>	= Polygonalzahl P(479, 18) (als 18. 479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24334, 3) (als 3. 24334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(72999, 2) (als 2. 72999-Eckszahl)	3
<b>73000</b>	= Polygonalzahl P(1624, 10) (als 10. 1624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12168, 4) (als 4. 12168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73000, 2) (als 2. 73000-Eckszahl)	3
<b>73001</b>	= Polygonalzahl P(29, 74) (als 74. 29-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73001, 2) (als 2. 73001-Eckszahl)	2
<b>73002</b>	= Polygonalzahl P(24335, 3) (als 3. 24335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73002, 2) (als 2. 73002-Eckszahl)	2
<b>73003</b>	= Polygonalzahl P(3478, 7) (als 7. 3478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73003, 2) (als 2. 73003-Eckszahl)	2
<b>73004</b>	= Polygonalzahl P(2609, 8) (als 8. 2609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73004, 2) (als 2. 73004-Eckszahl)	2
<b>73005</b>	= Polygonalzahl P(7302, 5) (als 5. 7302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24336, 3) (als 3. 24336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73005, 2) (als 2. 73005-Eckszahl)	3

<b>73006</b>	= Polygonalzahl P(12169, 4) (als 4. 12169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73006, 2) (als 2. 73006-Eckszahl)	2
<b>73007</b>	= Polygonalzahl P(73007, 2) (als 2. 73007-Eckszahl)	1
<b>73008</b>	= Polygonalzahl P(1108, 12) (als 12. 1108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24337, 3) (als 3. 24337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73008, 2) (als 2. 73008-Eckszahl)	3
<b>73009</b>	= Polygonalzahl P(73009, 2) (als 2. 73009-Eckszahl)	1
<b>73010</b>	= Polygonalzahl P(73010, 2) (als 2. 73010-Eckszahl)	1
<b>73011</b>	= Polygonalzahl P(4869, 6) (als 6. 4869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24338, 3) (als 3. 24338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73011, 2) (als 2. 73011-Eckszahl)	3
<b>73012</b>	= Polygonalzahl P(12170, 4) (als 4. 12170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73012, 2) (als 2. 73012-Eckszahl)	2
<b>73013</b>	= Polygonalzahl P(73013, 2) (als 2. 73013-Eckszahl)	1
<b>73014</b>	= Polygonalzahl P(24339, 3) (als 3. 24339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73014, 2) (als 2. 73014-Eckszahl)	2
<b>73015</b>	= Polygonalzahl P(7303, 5) (als 5. 7303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73015, 2) (als 2. 73015-Eckszahl)	2
<b>73016</b>	= Polygonalzahl P(73016, 2) (als 2. 73016-Eckszahl)	1
<b>73017</b>	= Polygonalzahl P(2030, 9) (als 9. 2030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24340, 3) (als 3. 24340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73017, 2) (als 2. 73017-Eckszahl)	3
<b>73018</b>	= Polygonalzahl P(318, 22) (als 22. 318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12171, 4) (als 4. 12171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73018, 2) (als 2. 73018-Eckszahl)	3
<b>73019</b>	= Polygonalzahl P(73019, 2) (als 2. 73019-Eckszahl)	1
<b>73020</b>	= Polygonalzahl P(24341, 3) (als 3. 24341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73020, 2) (als 2. 73020-Eckszahl)	2
<b>73021</b>	= Polygonalzahl P(91, 41) (als 41. 91-Eckszahl) = Polygonalzahl P(938, 13) (als 13. 938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73021, 2) (als 2. 73021-Eckszahl)	3
<b>73022</b>	= Polygonalzahl P(73022, 2) (als 2. 73022-Eckszahl)	1
<b>73023</b>	= Polygonalzahl P(24342, 3) (als 3. 24342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73023, 2) (als 2. 73023-Eckszahl)	2
<b>73024</b>	= Polygonalzahl P(3479, 7) (als 7. 3479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12172, 4) (als 4. 12172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73024, 2) (als 2. 73024-Eckszahl)	3
<b>73025</b>	= Polygonalzahl P(7304, 5) (als 5. 7304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73025, 2) (als 2. 73025-Eckszahl)	2
<b>73026</b>	= Polygonalzahl P(4870, 6) (als 6. 4870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24343, 3) (als 3. 24343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73026, 2) (als 2. 73026-Eckszahl)	3
<b>73027</b>	= Polygonalzahl P(73027, 2) (als 2. 73027-Eckszahl)	1
<b>73028</b>	= Polygonalzahl P(73028, 2) (als 2. 73028-Eckszahl)	1
<b>73029</b>	= Polygonalzahl P(24344, 3) (als 3. 24344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73029, 2) (als 2. 73029-Eckszahl)	2
<b>73030</b>	= Polygonalzahl P(35, 67) (als 67. 35-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12173, 4) (als 4. 12173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73030, 2) (als 2. 73030-Eckszahl)	3
<b>73031</b>	= Polygonalzahl P(73031, 2) (als 2. 73031-Eckszahl)	1
<b>73032</b>	= Polygonalzahl P(2610, 8) (als 8. 2610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24345, 3) (als 3. 24345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73032, 2) (als 2. 73032-Eckszahl)	3
<b>73033</b>	= Polygonalzahl P(73033, 2) (als 2. 73033-Eckszahl)	1
<b>73034</b>	= Polygonalzahl P(73034, 2) (als 2. 73034-Eckszahl)	1

<b>73035</b>	= Polygonalzahl P(53, 54) (als 54. 53-Eckszahl) = Polygonalzahl P(210, 27) (als 27. 210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7305, 5) (als 5. 7305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24346, 3) (als 3. 24346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73035, 2) (als 2. 73035-Eckszahl)	5
<b>73036</b>	= Polygonalzahl P(159, 31) (als 31. 159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(429, 19) (als 19. 429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12174, 4) (als 4. 12174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73036, 2) (als 2. 73036-Eckszahl)	4
<b>73037</b>	= Polygonalzahl P(73037, 2) (als 2. 73037-Eckszahl)	1
<b>73038</b>	= Polygonalzahl P(24347, 3) (als 3. 24347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73038, 2) (als 2. 73038-Eckszahl)	2
<b>73039</b>	= Polygonalzahl P(73039, 2) (als 2. 73039-Eckszahl)	1
<b>73040</b>	= Polygonalzahl P(73040, 2) (als 2. 73040-Eckszahl)	1
<b>73041</b>	= Polygonalzahl P(4871, 6) (als 6. 4871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24348, 3) (als 3. 24348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73041, 2) (als 2. 73041-Eckszahl)	3
<b>73042</b>	= Polygonalzahl P(12175, 4) (als 4. 12175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73042, 2) (als 2. 73042-Eckszahl)	2
<b>73043</b>	= Polygonalzahl P(73043, 2) (als 2. 73043-Eckszahl)	1
<b>73044</b>	= Polygonalzahl P(24349, 3) (als 3. 24349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73044, 2) (als 2. 73044-Eckszahl)	2
<b>73045</b>	= Polygonalzahl P(1625, 10) (als 10. 1625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3480, 7) (als 7. 3480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7306, 5) (als 5. 7306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73045, 2) (als 2. 73045-Eckszahl)	4
<b>73046</b>	= Polygonalzahl P(73046, 2) (als 2. 73046-Eckszahl)	1
<b>73047</b>	= Polygonalzahl P(24350, 3) (als 3. 24350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73047, 2) (als 2. 73047-Eckszahl)	2
<b>73048</b>	= Polygonalzahl P(12176, 4) (als 4. 12176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73048, 2) (als 2. 73048-Eckszahl)	2
<b>73049</b>	= Polygonalzahl P(539, 17) (als 17. 539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73049, 2) (als 2. 73049-Eckszahl)	2
<b>73050</b>	= Polygonalzahl P(24351, 3) (als 3. 24351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73050, 2) (als 2. 73050-Eckszahl)	2
<b>73051</b>	= Polygonalzahl P(1330, 11) (als 11. 1330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73051, 2) (als 2. 73051-Eckszahl)	2
<b>73052</b>	= Polygonalzahl P(73052, 2) (als 2. 73052-Eckszahl)	1
<b>73053</b>	= Polygonalzahl P(2031, 9) (als 9. 2031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24352, 3) (als 3. 24352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73053, 2) (als 2. 73053-Eckszahl)	3
<b>73054</b>	= Polygonalzahl P(12177, 4) (als 4. 12177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73054, 2) (als 2. 73054-Eckszahl)	2
<b>73055</b>	= Polygonalzahl P(7307, 5) (als 5. 7307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73055, 2) (als 2. 73055-Eckszahl)	2
<b>73056</b>	= Polygonalzahl P(18, 96) (als 96. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4872, 6) (als 6. 4872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24353, 3) (als 3. 24353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73056, 2) (als 2. 73056-Eckszahl)	4
<b>73057</b>	= Polygonalzahl P(73057, 2) (als 2. 73057-Eckszahl)	1
<b>73058</b>	= Polygonalzahl P(73058, 2) (als 2. 73058-Eckszahl)	1
<b>73059</b>	= Polygonalzahl P(24354, 3) (als 3. 24354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73059, 2) (als 2. 73059-Eckszahl)	2
<b>73060</b>	= Polygonalzahl P(2611, 8) (als 8. 2611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12178, 4) (als 4. 12178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73060, 2) (als 2. 73060-Eckszahl)	3
<b>73061</b>	= Polygonalzahl P(73061, 2) (als 2. 73061-Eckszahl)	1

<b>73062</b>	= Polygonalzahl P(24355, 3) (als 3. 24355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73062, 2) (als 2. 73062-Eckszahl)	2
<b>73063</b>	= Polygonalzahl P(73063, 2) (als 2. 73063-Eckszahl)	1
<b>73064</b>	= Polygonalzahl P(73064, 2) (als 2. 73064-Eckszahl)	1
<b>73065</b>	= Polygonalzahl P(7308, 5) (als 5. 7308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24356, 3) (als 3. 24356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73065, 2) (als 2. 73065-Eckszahl)	3
<b>73066</b>	= Polygonalzahl P(3481, 7) (als 7. 3481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12179, 4) (als 4. 12179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73066, 2) (als 2. 73066-Eckszahl)	3
<b>73067</b>	= Polygonalzahl P(73067, 2) (als 2. 73067-Eckszahl)	1
<b>73068</b>	= Polygonalzahl P(24357, 3) (als 3. 24357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73068, 2) (als 2. 73068-Eckszahl)	2
<b>73069</b>	= Polygonalzahl P(73069, 2) (als 2. 73069-Eckszahl)	1
<b>73070</b>	= Polygonalzahl P(73070, 2) (als 2. 73070-Eckszahl)	1
<b>73071</b>	= Polygonalzahl P(4873, 6) (als 6. 4873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24358, 3) (als 3. 24358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73071, 2) (als 2. 73071-Eckszahl)	3
<b>73072</b>	= Polygonalzahl P(12180, 4) (als 4. 12180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73072, 2) (als 2. 73072-Eckszahl)	2
<b>73073</b>	= Polygonalzahl P(73073, 2) (als 2. 73073-Eckszahl)	1
<b>73074</b>	= Polygonalzahl P(1109, 12) (als 12. 1109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24359, 3) (als 3. 24359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73074, 2) (als 2. 73074-Eckszahl)	3
<b>73075</b>	= Polygonalzahl P(7309, 5) (als 5. 7309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73075, 2) (als 2. 73075-Eckszahl)	2
<b>73076</b>	= Polygonalzahl P(73076, 2) (als 2. 73076-Eckszahl)	1
<b>73077</b>	= Polygonalzahl P(24360, 3) (als 3. 24360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73077, 2) (als 2. 73077-Eckszahl)	2
<b>73078</b>	= Polygonalzahl P(12181, 4) (als 4. 12181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73078, 2) (als 2. 73078-Eckszahl)	2
<b>73079</b>	= Polygonalzahl P(73079, 2) (als 2. 73079-Eckszahl)	1
<b>73080</b>	= Polygonalzahl P(24361, 3) (als 3. 24361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73080, 2) (als 2. 73080-Eckszahl)	2
<b>73081</b>	= Polygonalzahl P(73081, 2) (als 2. 73081-Eckszahl)	1
<b>73082</b>	= Polygonalzahl P(73082, 2) (als 2. 73082-Eckszahl)	1
<b>73083</b>	= Polygonalzahl P(24362, 3) (als 3. 24362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73083, 2) (als 2. 73083-Eckszahl)	2
<b>73084</b>	= Polygonalzahl P(12182, 4) (als 4. 12182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73084, 2) (als 2. 73084-Eckszahl)	2
<b>73085</b>	= Polygonalzahl P(7310, 5) (als 5. 7310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73085, 2) (als 2. 73085-Eckszahl)	2
<b>73086</b>	= Polygonalzahl P(4874, 6) (als 6. 4874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24363, 3) (als 3. 24363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73086, 2) (als 2. 73086-Eckszahl)	3
<b>73087</b>	= Polygonalzahl P(55, 53) (als 53. 55-Eckszahl) = Polygonalzahl P(805, 14) (als 14. 805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3482, 7) (als 7. 3482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73087, 2) (als 2. 73087-Eckszahl)	4
<b>73088</b>	= Polygonalzahl P(2612, 8) (als 8. 2612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73088, 2) (als 2. 73088-Eckszahl)	2
<b>73089</b>	= Polygonalzahl P(2032, 9) (als 9. 2032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24364, 3) (als 3. 24364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73089, 2) (als 2. 73089-Eckszahl)	3
<b>73090</b>	= Polygonalzahl P(1626, 10) (als 10. 1626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12183, 4) (als 4. 12183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73090, 2) (als 2. 73090-Eckszahl)	3

<b>73091</b>	= Polygonalzahl P(73091, 2) (als 2. 73091-Eckszahl)	1
<b>73092</b>	= Polygonalzahl P(24365, 3) (als 3. 24365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73092, 2) (als 2. 73092-Eckszahl)	2
<b>73093</b>	= Polygonalzahl P(73093, 2) (als 2. 73093-Eckszahl)	1
<b>73094</b>	= Polygonalzahl P(73094, 2) (als 2. 73094-Eckszahl)	1
<b>73095</b>	= Polygonalzahl P(698, 15) (als 15. 698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7311, 5) (als 5. 7311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24366, 3) (als 3. 24366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73095, 2) (als 2. 73095-Eckszahl)	4
<b>73096</b>	= Polygonalzahl P(611, 16) (als 16. 611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12184, 4) (als 4. 12184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73096, 2) (als 2. 73096-Eckszahl)	3
<b>73097</b>	= Polygonalzahl P(73097, 2) (als 2. 73097-Eckszahl)	1
<b>73098</b>	= Polygonalzahl P(24367, 3) (als 3. 24367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73098, 2) (als 2. 73098-Eckszahl)	2
<b>73099</b>	= Polygonalzahl P(939, 13) (als 13. 939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73099, 2) (als 2. 73099-Eckszahl)	2
<b>73100</b>	= Polygonalzahl P(73100, 2) (als 2. 73100-Eckszahl)	1
<b>73101</b>	= Polygonalzahl P(350, 21) (als 21. 350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4875, 6) (als 6. 4875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24368, 3) (als 3. 24368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73101, 2) (als 2. 73101-Eckszahl)	4
<b>73102</b>	= Polygonalzahl P(12185, 4) (als 4. 12185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73102, 2) (als 2. 73102-Eckszahl)	2
<b>73103</b>	= Polygonalzahl P(73103, 2) (als 2. 73103-Eckszahl)	1
<b>73104</b>	= Polygonalzahl P(24369, 3) (als 3. 24369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73104, 2) (als 2. 73104-Eckszahl)	2
<b>73105</b>	= Polygonalzahl P(7312, 5) (als 5. 7312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73105, 2) (als 2. 73105-Eckszahl)	2
<b>73106</b>	= Polygonalzahl P(1331, 11) (als 11. 1331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73106, 2) (als 2. 73106-Eckszahl)	2
<b>73107</b>	= Polygonalzahl P(24370, 3) (als 3. 24370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73107, 2) (als 2. 73107-Eckszahl)	2
<b>73108</b>	= Polygonalzahl P(3483, 7) (als 7. 3483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12186, 4) (als 4. 12186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73108, 2) (als 2. 73108-Eckszahl)	3
<b>73109</b>	= Polygonalzahl P(182, 29) (als 29. 182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73109, 2) (als 2. 73109-Eckszahl)	2
<b>73110</b>	= Polygonalzahl P(170, 30) (als 30. 170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24371, 3) (als 3. 24371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73110, 2) (als 2. 73110-Eckszahl)	3
<b>73111</b>	= Polygonalzahl P(73111, 2) (als 2. 73111-Eckszahl)	1
<b>73112</b>	= Polygonalzahl P(73112, 2) (als 2. 73112-Eckszahl)	1
<b>73113</b>	= Polygonalzahl P(24372, 3) (als 3. 24372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73113, 2) (als 2. 73113-Eckszahl)	2
<b>73114</b>	= Polygonalzahl P(12187, 4) (als 4. 12187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73114, 2) (als 2. 73114-Eckszahl)	2
<b>73115</b>	= Polygonalzahl P(7313, 5) (als 5. 7313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73115, 2) (als 2. 73115-Eckszahl)	2
<b>73116</b>	= Polygonalzahl P(118, 36) (als 36. 118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2613, 8) (als 8. 2613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4876, 6) (als 6. 4876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24373, 3) (als 3. 24373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73116, 2) (als 2. 73116-Eckszahl)	5
<b>73117</b>	= Polygonalzahl P(73117, 2) (als 2. 73117-Eckszahl)	1
<b>73118</b>	= Polygonalzahl P(73118, 2) (als 2. 73118-Eckszahl)	1

<b>73119</b>	= Polygonalzahl P(24374, 3) (als 3. 24374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73119, 2) (als 2. 73119-Eckszahl)	2
<b>73120</b>	= Polygonalzahl P(12188, 4) (als 4. 12188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73120, 2) (als 2. 73120-Eckszahl)	2
<b>73121</b>	= Polygonalzahl P(73121, 2) (als 2. 73121-Eckszahl)	1
<b>73122</b>	= Polygonalzahl P(24375, 3) (als 3. 24375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73122, 2) (als 2. 73122-Eckszahl)	2
<b>73123</b>	= Polygonalzahl P(73123, 2) (als 2. 73123-Eckszahl)	1
<b>73124</b>	= Polygonalzahl P(73124, 2) (als 2. 73124-Eckszahl)	1
<b>73125</b>	= Polygonalzahl P(2033, 9) (als 9. 2033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7314, 5) (als 5. 7314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24376, 3) (als 3. 24376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73125, 2) (als 2. 73125-Eckszahl)	4
<b>73126</b>	= Polygonalzahl P(12189, 4) (als 4. 12189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73126, 2) (als 2. 73126-Eckszahl)	2
<b>73127</b>	= Polygonalzahl P(73127, 2) (als 2. 73127-Eckszahl)	1
<b>73128</b>	= Polygonalzahl P(24377, 3) (als 3. 24377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73128, 2) (als 2. 73128-Eckszahl)	2
<b>73129</b>	= Polygonalzahl P(3484, 7) (als 7. 3484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73129, 2) (als 2. 73129-Eckszahl)	2
<b>73130</b>	= Polygonalzahl P(73130, 2) (als 2. 73130-Eckszahl)	1
<b>73131</b>	= Polygonalzahl P(4877, 6) (als 6. 4877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24378, 3) (als 3. 24378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73131, 2) (als 2. 73131-Eckszahl)	3
<b>73132</b>	= Polygonalzahl P(12190, 4) (als 4. 12190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73132, 2) (als 2. 73132-Eckszahl)	2
<b>73133</b>	= Polygonalzahl P(73133, 2) (als 2. 73133-Eckszahl)	1
<b>73134</b>	= Polygonalzahl P(24379, 3) (als 3. 24379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73134, 2) (als 2. 73134-Eckszahl)	2
<b>73135</b>	= Polygonalzahl P(1627, 10) (als 10. 1627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7315, 5) (als 5. 7315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73135, 2) (als 2. 73135-Eckszahl)	3
<b>73136</b>	= Polygonalzahl P(73136, 2) (als 2. 73136-Eckszahl)	1
<b>73137</b>	= Polygonalzahl P(24380, 3) (als 3. 24380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73137, 2) (als 2. 73137-Eckszahl)	2
<b>73138</b>	= Polygonalzahl P(12191, 4) (als 4. 12191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73138, 2) (als 2. 73138-Eckszahl)	2
<b>73139</b>	= Polygonalzahl P(73139, 2) (als 2. 73139-Eckszahl)	1
<b>73140</b>	= Polygonalzahl P(291, 23) (als 23. 291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1110, 12) (als 12. 1110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24381, 3) (als 3. 24381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73140, 2) (als 2. 73140-Eckszahl)	4
<b>73141</b>	= Polygonalzahl P(73141, 2) (als 2. 73141-Eckszahl)	1
<b>73142</b>	= Polygonalzahl P(73142, 2) (als 2. 73142-Eckszahl)	1
<b>73143</b>	= Polygonalzahl P(24382, 3) (als 3. 24382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73143, 2) (als 2. 73143-Eckszahl)	2
<b>73144</b>	= Polygonalzahl P(24, 82) (als 82. 24-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2614, 8) (als 8. 2614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12192, 4) (als 4. 12192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73144, 2) (als 2. 73144-Eckszahl)	4
<b>73145</b>	= Polygonalzahl P(7316, 5) (als 5. 7316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73145, 2) (als 2. 73145-Eckszahl)	2
<b>73146</b>	= Polygonalzahl P(4878, 6) (als 6. 4878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24383, 3) (als 3. 24383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73146, 2) (als 2. 73146-Eckszahl)	3
<b>73147</b>	= Polygonalzahl P(73147, 2) (als 2. 73147-Eckszahl)	1

<b>73148</b>	= Polygonalzahl P(73148, 2) (als 2. 73148-Eckszahl)	1
<b>73149</b>	= Polygonalzahl P(24384, 3) (als 3. 24384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73149, 2) (als 2. 73149-Eckszahl)	2
<b>73150</b>	= Polygonalzahl P(106, 38) (als 38. 106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3485, 7) (als 7. 3485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12193, 4) (als 4. 12193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73150, 2) (als 2. 73150-Eckszahl)	4
<b>73151</b>	= Polygonalzahl P(5, 221) (als 221. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(227, 26) (als 26. 227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73151, 2) (als 2. 73151-Eckszahl)	3
<b>73152</b>	= Polygonalzahl P(480, 18) (als 18. 480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24385, 3) (als 3. 24385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73152, 2) (als 2. 73152-Eckszahl)	3
<b>73153</b>	= Polygonalzahl P(3, 382) (als 382. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73153, 2) (als 2. 73153-Eckszahl)	2
<b>73154</b>	= Polygonalzahl P(73154, 2) (als 2. 73154-Eckszahl)	1
<b>73155</b>	= Polygonalzahl P(7317, 5) (als 5. 7317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24386, 3) (als 3. 24386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73155, 2) (als 2. 73155-Eckszahl)	3
<b>73156</b>	= Polygonalzahl P(12194, 4) (als 4. 12194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73156, 2) (als 2. 73156-Eckszahl)	2
<b>73157</b>	= Polygonalzahl P(73157, 2) (als 2. 73157-Eckszahl)	1
<b>73158</b>	= Polygonalzahl P(24387, 3) (als 3. 24387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73158, 2) (als 2. 73158-Eckszahl)	2
<b>73159</b>	= Polygonalzahl P(73159, 2) (als 2. 73159-Eckszahl)	1
<b>73160</b>	= Polygonalzahl P(73160, 2) (als 2. 73160-Eckszahl)	1
<b>73161</b>	= Polygonalzahl P(1332, 11) (als 11. 1332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2034, 9) (als 9. 2034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4879, 6) (als 6. 4879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24388, 3) (als 3. 24388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73161, 2) (als 2. 73161-Eckszahl)	5
<b>73162</b>	= Polygonalzahl P(12195, 4) (als 4. 12195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73162, 2) (als 2. 73162-Eckszahl)	2
<b>73163</b>	= Polygonalzahl P(73163, 2) (als 2. 73163-Eckszahl)	1
<b>73164</b>	= Polygonalzahl P(267, 24) (als 24. 267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24389, 3) (als 3. 24389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73164, 2) (als 2. 73164-Eckszahl)	3
<b>73165</b>	= Polygonalzahl P(7318, 5) (als 5. 7318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73165, 2) (als 2. 73165-Eckszahl)	2
<b>73166</b>	= Polygonalzahl P(73166, 2) (als 2. 73166-Eckszahl)	1
<b>73167</b>	= Polygonalzahl P(24390, 3) (als 3. 24390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73167, 2) (als 2. 73167-Eckszahl)	2
<b>73168</b>	= Polygonalzahl P(12196, 4) (als 4. 12196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73168, 2) (als 2. 73168-Eckszahl)	2
<b>73169</b>	= Polygonalzahl P(73169, 2) (als 2. 73169-Eckszahl)	1
<b>73170</b>	= Polygonalzahl P(387, 20) (als 20. 387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24391, 3) (als 3. 24391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73170, 2) (als 2. 73170-Eckszahl)	3
<b>73171</b>	= Polygonalzahl P(3486, 7) (als 7. 3486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73171, 2) (als 2. 73171-Eckszahl)	2
<b>73172</b>	= Polygonalzahl P(2615, 8) (als 8. 2615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73172, 2) (als 2. 73172-Eckszahl)	2
<b>73173</b>	= Polygonalzahl P(24392, 3) (als 3. 24392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73173, 2) (als 2. 73173-Eckszahl)	2
<b>73174</b>	= Polygonalzahl P(12197, 4) (als 4. 12197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73174, 2) (als 2. 73174-Eckszahl)	2
<b>73175</b>	= Polygonalzahl P(7319, 5) (als 5. 7319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73175, 2) (als 2. 73175-Eckszahl)	2



<b>73176</b>	= Polygonalzahl P(4880, 6) (als 6. 4880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24393, 3) (als 3. 24393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73176, 2) (als 2. 73176-Eckszahl)	3
<b>73177</b>	= Polygonalzahl P(940, 13) (als 13. 940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73177, 2) (als 2. 73177-Eckszahl)	2
<b>73178</b>	= Polygonalzahl P(806, 14) (als 14. 806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73178, 2) (als 2. 73178-Eckszahl)	2
<b>73179</b>	= Polygonalzahl P(24394, 3) (als 3. 24394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73179, 2) (als 2. 73179-Eckszahl)	2
<b>73180</b>	= Polygonalzahl P(1628, 10) (als 10. 1628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12198, 4) (als 4. 12198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73180, 2) (als 2. 73180-Eckszahl)	3
<b>73181</b>	= Polygonalzahl P(73181, 2) (als 2. 73181-Eckszahl)	1
<b>73182</b>	= Polygonalzahl P(24395, 3) (als 3. 24395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73182, 2) (als 2. 73182-Eckszahl)	2
<b>73183</b>	= Polygonalzahl P(73183, 2) (als 2. 73183-Eckszahl)	1
<b>73184</b>	= Polygonalzahl P(73184, 2) (als 2. 73184-Eckszahl)	1
<b>73185</b>	= Polygonalzahl P(540, 17) (als 17. 540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7320, 5) (als 5. 7320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24396, 3) (als 3. 24396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73185, 2) (als 2. 73185-Eckszahl)	4
<b>73186</b>	= Polygonalzahl P(22, 86) (als 86. 22-Eckszahl) = Polygonalzahl P(83, 43) (als 43. 83-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12199, 4) (als 4. 12199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73186, 2) (als 2. 73186-Eckszahl)	4
<b>73187</b>	= Polygonalzahl P(73187, 2) (als 2. 73187-Eckszahl)	1
<b>73188</b>	= Polygonalzahl P(24397, 3) (als 3. 24397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73188, 2) (als 2. 73188-Eckszahl)	2
<b>73189</b>	= Polygonalzahl P(73189, 2) (als 2. 73189-Eckszahl)	1
<b>73190</b>	= Polygonalzahl P(73190, 2) (als 2. 73190-Eckszahl)	1
<b>73191</b>	= Polygonalzahl P(4881, 6) (als 6. 4881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24398, 3) (als 3. 24398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73191, 2) (als 2. 73191-Eckszahl)	3
<b>73192</b>	= Polygonalzahl P(3487, 7) (als 7. 3487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12200, 4) (als 4. 12200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73192, 2) (als 2. 73192-Eckszahl)	3
<b>73193</b>	= Polygonalzahl P(73193, 2) (als 2. 73193-Eckszahl)	1
<b>73194</b>	= Polygonalzahl P(24399, 3) (als 3. 24399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73194, 2) (als 2. 73194-Eckszahl)	2
<b>73195</b>	= Polygonalzahl P(7321, 5) (als 5. 7321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73195, 2) (als 2. 73195-Eckszahl)	2
<b>73196</b>	= Polygonalzahl P(73196, 2) (als 2. 73196-Eckszahl)	1
<b>73197</b>	= Polygonalzahl P(2035, 9) (als 9. 2035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24400, 3) (als 3. 24400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73197, 2) (als 2. 73197-Eckszahl)	3
<b>73198</b>	= Polygonalzahl P(12201, 4) (als 4. 12201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73198, 2) (als 2. 73198-Eckszahl)	2
<b>73199</b>	= Polygonalzahl P(73199, 2) (als 2. 73199-Eckszahl)	1
<b>73200</b>	= Polygonalzahl P(699, 15) (als 15. 699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2616, 8) (als 8. 2616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24401, 3) (als 3. 24401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73200, 2) (als 2. 73200-Eckszahl)	4
<b>73201</b>	= Polygonalzahl P(73201, 2) (als 2. 73201-Eckszahl)	1
<b>73202</b>	= Polygonalzahl P(73202, 2) (als 2. 73202-Eckszahl)	1
<b>73203</b>	= Polygonalzahl P(24402, 3) (als 3. 24402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73203, 2) (als 2. 73203-Eckszahl)	2

<b>73204</b>	= Polygonalzahl P(12202, 4) (als 4. 12202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73204, 2) (als 2. 73204-Eckszahl)	2
<b>73205</b>	= Polygonalzahl P(7322, 5) (als 5. 7322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73205, 2) (als 2. 73205-Eckszahl)	2
<b>73206</b>	= Polygonalzahl P(1111, 12) (als 12. 1111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4882, 6) (als 6. 4882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24403, 3) (als 3. 24403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73206, 2) (als 2. 73206-Eckszahl)	4
<b>73207</b>	= Polygonalzahl P(430, 19) (als 19. 430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73207, 2) (als 2. 73207-Eckszahl)	2
<b>73208</b>	= Polygonalzahl P(73208, 2) (als 2. 73208-Eckszahl)	1
<b>73209</b>	= Polygonalzahl P(24404, 3) (als 3. 24404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73209, 2) (als 2. 73209-Eckszahl)	2
<b>73210</b>	= Polygonalzahl P(12203, 4) (als 4. 12203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73210, 2) (als 2. 73210-Eckszahl)	2
<b>73211</b>	= Polygonalzahl P(73211, 2) (als 2. 73211-Eckszahl)	1
<b>73212</b>	= Polygonalzahl P(24405, 3) (als 3. 24405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73212, 2) (als 2. 73212-Eckszahl)	2
<b>73213</b>	= Polygonalzahl P(3488, 7) (als 7. 3488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73213, 2) (als 2. 73213-Eckszahl)	2
<b>73214</b>	= Polygonalzahl P(73214, 2) (als 2. 73214-Eckszahl)	1
<b>73215</b>	= Polygonalzahl P(7323, 5) (als 5. 7323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24406, 3) (als 3. 24406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73215, 2) (als 2. 73215-Eckszahl)	3
<b>73216</b>	= Polygonalzahl P(612, 16) (als 16. 612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1333, 11) (als 11. 1333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12204, 4) (als 4. 12204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73216, 2) (als 2. 73216-Eckszahl)	4
<b>73217</b>	= Polygonalzahl P(73217, 2) (als 2. 73217-Eckszahl)	1
<b>73218</b>	= Polygonalzahl P(24407, 3) (als 3. 24407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73218, 2) (als 2. 73218-Eckszahl)	2
<b>73219</b>	= Polygonalzahl P(73219, 2) (als 2. 73219-Eckszahl)	1
<b>73220</b>	= Polygonalzahl P(125, 35) (als 35. 125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73220, 2) (als 2. 73220-Eckszahl)	2
<b>73221</b>	= Polygonalzahl P(4883, 6) (als 6. 4883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24408, 3) (als 3. 24408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73221, 2) (als 2. 73221-Eckszahl)	3
<b>73222</b>	= Polygonalzahl P(12205, 4) (als 4. 12205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73222, 2) (als 2. 73222-Eckszahl)	2
<b>73223</b>	= Polygonalzahl P(73223, 2) (als 2. 73223-Eckszahl)	1
<b>73224</b>	= Polygonalzahl P(24409, 3) (als 3. 24409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73224, 2) (als 2. 73224-Eckszahl)	2
<b>73225</b>	= Polygonalzahl P(9, 145) (als 145. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(246, 25) (als 25. 246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1629, 10) (als 10. 1629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7324, 5) (als 5. 7324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73225, 2) (als 2. 73225-Eckszahl)	5
<b>73226</b>	= Polygonalzahl P(73226, 2) (als 2. 73226-Eckszahl)	1
<b>73227</b>	= Polygonalzahl P(27, 77) (als 77. 27-Eckszahl) = Polygonalzahl P(87, 42) (als 42. 87-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24410, 3) (als 3. 24410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73227, 2) (als 2. 73227-Eckszahl)	4
<b>73228</b>	= Polygonalzahl P(2617, 8) (als 8. 2617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12206, 4) (als 4. 12206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73228, 2) (als 2. 73228-Eckszahl)	3
<b>73229</b>	= Polygonalzahl P(73229, 2) (als 2. 73229-Eckszahl)	1
<b>73230</b>	= Polygonalzahl P(24411, 3) (als 3. 24411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73230, 2) (als 2. 73230-Eckszahl)	2

<b>73231</b>	= Polygonalzahl P(73231, 2) (als 2. 73231-Eckszahl)	1
<b>73232</b>	= Polygonalzahl P(73232, 2) (als 2. 73232-Eckszahl)	1
<b>73233</b>	= Polygonalzahl P(2036, 9) (als 9. 2036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24412, 3) (als 3. 24412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73233, 2) (als 2. 73233-Eckszahl)	3
<b>73234</b>	= Polygonalzahl P(3489, 7) (als 7. 3489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12207, 4) (als 4. 12207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73234, 2) (als 2. 73234-Eckszahl)	3
<b>73235</b>	= Polygonalzahl P(7325, 5) (als 5. 7325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73235, 2) (als 2. 73235-Eckszahl)	2
<b>73236</b>	= Polygonalzahl P(4884, 6) (als 6. 4884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24413, 3) (als 3. 24413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73236, 2) (als 2. 73236-Eckszahl)	3
<b>73237</b>	= Polygonalzahl P(73237, 2) (als 2. 73237-Eckszahl)	1
<b>73238</b>	= Polygonalzahl P(73238, 2) (als 2. 73238-Eckszahl)	1
<b>73239</b>	= Polygonalzahl P(24414, 3) (als 3. 24414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73239, 2) (als 2. 73239-Eckszahl)	2
<b>73240</b>	= Polygonalzahl P(12208, 4) (als 4. 12208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73240, 2) (als 2. 73240-Eckszahl)	2
<b>73241</b>	= Polygonalzahl P(73241, 2) (als 2. 73241-Eckszahl)	1
<b>73242</b>	= Polygonalzahl P(24415, 3) (als 3. 24415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73242, 2) (als 2. 73242-Eckszahl)	2
<b>73243</b>	= Polygonalzahl P(73243, 2) (als 2. 73243-Eckszahl)	1
<b>73244</b>	= Polygonalzahl P(73244, 2) (als 2. 73244-Eckszahl)	1
<b>73245</b>	= Polygonalzahl P(7326, 5) (als 5. 7326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24416, 3) (als 3. 24416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73245, 2) (als 2. 73245-Eckszahl)	3
<b>73246</b>	= Polygonalzahl P(12209, 4) (als 4. 12209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73246, 2) (als 2. 73246-Eckszahl)	2
<b>73247</b>	= Polygonalzahl P(73247, 2) (als 2. 73247-Eckszahl)	1
<b>73248</b>	= Polygonalzahl P(24417, 3) (als 3. 24417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73248, 2) (als 2. 73248-Eckszahl)	2
<b>73249</b>	= Polygonalzahl P(319, 22) (als 22. 319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73249, 2) (als 2. 73249-Eckszahl)	2
<b>73250</b>	= Polygonalzahl P(73250, 2) (als 2. 73250-Eckszahl)	1
<b>73251</b>	= Polygonalzahl P(4885, 6) (als 6. 4885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24418, 3) (als 3. 24418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73251, 2) (als 2. 73251-Eckszahl)	3
<b>73252</b>	= Polygonalzahl P(12210, 4) (als 4. 12210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73252, 2) (als 2. 73252-Eckszahl)	2
<b>73253</b>	= Polygonalzahl P(73253, 2) (als 2. 73253-Eckszahl)	1
<b>73254</b>	= Polygonalzahl P(24419, 3) (als 3. 24419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73254, 2) (als 2. 73254-Eckszahl)	2
<b>73255</b>	= Polygonalzahl P(941, 13) (als 13. 941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3490, 7) (als 7. 3490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7327, 5) (als 5. 7327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73255, 2) (als 2. 73255-Eckszahl)	4
<b>73256</b>	= Polygonalzahl P(2618, 8) (als 8. 2618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73256, 2) (als 2. 73256-Eckszahl)	2
<b>73257</b>	= Polygonalzahl P(24420, 3) (als 3. 24420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73257, 2) (als 2. 73257-Eckszahl)	2
<b>73258</b>	= Polygonalzahl P(12211, 4) (als 4. 12211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73258, 2) (als 2. 73258-Eckszahl)	2
<b>73259</b>	= Polygonalzahl P(73259, 2) (als 2. 73259-Eckszahl)	1
<b>73260</b>	= Polygonalzahl P(24421, 3) (als 3. 24421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73260, 2) (als 2. 73260-Eckszahl)	2

<b>73261</b>	= Polygonalzahl P(42, 61) (als 61. 42-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73261, 2) (als 2. 73261-Eckszahl)	2
<b>73262</b>	= Polygonalzahl P(73262, 2) (als 2. 73262-Eckszahl)	1
<b>73263</b>	= Polygonalzahl P(24422, 3) (als 3. 24422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73263, 2) (als 2. 73263-Eckszahl)	2
<b>73264</b>	= Polygonalzahl P(12212, 4) (als 4. 12212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73264, 2) (als 2. 73264-Eckszahl)	2
<b>73265</b>	= Polygonalzahl P(7328, 5) (als 5. 7328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73265, 2) (als 2. 73265-Eckszahl)	2
<b>73266</b>	= Polygonalzahl P(4886, 6) (als 6. 4886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24423, 3) (als 3. 24423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73266, 2) (als 2. 73266-Eckszahl)	3
<b>73267</b>	= Polygonalzahl P(73267, 2) (als 2. 73267-Eckszahl)	1
<b>73268</b>	= Polygonalzahl P(73268, 2) (als 2. 73268-Eckszahl)	1
<b>73269</b>	= Polygonalzahl P(807, 14) (als 14. 807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2037, 9) (als 9. 2037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24424, 3) (als 3. 24424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73269, 2) (als 2. 73269-Eckszahl)	4
<b>73270</b>	= Polygonalzahl P(1630, 10) (als 10. 1630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12213, 4) (als 4. 12213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73270, 2) (als 2. 73270-Eckszahl)	3
<b>73271</b>	= Polygonalzahl P(1334, 11) (als 11. 1334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73271, 2) (als 2. 73271-Eckszahl)	2
<b>73272</b>	= Polygonalzahl P(1112, 12) (als 12. 1112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24425, 3) (als 3. 24425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73272, 2) (als 2. 73272-Eckszahl)	3
<b>73273</b>	= Polygonalzahl P(73273, 2) (als 2. 73273-Eckszahl)	1
<b>73274</b>	= Polygonalzahl P(73274, 2) (als 2. 73274-Eckszahl)	1
<b>73275</b>	= Polygonalzahl P(7329, 5) (als 5. 7329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24426, 3) (als 3. 24426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73275, 2) (als 2. 73275-Eckszahl)	3
<b>73276</b>	= Polygonalzahl P(3491, 7) (als 7. 3491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12214, 4) (als 4. 12214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73276, 2) (als 2. 73276-Eckszahl)	3
<b>73277</b>	= Polygonalzahl P(73277, 2) (als 2. 73277-Eckszahl)	1
<b>73278</b>	= Polygonalzahl P(24427, 3) (als 3. 24427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73278, 2) (als 2. 73278-Eckszahl)	2
<b>73279</b>	= Polygonalzahl P(73279, 2) (als 2. 73279-Eckszahl)	1
<b>73280</b>	= Polygonalzahl P(11, 128) (als 128. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73280, 2) (als 2. 73280-Eckszahl)	2
<b>73281</b>	= Polygonalzahl P(4887, 6) (als 6. 4887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24428, 3) (als 3. 24428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73281, 2) (als 2. 73281-Eckszahl)	3
<b>73282</b>	= Polygonalzahl P(12215, 4) (als 4. 12215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73282, 2) (als 2. 73282-Eckszahl)	2
<b>73283</b>	= Polygonalzahl P(73283, 2) (als 2. 73283-Eckszahl)	1
<b>73284</b>	= Polygonalzahl P(2619, 8) (als 8. 2619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24429, 3) (als 3. 24429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73284, 2) (als 2. 73284-Eckszahl)	3
<b>73285</b>	= Polygonalzahl P(7330, 5) (als 5. 7330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73285, 2) (als 2. 73285-Eckszahl)	2
<b>73286</b>	= Polygonalzahl P(73286, 2) (als 2. 73286-Eckszahl)	1
<b>73287</b>	= Polygonalzahl P(24430, 3) (als 3. 24430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73287, 2) (als 2. 73287-Eckszahl)	2
<b>73288</b>	= Polygonalzahl P(12216, 4) (als 4. 12216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73288, 2) (als 2. 73288-Eckszahl)	2
<b>73289</b>	= Polygonalzahl P(73289, 2) (als 2. 73289-Eckszahl)	1

<b>73290</b>	= Polygonalzahl P(23, 84) (als 84. 23-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24431, 3) (als 3. 24431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73290, 2) (als 2. 73290-Eckszahl)	3
<b>73291</b>	= Polygonalzahl P(73291, 2) (als 2. 73291-Eckszahl)	1
<b>73292</b>	= Polygonalzahl P(73292, 2) (als 2. 73292-Eckszahl)	1
<b>73293</b>	= Polygonalzahl P(24432, 3) (als 3. 24432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73293, 2) (als 2. 73293-Eckszahl)	2
<b>73294</b>	= Polygonalzahl P(12217, 4) (als 4. 12217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73294, 2) (als 2. 73294-Eckszahl)	2
<b>73295</b>	= Polygonalzahl P(7331, 5) (als 5. 7331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73295, 2) (als 2. 73295-Eckszahl)	2
<b>73296</b>	= Polygonalzahl P(4888, 6) (als 6. 4888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24433, 3) (als 3. 24433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73296, 2) (als 2. 73296-Eckszahl)	3
<b>73297</b>	= Polygonalzahl P(112, 37) (als 37. 112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3492, 7) (als 7. 3492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73297, 2) (als 2. 73297-Eckszahl)	3
<b>73298</b>	= Polygonalzahl P(73298, 2) (als 2. 73298-Eckszahl)	1
<b>73299</b>	= Polygonalzahl P(24434, 3) (als 3. 24434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73299, 2) (als 2. 73299-Eckszahl)	2
<b>73300</b>	= Polygonalzahl P(12218, 4) (als 4. 12218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73300, 2) (als 2. 73300-Eckszahl)	2
<b>73301</b>	= Polygonalzahl P(73301, 2) (als 2. 73301-Eckszahl)	1
<b>73302</b>	= Polygonalzahl P(24435, 3) (als 3. 24435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73302, 2) (als 2. 73302-Eckszahl)	2
<b>73303</b>	= Polygonalzahl P(73303, 2) (als 2. 73303-Eckszahl)	1
<b>73304</b>	= Polygonalzahl P(73304, 2) (als 2. 73304-Eckszahl)	1
<b>73305</b>	= Polygonalzahl P(76, 45) (als 45. 76-Eckszahl) = Polygonalzahl P(481, 18) (als 18. 481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(700, 15) (als 15. 700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2038, 9) (als 9. 2038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7332, 5) (als 5. 7332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24436, 3) (als 3. 24436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73305, 2) (als 2. 73305-Eckszahl)	7
<b>73306</b>	= Polygonalzahl P(12219, 4) (als 4. 12219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73306, 2) (als 2. 73306-Eckszahl)	2
<b>73307</b>	= Polygonalzahl P(73307, 2) (als 2. 73307-Eckszahl)	1
<b>73308</b>	= Polygonalzahl P(24437, 3) (als 3. 24437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73308, 2) (als 2. 73308-Eckszahl)	2
<b>73309</b>	= Polygonalzahl P(73309, 2) (als 2. 73309-Eckszahl)	1
<b>73310</b>	= Polygonalzahl P(73310, 2) (als 2. 73310-Eckszahl)	1
<b>73311</b>	= Polygonalzahl P(351, 21) (als 21. 351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4889, 6) (als 6. 4889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24438, 3) (als 3. 24438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73311, 2) (als 2. 73311-Eckszahl)	4
<b>73312</b>	= Polygonalzahl P(2620, 8) (als 8. 2620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12220, 4) (als 4. 12220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73312, 2) (als 2. 73312-Eckszahl)	3
<b>73313</b>	= Polygonalzahl P(73313, 2) (als 2. 73313-Eckszahl)	1
<b>73314</b>	= Polygonalzahl P(24439, 3) (als 3. 24439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73314, 2) (als 2. 73314-Eckszahl)	2
<b>73315</b>	= Polygonalzahl P(1631, 10) (als 10. 1631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7333, 5) (als 5. 7333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73315, 2) (als 2. 73315-Eckszahl)	3
<b>73316</b>	= Polygonalzahl P(73316, 2) (als 2. 73316-Eckszahl)	1
<b>73317</b>	= Polygonalzahl P(24440, 3) (als 3. 24440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73317, 2) (als 2. 73317-Eckszahl)	2

<b>73318</b>	= Polygonalzahl P(3493, 7) (als 7. 3493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12221, 4) (als 4. 12221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73318, 2) (als 2. 73318-Eckszahl)	3
<b>73319</b>	= Polygonalzahl P(73319, 2) (als 2. 73319-Eckszahl)	1
<b>73320</b>	= Polygonalzahl P(24441, 3) (als 3. 24441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73320, 2) (als 2. 73320-Eckszahl)	2
<b>73321</b>	= Polygonalzahl P(541, 17) (als 17. 541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73321, 2) (als 2. 73321-Eckszahl)	2
<b>73322</b>	= Polygonalzahl P(73322, 2) (als 2. 73322-Eckszahl)	1
<b>73323</b>	= Polygonalzahl P(24442, 3) (als 3. 24442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73323, 2) (als 2. 73323-Eckszahl)	2
<b>73324</b>	= Polygonalzahl P(12222, 4) (als 4. 12222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73324, 2) (als 2. 73324-Eckszahl)	2
<b>73325</b>	= Polygonalzahl P(7334, 5) (als 5. 7334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73325, 2) (als 2. 73325-Eckszahl)	2
<b>73326</b>	= Polygonalzahl P(1335, 11) (als 11. 1335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4890, 6) (als 6. 4890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24443, 3) (als 3. 24443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73326, 2) (als 2. 73326-Eckszahl)	4
<b>73327</b>	= Polygonalzahl P(73327, 2) (als 2. 73327-Eckszahl)	1
<b>73328</b>	= Polygonalzahl P(73328, 2) (als 2. 73328-Eckszahl)	1
<b>73329</b>	= Polygonalzahl P(24444, 3) (als 3. 24444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73329, 2) (als 2. 73329-Eckszahl)	2
<b>73330</b>	= Polygonalzahl P(12223, 4) (als 4. 12223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73330, 2) (als 2. 73330-Eckszahl)	2
<b>73331</b>	= Polygonalzahl P(73331, 2) (als 2. 73331-Eckszahl)	1
<b>73332</b>	= Polygonalzahl P(24445, 3) (als 3. 24445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73332, 2) (als 2. 73332-Eckszahl)	2
<b>73333</b>	= Polygonalzahl P(942, 13) (als 13. 942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73333, 2) (als 2. 73333-Eckszahl)	2
<b>73334</b>	= Polygonalzahl P(73334, 2) (als 2. 73334-Eckszahl)	1
<b>73335</b>	= Polygonalzahl P(7335, 5) (als 5. 7335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24446, 3) (als 3. 24446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73335, 2) (als 2. 73335-Eckszahl)	3
<b>73336</b>	= Polygonalzahl P(613, 16) (als 16. 613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12224, 4) (als 4. 12224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73336, 2) (als 2. 73336-Eckszahl)	3
<b>73337</b>	= Polygonalzahl P(73337, 2) (als 2. 73337-Eckszahl)	1
<b>73338</b>	= Polygonalzahl P(1113, 12) (als 12. 1113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24447, 3) (als 3. 24447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73338, 2) (als 2. 73338-Eckszahl)	3
<b>73339</b>	= Polygonalzahl P(3494, 7) (als 7. 3494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73339, 2) (als 2. 73339-Eckszahl)	2
<b>73340</b>	= Polygonalzahl P(2621, 8) (als 8. 2621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73340, 2) (als 2. 73340-Eckszahl)	2
<b>73341</b>	= Polygonalzahl P(2039, 9) (als 9. 2039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4891, 6) (als 6. 4891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24448, 3) (als 3. 24448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73341, 2) (als 2. 73341-Eckszahl)	4
<b>73342</b>	= Polygonalzahl P(12225, 4) (als 4. 12225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73342, 2) (als 2. 73342-Eckszahl)	2
<b>73343</b>	= Polygonalzahl P(73343, 2) (als 2. 73343-Eckszahl)	1
<b>73344</b>	= Polygonalzahl P(24449, 3) (als 3. 24449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73344, 2) (als 2. 73344-Eckszahl)	2
<b>73345</b>	= Polygonalzahl P(7336, 5) (als 5. 7336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73345, 2) (als 2. 73345-Eckszahl)	2
<b>73346</b>	= Polygonalzahl P(73346, 2) (als 2. 73346-Eckszahl)	1

<b>73347</b>	= Polygonalzahl P(24450, 3) (als 3. 24450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73347, 2) (als 2. 73347-Eckszahl)	2
<b>73348</b>	= Polygonalzahl P(12226, 4) (als 4. 12226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73348, 2) (als 2. 73348-Eckszahl)	2
<b>73349</b>	= Polygonalzahl P(73349, 2) (als 2. 73349-Eckszahl)	1
<b>73350</b>	= Polygonalzahl P(24451, 3) (als 3. 24451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73350, 2) (als 2. 73350-Eckszahl)	2
<b>73351</b>	= Polygonalzahl P(73351, 2) (als 2. 73351-Eckszahl)	1
<b>73352</b>	= Polygonalzahl P(73352, 2) (als 2. 73352-Eckszahl)	1
<b>73353</b>	= Polygonalzahl P(24452, 3) (als 3. 24452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73353, 2) (als 2. 73353-Eckszahl)	2
<b>73354</b>	= Polygonalzahl P(12227, 4) (als 4. 12227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73354, 2) (als 2. 73354-Eckszahl)	2
<b>73355</b>	= Polygonalzahl P(7337, 5) (als 5. 7337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73355, 2) (als 2. 73355-Eckszahl)	2
<b>73356</b>	= Polygonalzahl P(4892, 6) (als 6. 4892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24453, 3) (als 3. 24453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73356, 2) (als 2. 73356-Eckszahl)	3
<b>73357</b>	= Polygonalzahl P(73357, 2) (als 2. 73357-Eckszahl)	1
<b>73358</b>	= Polygonalzahl P(73358, 2) (als 2. 73358-Eckszahl)	1
<b>73359</b>	= Polygonalzahl P(24454, 3) (als 3. 24454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73359, 2) (als 2. 73359-Eckszahl)	2
<b>73360</b>	= Polygonalzahl P(96, 40) (als 40. 96-Eckszahl) = Polygonalzahl P(196, 28) (als 28. 196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(388, 20) (als 20. 388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(808, 14) (als 14. 808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1632, 10) (als 10. 1632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3495, 7) (als 7. 3495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12228, 4) (als 4. 12228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73360, 2) (als 2. 73360-Eckszahl)	8
<b>73361</b>	= Polygonalzahl P(73361, 2) (als 2. 73361-Eckszahl)	1
<b>73362</b>	= Polygonalzahl P(24455, 3) (als 3. 24455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73362, 2) (als 2. 73362-Eckszahl)	2
<b>73363</b>	= Polygonalzahl P(73363, 2) (als 2. 73363-Eckszahl)	1
<b>73364</b>	= Polygonalzahl P(73364, 2) (als 2. 73364-Eckszahl)	1
<b>73365</b>	= Polygonalzahl P(7338, 5) (als 5. 7338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24456, 3) (als 3. 24456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73365, 2) (als 2. 73365-Eckszahl)	3
<b>73366</b>	= Polygonalzahl P(12229, 4) (als 4. 12229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73366, 2) (als 2. 73366-Eckszahl)	2
<b>73367</b>	= Polygonalzahl P(73367, 2) (als 2. 73367-Eckszahl)	1
<b>73368</b>	= Polygonalzahl P(67, 48) (als 48. 67-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2622, 8) (als 8. 2622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24457, 3) (als 3. 24457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73368, 2) (als 2. 73368-Eckszahl)	4
<b>73369</b>	= Polygonalzahl P(73369, 2) (als 2. 73369-Eckszahl)	1
<b>73370</b>	= Polygonalzahl P(73370, 2) (als 2. 73370-Eckszahl)	1
<b>73371</b>	= Polygonalzahl P(14, 111) (als 111. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4893, 6) (als 6. 4893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24458, 3) (als 3. 24458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73371, 2) (als 2. 73371-Eckszahl)	4
<b>73372</b>	= Polygonalzahl P(12230, 4) (als 4. 12230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73372, 2) (als 2. 73372-Eckszahl)	2
<b>73373</b>	= Polygonalzahl P(73373, 2) (als 2. 73373-Eckszahl)	1
<b>73374</b>	= Polygonalzahl P(24459, 3) (als 3. 24459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73374, 2) (als 2. 73374-Eckszahl)	2

<b>73375</b>	= Polygonalzahl P(7339, 5) (als 5. 7339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73375, 2) (als 2. 73375-Eckszahl)	2
<b>73376</b>	= Polygonalzahl P(73376, 2) (als 2. 73376-Eckszahl)	1
<b>73377</b>	= Polygonalzahl P(2040, 9) (als 9. 2040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24460, 3) (als 3. 24460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73377, 2) (als 2. 73377-Eckszahl)	3
<b>73378</b>	= Polygonalzahl P(431, 19) (als 19. 431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12231, 4) (als 4. 12231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73378, 2) (als 2. 73378-Eckszahl)	3
<b>73379</b>	= Polygonalzahl P(73379, 2) (als 2. 73379-Eckszahl)	1
<b>73380</b>	= Polygonalzahl P(24461, 3) (als 3. 24461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73380, 2) (als 2. 73380-Eckszahl)	2
<b>73381</b>	= Polygonalzahl P(1336, 11) (als 11. 1336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3496, 7) (als 7. 3496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73381, 2) (als 2. 73381-Eckszahl)	3
<b>73382</b>	= Polygonalzahl P(73382, 2) (als 2. 73382-Eckszahl)	1
<b>73383</b>	= Polygonalzahl P(24462, 3) (als 3. 24462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73383, 2) (als 2. 73383-Eckszahl)	2
<b>73384</b>	= Polygonalzahl P(12232, 4) (als 4. 12232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73384, 2) (als 2. 73384-Eckszahl)	2
<b>73385</b>	= Polygonalzahl P(7340, 5) (als 5. 7340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73385, 2) (als 2. 73385-Eckszahl)	2
<b>73386</b>	= Polygonalzahl P(211, 27) (als 27. 211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4894, 6) (als 6. 4894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24463, 3) (als 3. 24463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73386, 2) (als 2. 73386-Eckszahl)	4
<b>73387</b>	= Polygonalzahl P(73387, 2) (als 2. 73387-Eckszahl)	1
<b>73388</b>	= Polygonalzahl P(73388, 2) (als 2. 73388-Eckszahl)	1
<b>73389</b>	= Polygonalzahl P(24464, 3) (als 3. 24464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73389, 2) (als 2. 73389-Eckszahl)	2
<b>73390</b>	= Polygonalzahl P(12233, 4) (als 4. 12233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73390, 2) (als 2. 73390-Eckszahl)	2
<b>73391</b>	= Polygonalzahl P(73391, 2) (als 2. 73391-Eckszahl)	1
<b>73392</b>	= Polygonalzahl P(24465, 3) (als 3. 24465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73392, 2) (als 2. 73392-Eckszahl)	2
<b>73393</b>	= Polygonalzahl P(292, 23) (als 23. 292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73393, 2) (als 2. 73393-Eckszahl)	2
<b>73394</b>	= Polygonalzahl P(73394, 2) (als 2. 73394-Eckszahl)	1
<b>73395</b>	= Polygonalzahl P(7341, 5) (als 5. 7341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24466, 3) (als 3. 24466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73395, 2) (als 2. 73395-Eckszahl)	3
<b>73396</b>	= Polygonalzahl P(2623, 8) (als 8. 2623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12234, 4) (als 4. 12234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73396, 2) (als 2. 73396-Eckszahl)	3
<b>73397</b>	= Polygonalzahl P(73397, 2) (als 2. 73397-Eckszahl)	1
<b>73398</b>	= Polygonalzahl P(101, 39) (als 39. 101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24467, 3) (als 3. 24467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73398, 2) (als 2. 73398-Eckszahl)	3
<b>73399</b>	= Polygonalzahl P(73399, 2) (als 2. 73399-Eckszahl)	1
<b>73400</b>	= Polygonalzahl P(73400, 2) (als 2. 73400-Eckszahl)	1
<b>73401</b>	= Polygonalzahl P(4895, 6) (als 6. 4895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24468, 3) (als 3. 24468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73401, 2) (als 2. 73401-Eckszahl)	3
<b>73402</b>	= Polygonalzahl P(3497, 7) (als 7. 3497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12235, 4) (als 4. 12235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73402, 2) (als 2. 73402-Eckszahl)	3
<b>73403</b>	= Polygonalzahl P(73403, 2) (als 2. 73403-Eckszahl)	1



<b>73404</b>	= Polygonalzahl P(1114, 12) (als 12. 1114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24469, 3) (als 3. 24469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73404, 2) (als 2. 73404-Eckszahl)	3
<b>73405</b>	= Polygonalzahl P(1633, 10) (als 10. 1633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7342, 5) (als 5. 7342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73405, 2) (als 2. 73405-Eckszahl)	3
<b>73406</b>	= Polygonalzahl P(73406, 2) (als 2. 73406-Eckszahl)	1
<b>73407</b>	= Polygonalzahl P(24470, 3) (als 3. 24470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73407, 2) (als 2. 73407-Eckszahl)	2
<b>73408</b>	= Polygonalzahl P(12236, 4) (als 4. 12236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73408, 2) (als 2. 73408-Eckszahl)	2
<b>73409</b>	= Polygonalzahl P(73409, 2) (als 2. 73409-Eckszahl)	1
<b>73410</b>	= Polygonalzahl P(701, 15) (als 15. 701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24471, 3) (als 3. 24471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73410, 2) (als 2. 73410-Eckszahl)	3
<b>73411</b>	= Polygonalzahl P(943, 13) (als 13. 943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73411, 2) (als 2. 73411-Eckszahl)	2
<b>73412</b>	= Polygonalzahl P(73412, 2) (als 2. 73412-Eckszahl)	1
<b>73413</b>	= Polygonalzahl P(2041, 9) (als 9. 2041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24472, 3) (als 3. 24472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73413, 2) (als 2. 73413-Eckszahl)	3
<b>73414</b>	= Polygonalzahl P(12237, 4) (als 4. 12237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73414, 2) (als 2. 73414-Eckszahl)	2
<b>73415</b>	= Polygonalzahl P(7343, 5) (als 5. 7343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73415, 2) (als 2. 73415-Eckszahl)	2
<b>73416</b>	= Polygonalzahl P(4896, 6) (als 6. 4896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24473, 3) (als 3. 24473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73416, 2) (als 2. 73416-Eckszahl)	3
<b>73417</b>	= Polygonalzahl P(73417, 2) (als 2. 73417-Eckszahl)	1
<b>73418</b>	= Polygonalzahl P(73418, 2) (als 2. 73418-Eckszahl)	1
<b>73419</b>	= Polygonalzahl P(24474, 3) (als 3. 24474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73419, 2) (als 2. 73419-Eckszahl)	2
<b>73420</b>	= Polygonalzahl P(12238, 4) (als 4. 12238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73420, 2) (als 2. 73420-Eckszahl)	2
<b>73421</b>	= Polygonalzahl P(73421, 2) (als 2. 73421-Eckszahl)	1
<b>73422</b>	= Polygonalzahl P(24475, 3) (als 3. 24475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73422, 2) (als 2. 73422-Eckszahl)	2
<b>73423</b>	= Polygonalzahl P(3498, 7) (als 7. 3498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73423, 2) (als 2. 73423-Eckszahl)	2
<b>73424</b>	= Polygonalzahl P(2624, 8) (als 8. 2624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73424, 2) (als 2. 73424-Eckszahl)	2
<b>73425</b>	= Polygonalzahl P(141, 33) (als 33. 141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7344, 5) (als 5. 7344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24476, 3) (als 3. 24476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73425, 2) (als 2. 73425-Eckszahl)	4
<b>73426</b>	= Polygonalzahl P(12239, 4) (als 4. 12239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73426, 2) (als 2. 73426-Eckszahl)	2
<b>73427</b>	= Polygonalzahl P(73427, 2) (als 2. 73427-Eckszahl)	1
<b>73428</b>	= Polygonalzahl P(24477, 3) (als 3. 24477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73428, 2) (als 2. 73428-Eckszahl)	2
<b>73429</b>	= Polygonalzahl P(73429, 2) (als 2. 73429-Eckszahl)	1
<b>73430</b>	= Polygonalzahl P(73430, 2) (als 2. 73430-Eckszahl)	1
<b>73431</b>	= Polygonalzahl P(4897, 6) (als 6. 4897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24478, 3) (als 3. 24478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73431, 2) (als 2. 73431-Eckszahl)	3
<b>73432</b>	= Polygonalzahl P(12240, 4) (als 4. 12240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73432, 2) (als 2. 73432-Eckszahl)	2

<b>73433</b>	= Polygonalzahl P(73433, 2) (als 2. 73433-Eckszahl)	1
<b>73434</b>	= Polygonalzahl P(24479, 3) (als 3. 24479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73434, 2) (als 2. 73434-Eckszahl)	2
<b>73435</b>	= Polygonalzahl P(7345, 5) (als 5. 7345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73435, 2) (als 2. 73435-Eckszahl)	2
<b>73436</b>	= Polygonalzahl P(1337, 11) (als 11. 1337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73436, 2) (als 2. 73436-Eckszahl)	2
<b>73437</b>	= Polygonalzahl P(24480, 3) (als 3. 24480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73437, 2) (als 2. 73437-Eckszahl)	2
<b>73438</b>	= Polygonalzahl P(12241, 4) (als 4. 12241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73438, 2) (als 2. 73438-Eckszahl)	2
<b>73439</b>	= Polygonalzahl P(73439, 2) (als 2. 73439-Eckszahl)	1
<b>73440</b>	= Polygonalzahl P(150, 32) (als 32. 150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(268, 24) (als 24. 268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24481, 3) (als 3. 24481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73440, 2) (als 2. 73440-Eckszahl)	4
<b>73441</b>	= Polygonalzahl P(4, 271) (als 271. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73441, 2) (als 2. 73441-Eckszahl)	2
<b>73442</b>	= Polygonalzahl P(73442, 2) (als 2. 73442-Eckszahl)	1
<b>73443</b>	= Polygonalzahl P(24482, 3) (als 3. 24482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73443, 2) (als 2. 73443-Eckszahl)	2
<b>73444</b>	= Polygonalzahl P(3499, 7) (als 7. 3499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12242, 4) (als 4. 12242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73444, 2) (als 2. 73444-Eckszahl)	3
<b>73445</b>	= Polygonalzahl P(7346, 5) (als 5. 7346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73445, 2) (als 2. 73445-Eckszahl)	2
<b>73446</b>	= Polygonalzahl P(4898, 6) (als 6. 4898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24483, 3) (als 3. 24483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73446, 2) (als 2. 73446-Eckszahl)	3
<b>73447</b>	= Polygonalzahl P(73447, 2) (als 2. 73447-Eckszahl)	1
<b>73448</b>	= Polygonalzahl P(73448, 2) (als 2. 73448-Eckszahl)	1
<b>73449</b>	= Polygonalzahl P(2042, 9) (als 9. 2042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24484, 3) (als 3. 24484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73449, 2) (als 2. 73449-Eckszahl)	3
<b>73450</b>	= Polygonalzahl P(1634, 10) (als 10. 1634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12243, 4) (als 4. 12243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73450, 2) (als 2. 73450-Eckszahl)	3
<b>73451</b>	= Polygonalzahl P(809, 14) (als 14. 809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73451, 2) (als 2. 73451-Eckszahl)	2
<b>73452</b>	= Polygonalzahl P(2625, 8) (als 8. 2625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24485, 3) (als 3. 24485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73452, 2) (als 2. 73452-Eckszahl)	3
<b>73453</b>	= Polygonalzahl P(73453, 2) (als 2. 73453-Eckszahl)	1
<b>73454</b>	= Polygonalzahl P(73454, 2) (als 2. 73454-Eckszahl)	1
<b>73455</b>	= Polygonalzahl P(7347, 5) (als 5. 7347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24486, 3) (als 3. 24486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73455, 2) (als 2. 73455-Eckszahl)	3
<b>73456</b>	= Polygonalzahl P(614, 16) (als 16. 614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12244, 4) (als 4. 12244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73456, 2) (als 2. 73456-Eckszahl)	3
<b>73457</b>	= Polygonalzahl P(542, 17) (als 17. 542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73457, 2) (als 2. 73457-Eckszahl)	2
<b>73458</b>	= Polygonalzahl P(482, 18) (als 18. 482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24487, 3) (als 3. 24487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73458, 2) (als 2. 73458-Eckszahl)	3
<b>73459</b>	= Polygonalzahl P(73459, 2) (als 2. 73459-Eckszahl)	1
<b>73460</b>	= Polygonalzahl P(73460, 2) (als 2. 73460-Eckszahl)	1

<b>73461</b>	= Polygonalzahl P(4899, 6) (als 6. 4899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24488, 3) (als 3. 24488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73461, 2) (als 2. 73461-Eckszahl)	3
<b>73462</b>	= Polygonalzahl P(12245, 4) (als 4. 12245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73462, 2) (als 2. 73462-Eckszahl)	2
<b>73463</b>	= Polygonalzahl P(73463, 2) (als 2. 73463-Eckszahl)	1
<b>73464</b>	= Polygonalzahl P(24489, 3) (als 3. 24489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73464, 2) (als 2. 73464-Eckszahl)	2
<b>73465</b>	= Polygonalzahl P(3500, 7) (als 7. 3500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7348, 5) (als 5. 7348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73465, 2) (als 2. 73465-Eckszahl)	3
<b>73466</b>	= Polygonalzahl P(73466, 2) (als 2. 73466-Eckszahl)	1
<b>73467</b>	= Polygonalzahl P(24490, 3) (als 3. 24490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73467, 2) (als 2. 73467-Eckszahl)	2
<b>73468</b>	= Polygonalzahl P(12246, 4) (als 4. 12246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73468, 2) (als 2. 73468-Eckszahl)	2
<b>73469</b>	= Polygonalzahl P(73469, 2) (als 2. 73469-Eckszahl)	1
<b>73470</b>	= Polygonalzahl P(1115, 12) (als 12. 1115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24491, 3) (als 3. 24491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73470, 2) (als 2. 73470-Eckszahl)	3
<b>73471</b>	= Polygonalzahl P(73471, 2) (als 2. 73471-Eckszahl)	1
<b>73472</b>	= Polygonalzahl P(73472, 2) (als 2. 73472-Eckszahl)	1
<b>73473</b>	= Polygonalzahl P(48, 57) (als 57. 48-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24492, 3) (als 3. 24492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73473, 2) (als 2. 73473-Eckszahl)	3
<b>73474</b>	= Polygonalzahl P(12247, 4) (als 4. 12247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73474, 2) (als 2. 73474-Eckszahl)	2
<b>73475</b>	= Polygonalzahl P(7349, 5) (als 5. 7349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73475, 2) (als 2. 73475-Eckszahl)	2
<b>73476</b>	= Polygonalzahl P(228, 26) (als 26. 228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4900, 6) (als 6. 4900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24493, 3) (als 3. 24493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73476, 2) (als 2. 73476-Eckszahl)	4
<b>73477</b>	= Polygonalzahl P(73477, 2) (als 2. 73477-Eckszahl)	1
<b>73478</b>	= Polygonalzahl P(73478, 2) (als 2. 73478-Eckszahl)	1
<b>73479</b>	= Polygonalzahl P(24494, 3) (als 3. 24494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73479, 2) (als 2. 73479-Eckszahl)	2
<b>73480</b>	= Polygonalzahl P(320, 22) (als 22. 320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2626, 8) (als 8. 2626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12248, 4) (als 4. 12248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73480, 2) (als 2. 73480-Eckszahl)	4
<b>73481</b>	= Polygonalzahl P(73481, 2) (als 2. 73481-Eckszahl)	1
<b>73482</b>	= Polygonalzahl P(24495, 3) (als 3. 24495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73482, 2) (als 2. 73482-Eckszahl)	2
<b>73483</b>	= Polygonalzahl P(73483, 2) (als 2. 73483-Eckszahl)	1
<b>73484</b>	= Polygonalzahl P(73484, 2) (als 2. 73484-Eckszahl)	1
<b>73485</b>	= Polygonalzahl P(2043, 9) (als 9. 2043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7350, 5) (als 5. 7350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24496, 3) (als 3. 24496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73485, 2) (als 2. 73485-Eckszahl)	4
<b>73486</b>	= Polygonalzahl P(13, 116) (als 116. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3501, 7) (als 7. 3501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12249, 4) (als 4. 12249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73486, 2) (als 2. 73486-Eckszahl)	4
<b>73487</b>	= Polygonalzahl P(73487, 2) (als 2. 73487-Eckszahl)	1
<b>73488</b>	= Polygonalzahl P(24497, 3) (als 3. 24497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73488, 2) (als 2. 73488-Eckszahl)	2

<b>73489</b>	= Polygonalzahl P(944, 13) (als 13. 944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73489, 2) (als 2. 73489-Eckszahl)	2
<b>73490</b>	= Polygonalzahl P(73490, 2) (als 2. 73490-Eckszahl)	1
<b>73491</b>	= Polygonalzahl P(1338, 11) (als 11. 1338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4901, 6) (als 6. 4901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24498, 3) (als 3. 24498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73491, 2) (als 2. 73491-Eckszahl)	4
<b>73492</b>	= Polygonalzahl P(12250, 4) (als 4. 12250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73492, 2) (als 2. 73492-Eckszahl)	2
<b>73493</b>	= Polygonalzahl P(73493, 2) (als 2. 73493-Eckszahl)	1
<b>73494</b>	= Polygonalzahl P(24499, 3) (als 3. 24499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73494, 2) (als 2. 73494-Eckszahl)	2
<b>73495</b>	= Polygonalzahl P(1635, 10) (als 10. 1635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7351, 5) (als 5. 7351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73495, 2) (als 2. 73495-Eckszahl)	3
<b>73496</b>	= Polygonalzahl P(73496, 2) (als 2. 73496-Eckszahl)	1
<b>73497</b>	= Polygonalzahl P(24500, 3) (als 3. 24500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73497, 2) (als 2. 73497-Eckszahl)	2
<b>73498</b>	= Polygonalzahl P(12251, 4) (als 4. 12251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73498, 2) (als 2. 73498-Eckszahl)	2
<b>73499</b>	= Polygonalzahl P(73499, 2) (als 2. 73499-Eckszahl)	1
<b>73500</b>	= Polygonalzahl P(24501, 3) (als 3. 24501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73500, 2) (als 2. 73500-Eckszahl)	2
<b>73501</b>	= Polygonalzahl P(160, 31) (als 31. 160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73501, 2) (als 2. 73501-Eckszahl)	2
<b>73502</b>	= Polygonalzahl P(73502, 2) (als 2. 73502-Eckszahl)	1
<b>73503</b>	= Polygonalzahl P(24502, 3) (als 3. 24502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73503, 2) (als 2. 73503-Eckszahl)	2
<b>73504</b>	= Polygonalzahl P(12252, 4) (als 4. 12252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73504, 2) (als 2. 73504-Eckszahl)	2
<b>73505</b>	= Polygonalzahl P(7352, 5) (als 5. 7352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73505, 2) (als 2. 73505-Eckszahl)	2
<b>73506</b>	= Polygonalzahl P(4902, 6) (als 6. 4902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24503, 3) (als 3. 24503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73506, 2) (als 2. 73506-Eckszahl)	3
<b>73507</b>	= Polygonalzahl P(3502, 7) (als 7. 3502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73507, 2) (als 2. 73507-Eckszahl)	2
<b>73508</b>	= Polygonalzahl P(2627, 8) (als 8. 2627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73508, 2) (als 2. 73508-Eckszahl)	2
<b>73509</b>	= Polygonalzahl P(24504, 3) (als 3. 24504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73509, 2) (als 2. 73509-Eckszahl)	2
<b>73510</b>	= Polygonalzahl P(12253, 4) (als 4. 12253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73510, 2) (als 2. 73510-Eckszahl)	2
<b>73511</b>	= Polygonalzahl P(73511, 2) (als 2. 73511-Eckszahl)	1
<b>73512</b>	= Polygonalzahl P(24505, 3) (als 3. 24505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73512, 2) (als 2. 73512-Eckszahl)	2
<b>73513</b>	= Polygonalzahl P(73513, 2) (als 2. 73513-Eckszahl)	1
<b>73514</b>	= Polygonalzahl P(73514, 2) (als 2. 73514-Eckszahl)	1
<b>73515</b>	= Polygonalzahl P(183, 29) (als 29. 183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(702, 15) (als 15. 702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7353, 5) (als 5. 7353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24506, 3) (als 3. 24506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73515, 2) (als 2. 73515-Eckszahl)	5
<b>73516</b>	= Polygonalzahl P(12254, 4) (als 4. 12254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73516, 2) (als 2. 73516-Eckszahl)	2
<b>73517</b>	= Polygonalzahl P(73517, 2) (als 2. 73517-Eckszahl)	1

<b>73518</b>	= Polygonalzahl P(24507, 3) (als 3. 24507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73518, 2) (als 2. 73518-Eckszahl)	2
<b>73519</b>	= Polygonalzahl P(73519, 2) (als 2. 73519-Eckszahl)	1
<b>73520</b>	= Polygonalzahl P(73520, 2) (als 2. 73520-Eckszahl)	1
<b>73521</b>	= Polygonalzahl P(352, 21) (als 21. 352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2044, 9) (als 9. 2044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4903, 6) (als 6. 4903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24508, 3) (als 3. 24508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73521, 2) (als 2. 73521-Eckszahl)	5
<b>73522</b>	= Polygonalzahl P(12255, 4) (als 4. 12255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73522, 2) (als 2. 73522-Eckszahl)	2
<b>73523</b>	= Polygonalzahl P(73523, 2) (als 2. 73523-Eckszahl)	1
<b>73524</b>	= Polygonalzahl P(24509, 3) (als 3. 24509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73524, 2) (als 2. 73524-Eckszahl)	2
<b>73525</b>	= Polygonalzahl P(133, 34) (als 34. 133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(247, 25) (als 25. 247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7354, 5) (als 5. 7354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73525, 2) (als 2. 73525-Eckszahl)	4
<b>73526</b>	= Polygonalzahl P(73526, 2) (als 2. 73526-Eckszahl)	1
<b>73527</b>	= Polygonalzahl P(24510, 3) (als 3. 24510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73527, 2) (als 2. 73527-Eckszahl)	2
<b>73528</b>	= Polygonalzahl P(3503, 7) (als 7. 3503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12256, 4) (als 4. 12256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73528, 2) (als 2. 73528-Eckszahl)	3
<b>73529</b>	= Polygonalzahl P(73529, 2) (als 2. 73529-Eckszahl)	1
<b>73530</b>	= Polygonalzahl P(24511, 3) (als 3. 24511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73530, 2) (als 2. 73530-Eckszahl)	2
<b>73531</b>	= Polygonalzahl P(73, 46) (als 46. 73-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73531, 2) (als 2. 73531-Eckszahl)	2
<b>73532</b>	= Polygonalzahl P(73532, 2) (als 2. 73532-Eckszahl)	1
<b>73533</b>	= Polygonalzahl P(24512, 3) (als 3. 24512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73533, 2) (als 2. 73533-Eckszahl)	2
<b>73534</b>	= Polygonalzahl P(12257, 4) (als 4. 12257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73534, 2) (als 2. 73534-Eckszahl)	2
<b>73535</b>	= Polygonalzahl P(7355, 5) (als 5. 7355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73535, 2) (als 2. 73535-Eckszahl)	2
<b>73536</b>	= Polygonalzahl P(3, 383) (als 383. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 192) (als 192. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1116, 12) (als 12. 1116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2628, 8) (als 8. 2628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4904, 6) (als 6. 4904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24513, 3) (als 3. 24513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73536, 2) (als 2. 73536-Eckszahl)	7
<b>73537</b>	= Polygonalzahl P(73537, 2) (als 2. 73537-Eckszahl)	1
<b>73538</b>	= Polygonalzahl P(73538, 2) (als 2. 73538-Eckszahl)	1
<b>73539</b>	= Polygonalzahl P(24514, 3) (als 3. 24514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73539, 2) (als 2. 73539-Eckszahl)	2
<b>73540</b>	= Polygonalzahl P(1636, 10) (als 10. 1636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12258, 4) (als 4. 12258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73540, 2) (als 2. 73540-Eckszahl)	3
<b>73541</b>	= Polygonalzahl P(73541, 2) (als 2. 73541-Eckszahl)	1
<b>73542</b>	= Polygonalzahl P(810, 14) (als 14. 810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24515, 3) (als 3. 24515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73542, 2) (als 2. 73542-Eckszahl)	3
<b>73543</b>	= Polygonalzahl P(73543, 2) (als 2. 73543-Eckszahl)	1
<b>73544</b>	= Polygonalzahl P(73544, 2) (als 2. 73544-Eckszahl)	1

<b>73545</b>	= Polygonalzahl P(171, 30) (als 30. 171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7356, 5) (als 5. 7356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24516, 3) (als 3. 24516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73545, 2) (als 2. 73545-Eckszahl)	4
<b>73546</b>	= Polygonalzahl P(1339, 11) (als 11. 1339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12259, 4) (als 4. 12259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73546, 2) (als 2. 73546-Eckszahl)	3
<b>73547</b>	= Polygonalzahl P(73547, 2) (als 2. 73547-Eckszahl)	1
<b>73548</b>	= Polygonalzahl P(24517, 3) (als 3. 24517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73548, 2) (als 2. 73548-Eckszahl)	2
<b>73549</b>	= Polygonalzahl P(432, 19) (als 19. 432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3504, 7) (als 7. 3504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73549, 2) (als 2. 73549-Eckszahl)	3
<b>73550</b>	= Polygonalzahl P(62, 50) (als 50. 62-Eckszahl) = Polygonalzahl P(389, 20) (als 20. 389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73550, 2) (als 2. 73550-Eckszahl)	3
<b>73551</b>	= Polygonalzahl P(4905, 6) (als 6. 4905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24518, 3) (als 3. 24518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73551, 2) (als 2. 73551-Eckszahl)	3
<b>73552</b>	= Polygonalzahl P(12260, 4) (als 4. 12260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73552, 2) (als 2. 73552-Eckszahl)	2
<b>73553</b>	= Polygonalzahl P(73553, 2) (als 2. 73553-Eckszahl)	1
<b>73554</b>	= Polygonalzahl P(24519, 3) (als 3. 24519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73554, 2) (als 2. 73554-Eckszahl)	2
<b>73555</b>	= Polygonalzahl P(70, 47) (als 47. 70-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7357, 5) (als 5. 7357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73555, 2) (als 2. 73555-Eckszahl)	3
<b>73556</b>	= Polygonalzahl P(73556, 2) (als 2. 73556-Eckszahl)	1
<b>73557</b>	= Polygonalzahl P(2045, 9) (als 9. 2045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24520, 3) (als 3. 24520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73557, 2) (als 2. 73557-Eckszahl)	3
<b>73558</b>	= Polygonalzahl P(12261, 4) (als 4. 12261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73558, 2) (als 2. 73558-Eckszahl)	2
<b>73559</b>	= Polygonalzahl P(73559, 2) (als 2. 73559-Eckszahl)	1
<b>73560</b>	= Polygonalzahl P(24521, 3) (als 3. 24521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73560, 2) (als 2. 73560-Eckszahl)	2
<b>73561</b>	= Polygonalzahl P(73561, 2) (als 2. 73561-Eckszahl)	1
<b>73562</b>	= Polygonalzahl P(73562, 2) (als 2. 73562-Eckszahl)	1
<b>73563</b>	= Polygonalzahl P(24522, 3) (als 3. 24522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73563, 2) (als 2. 73563-Eckszahl)	2
<b>73564</b>	= Polygonalzahl P(2629, 8) (als 8. 2629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12262, 4) (als 4. 12262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73564, 2) (als 2. 73564-Eckszahl)	3
<b>73565</b>	= Polygonalzahl P(7358, 5) (als 5. 7358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73565, 2) (als 2. 73565-Eckszahl)	2
<b>73566</b>	= Polygonalzahl P(4906, 6) (als 6. 4906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24523, 3) (als 3. 24523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73566, 2) (als 2. 73566-Eckszahl)	3
<b>73567</b>	= Polygonalzahl P(945, 13) (als 13. 945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73567, 2) (als 2. 73567-Eckszahl)	2
<b>73568</b>	= Polygonalzahl P(73568, 2) (als 2. 73568-Eckszahl)	1
<b>73569</b>	= Polygonalzahl P(24524, 3) (als 3. 24524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73569, 2) (als 2. 73569-Eckszahl)	2
<b>73570</b>	= Polygonalzahl P(3505, 7) (als 7. 3505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12263, 4) (als 4. 12263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73570, 2) (als 2. 73570-Eckszahl)	3
<b>73571</b>	= Polygonalzahl P(73571, 2) (als 2. 73571-Eckszahl)	1

<b>73572</b>	= Polygonalzahl P(24525, 3) (als 3. 24525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73572, 2) (als 2. 73572-Eckszahl)	2
<b>73573</b>	= Polygonalzahl P(73573, 2) (als 2. 73573-Eckszahl)	1
<b>73574</b>	= Polygonalzahl P(73574, 2) (als 2. 73574-Eckszahl)	1
<b>73575</b>	= Polygonalzahl P(7359, 5) (als 5. 7359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24526, 3) (als 3. 24526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73575, 2) (als 2. 73575-Eckszahl)	3
<b>73576</b>	= Polygonalzahl P(10, 136) (als 136. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(615, 16) (als 16. 615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12264, 4) (als 4. 12264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73576, 2) (als 2. 73576-Eckszahl)	4
<b>73577</b>	= Polygonalzahl P(73577, 2) (als 2. 73577-Eckszahl)	1
<b>73578</b>	= Polygonalzahl P(24527, 3) (als 3. 24527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73578, 2) (als 2. 73578-Eckszahl)	2
<b>73579</b>	= Polygonalzahl P(73579, 2) (als 2. 73579-Eckszahl)	1
<b>73580</b>	= Polygonalzahl P(73580, 2) (als 2. 73580-Eckszahl)	1
<b>73581</b>	= Polygonalzahl P(4907, 6) (als 6. 4907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24528, 3) (als 3. 24528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73581, 2) (als 2. 73581-Eckszahl)	3
<b>73582</b>	= Polygonalzahl P(12265, 4) (als 4. 12265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73582, 2) (als 2. 73582-Eckszahl)	2
<b>73583</b>	= Polygonalzahl P(73583, 2) (als 2. 73583-Eckszahl)	1
<b>73584</b>	= Polygonalzahl P(24529, 3) (als 3. 24529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73584, 2) (als 2. 73584-Eckszahl)	2
<b>73585</b>	= Polygonalzahl P(1637, 10) (als 10. 1637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7360, 5) (als 5. 7360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73585, 2) (als 2. 73585-Eckszahl)	3
<b>73586</b>	= Polygonalzahl P(73586, 2) (als 2. 73586-Eckszahl)	1
<b>73587</b>	= Polygonalzahl P(24530, 3) (als 3. 24530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73587, 2) (als 2. 73587-Eckszahl)	2
<b>73588</b>	= Polygonalzahl P(12266, 4) (als 4. 12266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73588, 2) (als 2. 73588-Eckszahl)	2
<b>73589</b>	= Polygonalzahl P(73589, 2) (als 2. 73589-Eckszahl)	1
<b>73590</b>	= Polygonalzahl P(24531, 3) (als 3. 24531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73590, 2) (als 2. 73590-Eckszahl)	2
<b>73591</b>	= Polygonalzahl P(3506, 7) (als 7. 3506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73591, 2) (als 2. 73591-Eckszahl)	2
<b>73592</b>	= Polygonalzahl P(2630, 8) (als 8. 2630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73592, 2) (als 2. 73592-Eckszahl)	2
<b>73593</b>	= Polygonalzahl P(543, 17) (als 17. 543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2046, 9) (als 9. 2046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24532, 3) (als 3. 24532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73593, 2) (als 2. 73593-Eckszahl)	4
<b>73594</b>	= Polygonalzahl P(12267, 4) (als 4. 12267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73594, 2) (als 2. 73594-Eckszahl)	2
<b>73595</b>	= Polygonalzahl P(7361, 5) (als 5. 7361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73595, 2) (als 2. 73595-Eckszahl)	2
<b>73596</b>	= Polygonalzahl P(4908, 6) (als 6. 4908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24533, 3) (als 3. 24533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73596, 2) (als 2. 73596-Eckszahl)	3
<b>73597</b>	= Polygonalzahl P(73597, 2) (als 2. 73597-Eckszahl)	1
<b>73598</b>	= Polygonalzahl P(73598, 2) (als 2. 73598-Eckszahl)	1
<b>73599</b>	= Polygonalzahl P(24534, 3) (als 3. 24534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73599, 2) (als 2. 73599-Eckszahl)	2
<b>73600</b>	= Polygonalzahl P(12268, 4) (als 4. 12268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73600, 2) (als 2. 73600-Eckszahl)	2

<b>73601</b>	= Polygonalzahl P(1340, 11) (als 11. 1340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73601, 2) (als 2. 73601-Eckszahl)	2
<b>73602</b>	= Polygonalzahl P(1117, 12) (als 12. 1117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24535, 3) (als 3. 24535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73602, 2) (als 2. 73602-Eckszahl)	3
<b>73603</b>	= Polygonalzahl P(73603, 2) (als 2. 73603-Eckszahl)	1
<b>73604</b>	= Polygonalzahl P(73604, 2) (als 2. 73604-Eckszahl)	1
<b>73605</b>	= Polygonalzahl P(7362, 5) (als 5. 7362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24536, 3) (als 3. 24536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73605, 2) (als 2. 73605-Eckszahl)	3
<b>73606</b>	= Polygonalzahl P(12269, 4) (als 4. 12269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73606, 2) (als 2. 73606-Eckszahl)	2
<b>73607</b>	= Polygonalzahl P(73607, 2) (als 2. 73607-Eckszahl)	1
<b>73608</b>	= Polygonalzahl P(24537, 3) (als 3. 24537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73608, 2) (als 2. 73608-Eckszahl)	2
<b>73609</b>	= Polygonalzahl P(73609, 2) (als 2. 73609-Eckszahl)	1
<b>73610</b>	= Polygonalzahl P(73610, 2) (als 2. 73610-Eckszahl)	1
<b>73611</b>	= Polygonalzahl P(483, 18) (als 18. 483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4909, 6) (als 6. 4909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24538, 3) (als 3. 24538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73611, 2) (als 2. 73611-Eckszahl)	4
<b>73612</b>	= Polygonalzahl P(3507, 7) (als 7. 3507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12270, 4) (als 4. 12270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73612, 2) (als 2. 73612-Eckszahl)	3
<b>73613</b>	= Polygonalzahl P(73613, 2) (als 2. 73613-Eckszahl)	1
<b>73614</b>	= Polygonalzahl P(24539, 3) (als 3. 24539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73614, 2) (als 2. 73614-Eckszahl)	2
<b>73615</b>	= Polygonalzahl P(7363, 5) (als 5. 7363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73615, 2) (als 2. 73615-Eckszahl)	2
<b>73616</b>	= Polygonalzahl P(73616, 2) (als 2. 73616-Eckszahl)	1
<b>73617</b>	= Polygonalzahl P(24540, 3) (als 3. 24540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73617, 2) (als 2. 73617-Eckszahl)	2
<b>73618</b>	= Polygonalzahl P(12271, 4) (als 4. 12271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73618, 2) (als 2. 73618-Eckszahl)	2
<b>73619</b>	= Polygonalzahl P(73619, 2) (als 2. 73619-Eckszahl)	1
<b>73620</b>	= Polygonalzahl P(703, 15) (als 15. 703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2631, 8) (als 8. 2631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24541, 3) (als 3. 24541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73620, 2) (als 2. 73620-Eckszahl)	4
<b>73621</b>	= Polygonalzahl P(73621, 2) (als 2. 73621-Eckszahl)	1
<b>73622</b>	= Polygonalzahl P(73622, 2) (als 2. 73622-Eckszahl)	1
<b>73623</b>	= Polygonalzahl P(24542, 3) (als 3. 24542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73623, 2) (als 2. 73623-Eckszahl)	2
<b>73624</b>	= Polygonalzahl P(12272, 4) (als 4. 12272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73624, 2) (als 2. 73624-Eckszahl)	2
<b>73625</b>	= Polygonalzahl P(7364, 5) (als 5. 7364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73625, 2) (als 2. 73625-Eckszahl)	2
<b>73626</b>	= Polygonalzahl P(4910, 6) (als 6. 4910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24543, 3) (als 3. 24543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73626, 2) (als 2. 73626-Eckszahl)	3
<b>73627</b>	= Polygonalzahl P(73627, 2) (als 2. 73627-Eckszahl)	1
<b>73628</b>	= Polygonalzahl P(73628, 2) (als 2. 73628-Eckszahl)	1
<b>73629</b>	= Polygonalzahl P(2047, 9) (als 9. 2047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24544, 3) (als 3. 24544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73629, 2) (als 2. 73629-Eckszahl)	3



<b>73630</b>	= Polygonalzahl P(1638, 10) (als 10. 1638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12273, 4) (als 4. 12273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73630, 2) (als 2. 73630-Eckszahl)	3
<b>73631</b>	= Polygonalzahl P(73631, 2) (als 2. 73631-Eckszahl)	1
<b>73632</b>	= Polygonalzahl P(45, 59) (als 59. 45-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24545, 3) (als 3. 24545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73632, 2) (als 2. 73632-Eckszahl)	3
<b>73633</b>	= Polygonalzahl P(8, 157) (als 157. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(811, 14) (als 14. 811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3508, 7) (als 7. 3508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73633, 2) (als 2. 73633-Eckszahl)	4
<b>73634</b>	= Polygonalzahl P(73634, 2) (als 2. 73634-Eckszahl)	1
<b>73635</b>	= Polygonalzahl P(7365, 5) (als 5. 7365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24546, 3) (als 3. 24546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73635, 2) (als 2. 73635-Eckszahl)	3
<b>73636</b>	= Polygonalzahl P(12274, 4) (als 4. 12274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73636, 2) (als 2. 73636-Eckszahl)	2
<b>73637</b>	= Polygonalzahl P(73637, 2) (als 2. 73637-Eckszahl)	1
<b>73638</b>	= Polygonalzahl P(24547, 3) (als 3. 24547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73638, 2) (als 2. 73638-Eckszahl)	2
<b>73639</b>	= Polygonalzahl P(73639, 2) (als 2. 73639-Eckszahl)	1
<b>73640</b>	= Polygonalzahl P(73640, 2) (als 2. 73640-Eckszahl)	1
<b>73641</b>	= Polygonalzahl P(4911, 6) (als 6. 4911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24548, 3) (als 3. 24548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73641, 2) (als 2. 73641-Eckszahl)	3
<b>73642</b>	= Polygonalzahl P(12275, 4) (als 4. 12275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73642, 2) (als 2. 73642-Eckszahl)	2
<b>73643</b>	= Polygonalzahl P(73643, 2) (als 2. 73643-Eckszahl)	1
<b>73644</b>	= Polygonalzahl P(24549, 3) (als 3. 24549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73644, 2) (als 2. 73644-Eckszahl)	2
<b>73645</b>	= Polygonalzahl P(16, 103) (als 103. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(946, 13) (als 13. 946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7366, 5) (als 5. 7366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73645, 2) (als 2. 73645-Eckszahl)	4
<b>73646</b>	= Polygonalzahl P(293, 23) (als 23. 293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73646, 2) (als 2. 73646-Eckszahl)	2
<b>73647</b>	= Polygonalzahl P(24550, 3) (als 3. 24550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73647, 2) (als 2. 73647-Eckszahl)	2
<b>73648</b>	= Polygonalzahl P(2632, 8) (als 8. 2632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12276, 4) (als 4. 12276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73648, 2) (als 2. 73648-Eckszahl)	3
<b>73649</b>	= Polygonalzahl P(73649, 2) (als 2. 73649-Eckszahl)	1
<b>73650</b>	= Polygonalzahl P(24551, 3) (als 3. 24551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73650, 2) (als 2. 73650-Eckszahl)	2
<b>73651</b>	= Polygonalzahl P(73651, 2) (als 2. 73651-Eckszahl)	1
<b>73652</b>	= Polygonalzahl P(73652, 2) (als 2. 73652-Eckszahl)	1
<b>73653</b>	= Polygonalzahl P(24552, 3) (als 3. 24552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73653, 2) (als 2. 73653-Eckszahl)	2
<b>73654</b>	= Polygonalzahl P(3509, 7) (als 7. 3509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12277, 4) (als 4. 12277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73654, 2) (als 2. 73654-Eckszahl)	3
<b>73655</b>	= Polygonalzahl P(7367, 5) (als 5. 7367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73655, 2) (als 2. 73655-Eckszahl)	2
<b>73656</b>	= Polygonalzahl P(1341, 11) (als 11. 1341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4912, 6) (als 6. 4912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24553, 3) (als 3. 24553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73656, 2) (als 2. 73656-Eckszahl)	4

<b>73657</b>	= Polygonalzahl P(30, 73) (als 73. 30-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73657, 2) (als 2. 73657-Eckszahl)	2
<b>73658</b>	= Polygonalzahl P(73658, 2) (als 2. 73658-Eckszahl)	1
<b>73659</b>	= Polygonalzahl P(24554, 3) (als 3. 24554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73659, 2) (als 2. 73659-Eckszahl)	2
<b>73660</b>	= Polygonalzahl P(12278, 4) (als 4. 12278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73660, 2) (als 2. 73660-Eckszahl)	2
<b>73661</b>	= Polygonalzahl P(73661, 2) (als 2. 73661-Eckszahl)	1
<b>73662</b>	= Polygonalzahl P(24555, 3) (als 3. 24555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73662, 2) (als 2. 73662-Eckszahl)	2
<b>73663</b>	= Polygonalzahl P(73663, 2) (als 2. 73663-Eckszahl)	1
<b>73664</b>	= Polygonalzahl P(73664, 2) (als 2. 73664-Eckszahl)	1
<b>73665</b>	= Polygonalzahl P(2048, 9) (als 9. 2048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7368, 5) (als 5. 7368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24556, 3) (als 3. 24556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73665, 2) (als 2. 73665-Eckszahl)	4
<b>73666</b>	= Polygonalzahl P(12279, 4) (als 4. 12279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73666, 2) (als 2. 73666-Eckszahl)	2
<b>73667</b>	= Polygonalzahl P(73667, 2) (als 2. 73667-Eckszahl)	1
<b>73668</b>	= Polygonalzahl P(1118, 12) (als 12. 1118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24557, 3) (als 3. 24557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73668, 2) (als 2. 73668-Eckszahl)	3
<b>73669</b>	= Polygonalzahl P(73669, 2) (als 2. 73669-Eckszahl)	1
<b>73670</b>	= Polygonalzahl P(73670, 2) (als 2. 73670-Eckszahl)	1
<b>73671</b>	= Polygonalzahl P(4913, 6) (als 6. 4913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24558, 3) (als 3. 24558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73671, 2) (als 2. 73671-Eckszahl)	3
<b>73672</b>	= Polygonalzahl P(12280, 4) (als 4. 12280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73672, 2) (als 2. 73672-Eckszahl)	2
<b>73673</b>	= Polygonalzahl P(73673, 2) (als 2. 73673-Eckszahl)	1
<b>73674</b>	= Polygonalzahl P(24559, 3) (als 3. 24559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73674, 2) (als 2. 73674-Eckszahl)	2
<b>73675</b>	= Polygonalzahl P(1639, 10) (als 10. 1639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3510, 7) (als 7. 3510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7369, 5) (als 5. 7369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73675, 2) (als 2. 73675-Eckszahl)	4
<b>73676</b>	= Polygonalzahl P(2633, 8) (als 8. 2633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73676, 2) (als 2. 73676-Eckszahl)	2
<b>73677</b>	= Polygonalzahl P(24560, 3) (als 3. 24560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73677, 2) (als 2. 73677-Eckszahl)	2
<b>73678</b>	= Polygonalzahl P(12281, 4) (als 4. 12281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73678, 2) (als 2. 73678-Eckszahl)	2
<b>73679</b>	= Polygonalzahl P(73679, 2) (als 2. 73679-Eckszahl)	1
<b>73680</b>	= Polygonalzahl P(24561, 3) (als 3. 24561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73680, 2) (als 2. 73680-Eckszahl)	2
<b>73681</b>	= Polygonalzahl P(73681, 2) (als 2. 73681-Eckszahl)	1
<b>73682</b>	= Polygonalzahl P(73682, 2) (als 2. 73682-Eckszahl)	1
<b>73683</b>	= Polygonalzahl P(24562, 3) (als 3. 24562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73683, 2) (als 2. 73683-Eckszahl)	2
<b>73684</b>	= Polygonalzahl P(12282, 4) (als 4. 12282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73684, 2) (als 2. 73684-Eckszahl)	2
<b>73685</b>	= Polygonalzahl P(7370, 5) (als 5. 7370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73685, 2) (als 2. 73685-Eckszahl)	2
<b>73686</b>	= Polygonalzahl P(4914, 6) (als 6. 4914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24563, 3) (als 3. 24563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73686, 2) (als 2. 73686-Eckszahl)	3

<b>73687</b>	= Polygonalzahl P(73687, 2) (als 2. 73687-Eckszahl)	1
<b>73688</b>	= Polygonalzahl P(73688, 2) (als 2. 73688-Eckszahl)	1
<b>73689</b>	= Polygonalzahl P(24564, 3) (als 3. 24564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73689, 2) (als 2. 73689-Eckszahl)	2
<b>73690</b>	= Polygonalzahl P(12283, 4) (als 4. 12283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73690, 2) (als 2. 73690-Eckszahl)	2
<b>73691</b>	= Polygonalzahl P(73691, 2) (als 2. 73691-Eckszahl)	1
<b>73692</b>	= Polygonalzahl P(24565, 3) (als 3. 24565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73692, 2) (als 2. 73692-Eckszahl)	2
<b>73693</b>	= Polygonalzahl P(73693, 2) (als 2. 73693-Eckszahl)	1
<b>73694</b>	= Polygonalzahl P(73694, 2) (als 2. 73694-Eckszahl)	1
<b>73695</b>	= Polygonalzahl P(7371, 5) (als 5. 7371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24566, 3) (als 3. 24566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73695, 2) (als 2. 73695-Eckszahl)	3
<b>73696</b>	= Polygonalzahl P(616, 16) (als 16. 616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3511, 7) (als 7. 3511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12284, 4) (als 4. 12284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73696, 2) (als 2. 73696-Eckszahl)	4
<b>73697</b>	= Polygonalzahl P(73697, 2) (als 2. 73697-Eckszahl)	1
<b>73698</b>	= Polygonalzahl P(24567, 3) (als 3. 24567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73698, 2) (als 2. 73698-Eckszahl)	2
<b>73699</b>	= Polygonalzahl P(73699, 2) (als 2. 73699-Eckszahl)	1
<b>73700</b>	= Polygonalzahl P(73700, 2) (als 2. 73700-Eckszahl)	1
<b>73701</b>	= Polygonalzahl P(2049, 9) (als 9. 2049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4915, 6) (als 6. 4915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24568, 3) (als 3. 24568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73701, 2) (als 2. 73701-Eckszahl)	4
<b>73702</b>	= Polygonalzahl P(7, 172) (als 172. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12285, 4) (als 4. 12285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73702, 2) (als 2. 73702-Eckszahl)	3
<b>73703</b>	= Polygonalzahl P(73703, 2) (als 2. 73703-Eckszahl)	1
<b>73704</b>	= Polygonalzahl P(2634, 8) (als 8. 2634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24569, 3) (als 3. 24569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73704, 2) (als 2. 73704-Eckszahl)	3
<b>73705</b>	= Polygonalzahl P(7372, 5) (als 5. 7372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73705, 2) (als 2. 73705-Eckszahl)	2
<b>73706</b>	= Polygonalzahl P(73706, 2) (als 2. 73706-Eckszahl)	1
<b>73707</b>	= Polygonalzahl P(24570, 3) (als 3. 24570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73707, 2) (als 2. 73707-Eckszahl)	2
<b>73708</b>	= Polygonalzahl P(12286, 4) (als 4. 12286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73708, 2) (als 2. 73708-Eckszahl)	2
<b>73709</b>	= Polygonalzahl P(73709, 2) (als 2. 73709-Eckszahl)	1
<b>73710</b>	= Polygonalzahl P(24571, 3) (als 3. 24571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73710, 2) (als 2. 73710-Eckszahl)	2
<b>73711</b>	= Polygonalzahl P(321, 22) (als 22. 321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1342, 11) (als 11. 1342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73711, 2) (als 2. 73711-Eckszahl)	3
<b>73712</b>	= Polygonalzahl P(73712, 2) (als 2. 73712-Eckszahl)	1
<b>73713</b>	= Polygonalzahl P(24572, 3) (als 3. 24572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73713, 2) (als 2. 73713-Eckszahl)	2
<b>73714</b>	= Polygonalzahl P(12287, 4) (als 4. 12287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73714, 2) (als 2. 73714-Eckszahl)	2
<b>73715</b>	= Polygonalzahl P(7373, 5) (als 5. 7373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73715, 2) (als 2. 73715-Eckszahl)	2

<b>73716</b>	= Polygonalzahl P(269, 24) (als 24. 269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4916, 6) (als 6. 4916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24573, 3) (als 3. 24573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73716, 2) (als 2. 73716-Eckszahl)	4
<b>73717</b>	= Polygonalzahl P(3512, 7) (als 7. 3512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73717, 2) (als 2. 73717-Eckszahl)	2
<b>73718</b>	= Polygonalzahl P(73718, 2) (als 2. 73718-Eckszahl)	1
<b>73719</b>	= Polygonalzahl P(24574, 3) (als 3. 24574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73719, 2) (als 2. 73719-Eckszahl)	2
<b>73720</b>	= Polygonalzahl P(433, 19) (als 19. 433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1640, 10) (als 10. 1640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12288, 4) (als 4. 12288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73720, 2) (als 2. 73720-Eckszahl)	4
<b>73721</b>	= Polygonalzahl P(73721, 2) (als 2. 73721-Eckszahl)	1
<b>73722</b>	= Polygonalzahl P(24575, 3) (als 3. 24575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73722, 2) (als 2. 73722-Eckszahl)	2
<b>73723</b>	= Polygonalzahl P(947, 13) (als 13. 947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73723, 2) (als 2. 73723-Eckszahl)	2
<b>73724</b>	= Polygonalzahl P(812, 14) (als 14. 812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73724, 2) (als 2. 73724-Eckszahl)	2
<b>73725</b>	= Polygonalzahl P(704, 15) (als 15. 704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7374, 5) (als 5. 7374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24576, 3) (als 3. 24576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73725, 2) (als 2. 73725-Eckszahl)	4
<b>73726</b>	= Polygonalzahl P(12289, 4) (als 4. 12289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73726, 2) (als 2. 73726-Eckszahl)	2
<b>73727</b>	= Polygonalzahl P(73727, 2) (als 2. 73727-Eckszahl)	1
<b>73728</b>	= Polygonalzahl P(24577, 3) (als 3. 24577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73728, 2) (als 2. 73728-Eckszahl)	2
<b>73729</b>	= Polygonalzahl P(544, 17) (als 17. 544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73729, 2) (als 2. 73729-Eckszahl)	2
<b>73730</b>	= Polygonalzahl P(73730, 2) (als 2. 73730-Eckszahl)	1
<b>73731</b>	= Polygonalzahl P(353, 21) (als 21. 353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4917, 6) (als 6. 4917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24578, 3) (als 3. 24578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73731, 2) (als 2. 73731-Eckszahl)	4
<b>73732</b>	= Polygonalzahl P(2635, 8) (als 8. 2635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12290, 4) (als 4. 12290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73732, 2) (als 2. 73732-Eckszahl)	3
<b>73733</b>	= Polygonalzahl P(73733, 2) (als 2. 73733-Eckszahl)	1
<b>73734</b>	= Polygonalzahl P(1119, 12) (als 12. 1119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24579, 3) (als 3. 24579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73734, 2) (als 2. 73734-Eckszahl)	3
<b>73735</b>	= Polygonalzahl P(7375, 5) (als 5. 7375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73735, 2) (als 2. 73735-Eckszahl)	2
<b>73736</b>	= Polygonalzahl P(73736, 2) (als 2. 73736-Eckszahl)	1
<b>73737</b>	= Polygonalzahl P(212, 27) (als 27. 212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2050, 9) (als 9. 2050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24580, 3) (als 3. 24580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73737, 2) (als 2. 73737-Eckszahl)	4
<b>73738</b>	= Polygonalzahl P(197, 28) (als 28. 197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3513, 7) (als 7. 3513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12291, 4) (als 4. 12291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73738, 2) (als 2. 73738-Eckszahl)	4
<b>73739</b>	= Polygonalzahl P(73739, 2) (als 2. 73739-Eckszahl)	1
<b>73740</b>	= Polygonalzahl P(390, 20) (als 20. 390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24581, 3) (als 3. 24581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73740, 2) (als 2. 73740-Eckszahl)	3
<b>73741</b>	= Polygonalzahl P(73741, 2) (als 2. 73741-Eckszahl)	1

<b>73742</b>	= Polygonalzahl P(73742, 2) (als 2. 73742-Eckszahl)	1
<b>73743</b>	= Polygonalzahl P(24582, 3) (als 3. 24582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73743, 2) (als 2. 73743-Eckszahl)	2
<b>73744</b>	= Polygonalzahl P(12292, 4) (als 4. 12292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73744, 2) (als 2. 73744-Eckszahl)	2
<b>73745</b>	= Polygonalzahl P(7376, 5) (als 5. 7376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73745, 2) (als 2. 73745-Eckszahl)	2
<b>73746</b>	= Polygonalzahl P(119, 36) (als 36. 119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4918, 6) (als 6. 4918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24583, 3) (als 3. 24583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73746, 2) (als 2. 73746-Eckszahl)	4
<b>73747</b>	= Polygonalzahl P(73747, 2) (als 2. 73747-Eckszahl)	1
<b>73748</b>	= Polygonalzahl P(73748, 2) (als 2. 73748-Eckszahl)	1
<b>73749</b>	= Polygonalzahl P(24584, 3) (als 3. 24584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73749, 2) (als 2. 73749-Eckszahl)	2
<b>73750</b>	= Polygonalzahl P(12293, 4) (als 4. 12293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73750, 2) (als 2. 73750-Eckszahl)	2
<b>73751</b>	= Polygonalzahl P(73751, 2) (als 2. 73751-Eckszahl)	1
<b>73752</b>	= Polygonalzahl P(24585, 3) (als 3. 24585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73752, 2) (als 2. 73752-Eckszahl)	2
<b>73753</b>	= Polygonalzahl P(73753, 2) (als 2. 73753-Eckszahl)	1
<b>73754</b>	= Polygonalzahl P(73754, 2) (als 2. 73754-Eckszahl)	1
<b>73755</b>	= Polygonalzahl P(7377, 5) (als 5. 7377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24586, 3) (als 3. 24586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73755, 2) (als 2. 73755-Eckszahl)	3
<b>73756</b>	= Polygonalzahl P(12294, 4) (als 4. 12294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73756, 2) (als 2. 73756-Eckszahl)	2
<b>73757</b>	= Polygonalzahl P(73757, 2) (als 2. 73757-Eckszahl)	1
<b>73758</b>	= Polygonalzahl P(24587, 3) (als 3. 24587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73758, 2) (als 2. 73758-Eckszahl)	2
<b>73759</b>	= Polygonalzahl P(3514, 7) (als 7. 3514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73759, 2) (als 2. 73759-Eckszahl)	2
<b>73760</b>	= Polygonalzahl P(2636, 8) (als 8. 2636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73760, 2) (als 2. 73760-Eckszahl)	2
<b>73761</b>	= Polygonalzahl P(4919, 6) (als 6. 4919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24588, 3) (als 3. 24588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73761, 2) (als 2. 73761-Eckszahl)	3
<b>73762</b>	= Polygonalzahl P(12295, 4) (als 4. 12295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73762, 2) (als 2. 73762-Eckszahl)	2
<b>73763</b>	= Polygonalzahl P(73763, 2) (als 2. 73763-Eckszahl)	1
<b>73764</b>	= Polygonalzahl P(484, 18) (als 18. 484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24589, 3) (als 3. 24589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73764, 2) (als 2. 73764-Eckszahl)	3
<b>73765</b>	= Polygonalzahl P(1641, 10) (als 10. 1641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7378, 5) (als 5. 7378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73765, 2) (als 2. 73765-Eckszahl)	3
<b>73766</b>	= Polygonalzahl P(1343, 11) (als 11. 1343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73766, 2) (als 2. 73766-Eckszahl)	2
<b>73767</b>	= Polygonalzahl P(24590, 3) (als 3. 24590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73767, 2) (als 2. 73767-Eckszahl)	2
<b>73768</b>	= Polygonalzahl P(12296, 4) (als 4. 12296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73768, 2) (als 2. 73768-Eckszahl)	2
<b>73769</b>	= Polygonalzahl P(73769, 2) (als 2. 73769-Eckszahl)	1
<b>73770</b>	= Polygonalzahl P(24591, 3) (als 3. 24591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73770, 2) (als 2. 73770-Eckszahl)	2
<b>73771</b>	= Polygonalzahl P(73771, 2) (als 2. 73771-Eckszahl)	1

<b>73772</b>	= Polygonalzahl P(73772, 2) (als 2. 73772-Eckszahl)	1
<b>73773</b>	= Polygonalzahl P(2051, 9) (als 9. 2051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24592, 3) (als 3. 24592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73773, 2) (als 2. 73773-Eckszahl)	3
<b>73774</b>	= Polygonalzahl P(12297, 4) (als 4. 12297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73774, 2) (als 2. 73774-Eckszahl)	2
<b>73775</b>	= Polygonalzahl P(7379, 5) (als 5. 7379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73775, 2) (als 2. 73775-Eckszahl)	2
<b>73776</b>	= Polygonalzahl P(4920, 6) (als 6. 4920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24593, 3) (als 3. 24593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73776, 2) (als 2. 73776-Eckszahl)	3
<b>73777</b>	= Polygonalzahl P(73777, 2) (als 2. 73777-Eckszahl)	1
<b>73778</b>	= Polygonalzahl P(73778, 2) (als 2. 73778-Eckszahl)	1
<b>73779</b>	= Polygonalzahl P(24594, 3) (als 3. 24594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73779, 2) (als 2. 73779-Eckszahl)	2
<b>73780</b>	= Polygonalzahl P(3515, 7) (als 7. 3515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12298, 4) (als 4. 12298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73780, 2) (als 2. 73780-Eckszahl)	3
<b>73781</b>	= Polygonalzahl P(73781, 2) (als 2. 73781-Eckszahl)	1
<b>73782</b>	= Polygonalzahl P(24595, 3) (als 3. 24595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73782, 2) (als 2. 73782-Eckszahl)	2
<b>73783</b>	= Polygonalzahl P(73783, 2) (als 2. 73783-Eckszahl)	1
<b>73784</b>	= Polygonalzahl P(73784, 2) (als 2. 73784-Eckszahl)	1
<b>73785</b>	= Polygonalzahl P(7380, 5) (als 5. 7380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24596, 3) (als 3. 24596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73785, 2) (als 2. 73785-Eckszahl)	3
<b>73786</b>	= Polygonalzahl P(12299, 4) (als 4. 12299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73786, 2) (als 2. 73786-Eckszahl)	2
<b>73787</b>	= Polygonalzahl P(73787, 2) (als 2. 73787-Eckszahl)	1
<b>73788</b>	= Polygonalzahl P(2637, 8) (als 8. 2637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24597, 3) (als 3. 24597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73788, 2) (als 2. 73788-Eckszahl)	3
<b>73789</b>	= Polygonalzahl P(73789, 2) (als 2. 73789-Eckszahl)	1
<b>73790</b>	= Polygonalzahl P(73790, 2) (als 2. 73790-Eckszahl)	1
<b>73791</b>	= Polygonalzahl P(4921, 6) (als 6. 4921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24598, 3) (als 3. 24598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73791, 2) (als 2. 73791-Eckszahl)	3
<b>73792</b>	= Polygonalzahl P(12300, 4) (als 4. 12300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73792, 2) (als 2. 73792-Eckszahl)	2
<b>73793</b>	= Polygonalzahl P(73793, 2) (als 2. 73793-Eckszahl)	1
<b>73794</b>	= Polygonalzahl P(24599, 3) (als 3. 24599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73794, 2) (als 2. 73794-Eckszahl)	2
<b>73795</b>	= Polygonalzahl P(7381, 5) (als 5. 7381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73795, 2) (als 2. 73795-Eckszahl)	2
<b>73796</b>	= Polygonalzahl P(73796, 2) (als 2. 73796-Eckszahl)	1
<b>73797</b>	= Polygonalzahl P(24600, 3) (als 3. 24600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73797, 2) (als 2. 73797-Eckszahl)	2
<b>73798</b>	= Polygonalzahl P(12301, 4) (als 4. 12301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73798, 2) (als 2. 73798-Eckszahl)	2
<b>73799</b>	= Polygonalzahl P(73799, 2) (als 2. 73799-Eckszahl)	1
<b>73800</b>	= Polygonalzahl P(1120, 12) (als 12. 1120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24601, 3) (als 3. 24601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73800, 2) (als 2. 73800-Eckszahl)	3

<b>73801</b>	= Polygonalzahl P(20, 91) (als 91. 20-Eckszahl) = Polygonalzahl P(229, 26) (als 26. 229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(948, 13) (als 13. 948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3516, 7) (als 7. 3516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73801, 2) (als 2. 73801-Eckszahl)	5
<b>73802</b>	= Polygonalzahl P(73802, 2) (als 2. 73802-Eckszahl)	1
<b>73803</b>	= Polygonalzahl P(24602, 3) (als 3. 24602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73803, 2) (als 2. 73803-Eckszahl)	2
<b>73804</b>	= Polygonalzahl P(12302, 4) (als 4. 12302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73804, 2) (als 2. 73804-Eckszahl)	2
<b>73805</b>	= Polygonalzahl P(7382, 5) (als 5. 7382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73805, 2) (als 2. 73805-Eckszahl)	2
<b>73806</b>	= Polygonalzahl P(4922, 6) (als 6. 4922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24603, 3) (als 3. 24603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73806, 2) (als 2. 73806-Eckszahl)	3
<b>73807</b>	= Polygonalzahl P(73807, 2) (als 2. 73807-Eckszahl)	1
<b>73808</b>	= Polygonalzahl P(73808, 2) (als 2. 73808-Eckszahl)	1
<b>73809</b>	= Polygonalzahl P(2052, 9) (als 9. 2052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24604, 3) (als 3. 24604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73809, 2) (als 2. 73809-Eckszahl)	3
<b>73810</b>	= Polygonalzahl P(1642, 10) (als 10. 1642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12303, 4) (als 4. 12303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73810, 2) (als 2. 73810-Eckszahl)	3
<b>73811</b>	= Polygonalzahl P(41, 62) (als 62. 41-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73811, 2) (als 2. 73811-Eckszahl)	2
<b>73812</b>	= Polygonalzahl P(24605, 3) (als 3. 24605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73812, 2) (als 2. 73812-Eckszahl)	2
<b>73813</b>	= Polygonalzahl P(73813, 2) (als 2. 73813-Eckszahl)	1
<b>73814</b>	= Polygonalzahl P(73814, 2) (als 2. 73814-Eckszahl)	1
<b>73815</b>	= Polygonalzahl P(5, 222) (als 222. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(126, 35) (als 35. 126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(813, 14) (als 14. 813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7383, 5) (als 5. 7383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24606, 3) (als 3. 24606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73815, 2) (als 2. 73815-Eckszahl)	6
<b>73816</b>	= Polygonalzahl P(617, 16) (als 16. 617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2638, 8) (als 8. 2638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12304, 4) (als 4. 12304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73816, 2) (als 2. 73816-Eckszahl)	4
<b>73817</b>	= Polygonalzahl P(73817, 2) (als 2. 73817-Eckszahl)	1
<b>73818</b>	= Polygonalzahl P(24607, 3) (als 3. 24607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73818, 2) (als 2. 73818-Eckszahl)	2
<b>73819</b>	= Polygonalzahl P(73819, 2) (als 2. 73819-Eckszahl)	1
<b>73820</b>	= Polygonalzahl P(73820, 2) (als 2. 73820-Eckszahl)	1
<b>73821</b>	= Polygonalzahl P(1344, 11) (als 11. 1344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4923, 6) (als 6. 4923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24608, 3) (als 3. 24608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73821, 2) (als 2. 73821-Eckszahl)	4
<b>73822</b>	= Polygonalzahl P(3517, 7) (als 7. 3517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12305, 4) (als 4. 12305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73822, 2) (als 2. 73822-Eckszahl)	3
<b>73823</b>	= Polygonalzahl P(73823, 2) (als 2. 73823-Eckszahl)	1
<b>73824</b>	= Polygonalzahl P(24609, 3) (als 3. 24609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73824, 2) (als 2. 73824-Eckszahl)	2
<b>73825</b>	= Polygonalzahl P(248, 25) (als 25. 248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7384, 5) (als 5. 7384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73825, 2) (als 2. 73825-Eckszahl)	3
<b>73826</b>	= Polygonalzahl P(73826, 2) (als 2. 73826-Eckszahl)	1

<b>73827</b>	= Polygonalzahl P(24610, 3) (als 3. 24610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73827, 2) (als 2. 73827-Eckszahl)	2
<b>73828</b>	= Polygonalzahl P(12306, 4) (als 4. 12306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73828, 2) (als 2. 73828-Eckszahl)	2
<b>73829</b>	= Polygonalzahl P(73829, 2) (als 2. 73829-Eckszahl)	1
<b>73830</b>	= Polygonalzahl P(15, 107) (als 107. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(705, 15) (als 15. 705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24611, 3) (als 3. 24611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73830, 2) (als 2. 73830-Eckszahl)	4
<b>73831</b>	= Polygonalzahl P(73831, 2) (als 2. 73831-Eckszahl)	1
<b>73832</b>	= Polygonalzahl P(80, 44) (als 44. 80-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73832, 2) (als 2. 73832-Eckszahl)	2
<b>73833</b>	= Polygonalzahl P(24612, 3) (als 3. 24612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73833, 2) (als 2. 73833-Eckszahl)	2
<b>73834</b>	= Polygonalzahl P(12307, 4) (als 4. 12307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73834, 2) (als 2. 73834-Eckszahl)	2
<b>73835</b>	= Polygonalzahl P(7385, 5) (als 5. 7385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73835, 2) (als 2. 73835-Eckszahl)	2
<b>73836</b>	= Polygonalzahl P(4924, 6) (als 6. 4924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24613, 3) (als 3. 24613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73836, 2) (als 2. 73836-Eckszahl)	3
<b>73837</b>	= Polygonalzahl P(73837, 2) (als 2. 73837-Eckszahl)	1
<b>73838</b>	= Polygonalzahl P(73838, 2) (als 2. 73838-Eckszahl)	1
<b>73839</b>	= Polygonalzahl P(24614, 3) (als 3. 24614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73839, 2) (als 2. 73839-Eckszahl)	2
<b>73840</b>	= Polygonalzahl P(12308, 4) (als 4. 12308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73840, 2) (als 2. 73840-Eckszahl)	2
<b>73841</b>	= Polygonalzahl P(92, 41) (als 41. 92-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73841, 2) (als 2. 73841-Eckszahl)	2
<b>73842</b>	= Polygonalzahl P(24615, 3) (als 3. 24615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73842, 2) (als 2. 73842-Eckszahl)	2
<b>73843</b>	= Polygonalzahl P(3518, 7) (als 7. 3518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73843, 2) (als 2. 73843-Eckszahl)	2
<b>73844</b>	= Polygonalzahl P(2639, 8) (als 8. 2639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73844, 2) (als 2. 73844-Eckszahl)	2
<b>73845</b>	= Polygonalzahl P(2053, 9) (als 9. 2053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7386, 5) (als 5. 7386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24616, 3) (als 3. 24616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73845, 2) (als 2. 73845-Eckszahl)	4
<b>73846</b>	= Polygonalzahl P(12309, 4) (als 4. 12309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73846, 2) (als 2. 73846-Eckszahl)	2
<b>73847</b>	= Polygonalzahl P(73847, 2) (als 2. 73847-Eckszahl)	1
<b>73848</b>	= Polygonalzahl P(24617, 3) (als 3. 24617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73848, 2) (als 2. 73848-Eckszahl)	2
<b>73849</b>	= Polygonalzahl P(73849, 2) (als 2. 73849-Eckszahl)	1
<b>73850</b>	= Polygonalzahl P(73850, 2) (als 2. 73850-Eckszahl)	1
<b>73851</b>	= Polygonalzahl P(4925, 6) (als 6. 4925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24618, 3) (als 3. 24618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73851, 2) (als 2. 73851-Eckszahl)	3
<b>73852</b>	= Polygonalzahl P(12310, 4) (als 4. 12310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73852, 2) (als 2. 73852-Eckszahl)	2
<b>73853</b>	= Polygonalzahl P(107, 38) (als 38. 107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73853, 2) (als 2. 73853-Eckszahl)	2
<b>73854</b>	= Polygonalzahl P(24619, 3) (als 3. 24619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73854, 2) (als 2. 73854-Eckszahl)	2



<b>73855</b>	= Polygonalzahl P(1643, 10) (als 10. 1643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7387, 5) (als 5. 7387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73855, 2) (als 2. 73855-Eckszahl)	3
<b>73856</b>	= Polygonalzahl P(73856, 2) (als 2. 73856-Eckszahl)	1
<b>73857</b>	= Polygonalzahl P(24620, 3) (als 3. 24620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73857, 2) (als 2. 73857-Eckszahl)	2
<b>73858</b>	= Polygonalzahl P(12311, 4) (als 4. 12311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73858, 2) (als 2. 73858-Eckszahl)	2
<b>73859</b>	= Polygonalzahl P(73859, 2) (als 2. 73859-Eckszahl)	1
<b>73860</b>	= Polygonalzahl P(24621, 3) (als 3. 24621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73860, 2) (als 2. 73860-Eckszahl)	2
<b>73861</b>	= Polygonalzahl P(73861, 2) (als 2. 73861-Eckszahl)	1
<b>73862</b>	= Polygonalzahl P(73862, 2) (als 2. 73862-Eckszahl)	1
<b>73863</b>	= Polygonalzahl P(24622, 3) (als 3. 24622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73863, 2) (als 2. 73863-Eckszahl)	2
<b>73864</b>	= Polygonalzahl P(3519, 7) (als 7. 3519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12312, 4) (als 4. 12312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73864, 2) (als 2. 73864-Eckszahl)	3
<b>73865</b>	= Polygonalzahl P(545, 17) (als 17. 545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7388, 5) (als 5. 7388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73865, 2) (als 2. 73865-Eckszahl)	3
<b>73866</b>	= Polygonalzahl P(1121, 12) (als 12. 1121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4926, 6) (als 6. 4926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24623, 3) (als 3. 24623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73866, 2) (als 2. 73866-Eckszahl)	4
<b>73867</b>	= Polygonalzahl P(73867, 2) (als 2. 73867-Eckszahl)	1
<b>73868</b>	= Polygonalzahl P(73868, 2) (als 2. 73868-Eckszahl)	1
<b>73869</b>	= Polygonalzahl P(24624, 3) (als 3. 24624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73869, 2) (als 2. 73869-Eckszahl)	2
<b>73870</b>	= Polygonalzahl P(12313, 4) (als 4. 12313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73870, 2) (als 2. 73870-Eckszahl)	2
<b>73871</b>	= Polygonalzahl P(73871, 2) (als 2. 73871-Eckszahl)	1
<b>73872</b>	= Polygonalzahl P(2640, 8) (als 8. 2640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24625, 3) (als 3. 24625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73872, 2) (als 2. 73872-Eckszahl)	3
<b>73873</b>	= Polygonalzahl P(73873, 2) (als 2. 73873-Eckszahl)	1
<b>73874</b>	= Polygonalzahl P(73874, 2) (als 2. 73874-Eckszahl)	1
<b>73875</b>	= Polygonalzahl P(7389, 5) (als 5. 7389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24626, 3) (als 3. 24626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73875, 2) (als 2. 73875-Eckszahl)	3
<b>73876</b>	= Polygonalzahl P(1345, 11) (als 11. 1345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12314, 4) (als 4. 12314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73876, 2) (als 2. 73876-Eckszahl)	3
<b>73877</b>	= Polygonalzahl P(73877, 2) (als 2. 73877-Eckszahl)	1
<b>73878</b>	= Polygonalzahl P(24627, 3) (als 3. 24627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73878, 2) (als 2. 73878-Eckszahl)	2
<b>73879</b>	= Polygonalzahl P(949, 13) (als 13. 949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73879, 2) (als 2. 73879-Eckszahl)	2
<b>73880</b>	= Polygonalzahl P(73880, 2) (als 2. 73880-Eckszahl)	1
<b>73881</b>	= Polygonalzahl P(2054, 9) (als 9. 2054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4927, 6) (als 6. 4927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24628, 3) (als 3. 24628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73881, 2) (als 2. 73881-Eckszahl)	4
<b>73882</b>	= Polygonalzahl P(12315, 4) (als 4. 12315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73882, 2) (als 2. 73882-Eckszahl)	2
<b>73883</b>	= Polygonalzahl P(73883, 2) (als 2. 73883-Eckszahl)	1

<b>73884</b>	= Polygonalzahl P(24629, 3) (als 3. 24629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73884, 2) (als 2. 73884-Eckszahl)	2
<b>73885</b>	= Polygonalzahl P(3520, 7) (als 7. 3520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7390, 5) (als 5. 7390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73885, 2) (als 2. 73885-Eckszahl)	3
<b>73886</b>	= Polygonalzahl P(73886, 2) (als 2. 73886-Eckszahl)	1
<b>73887</b>	= Polygonalzahl P(24630, 3) (als 3. 24630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73887, 2) (als 2. 73887-Eckszahl)	2
<b>73888</b>	= Polygonalzahl P(12316, 4) (als 4. 12316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73888, 2) (als 2. 73888-Eckszahl)	2
<b>73889</b>	= Polygonalzahl P(73889, 2) (als 2. 73889-Eckszahl)	1
<b>73890</b>	= Polygonalzahl P(24631, 3) (als 3. 24631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73890, 2) (als 2. 73890-Eckszahl)	2
<b>73891</b>	= Polygonalzahl P(434, 19) (als 19. 434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73891, 2) (als 2. 73891-Eckszahl)	2
<b>73892</b>	= Polygonalzahl P(73892, 2) (als 2. 73892-Eckszahl)	1
<b>73893</b>	= Polygonalzahl P(24632, 3) (als 3. 24632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73893, 2) (als 2. 73893-Eckszahl)	2
<b>73894</b>	= Polygonalzahl P(12317, 4) (als 4. 12317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73894, 2) (als 2. 73894-Eckszahl)	2
<b>73895</b>	= Polygonalzahl P(7391, 5) (als 5. 7391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73895, 2) (als 2. 73895-Eckszahl)	2
<b>73896</b>	= Polygonalzahl P(4928, 6) (als 6. 4928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24633, 3) (als 3. 24633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73896, 2) (als 2. 73896-Eckszahl)	3
<b>73897</b>	= Polygonalzahl P(73897, 2) (als 2. 73897-Eckszahl)	1
<b>73898</b>	= Polygonalzahl P(73898, 2) (als 2. 73898-Eckszahl)	1
<b>73899</b>	= Polygonalzahl P(294, 23) (als 23. 294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24634, 3) (als 3. 24634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73899, 2) (als 2. 73899-Eckszahl)	3
<b>73900</b>	= Polygonalzahl P(1644, 10) (als 10. 1644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2641, 8) (als 8. 2641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12318, 4) (als 4. 12318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73900, 2) (als 2. 73900-Eckszahl)	4
<b>73901</b>	= Polygonalzahl P(73901, 2) (als 2. 73901-Eckszahl)	1
<b>73902</b>	= Polygonalzahl P(24635, 3) (als 3. 24635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73902, 2) (als 2. 73902-Eckszahl)	2
<b>73903</b>	= Polygonalzahl P(73903, 2) (als 2. 73903-Eckszahl)	1
<b>73904</b>	= Polygonalzahl P(73904, 2) (als 2. 73904-Eckszahl)	1
<b>73905</b>	= Polygonalzahl P(7392, 5) (als 5. 7392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24636, 3) (als 3. 24636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73905, 2) (als 2. 73905-Eckszahl)	3
<b>73906</b>	= Polygonalzahl P(814, 14) (als 14. 814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3521, 7) (als 7. 3521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12319, 4) (als 4. 12319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73906, 2) (als 2. 73906-Eckszahl)	4
<b>73907</b>	= Polygonalzahl P(73907, 2) (als 2. 73907-Eckszahl)	1
<b>73908</b>	= Polygonalzahl P(24637, 3) (als 3. 24637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73908, 2) (als 2. 73908-Eckszahl)	2
<b>73909</b>	= Polygonalzahl P(73909, 2) (als 2. 73909-Eckszahl)	1
<b>73910</b>	= Polygonalzahl P(73910, 2) (als 2. 73910-Eckszahl)	1
<b>73911</b>	= Polygonalzahl P(4929, 6) (als 6. 4929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24638, 3) (als 3. 24638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73911, 2) (als 2. 73911-Eckszahl)	3
<b>73912</b>	= Polygonalzahl P(12320, 4) (als 4. 12320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73912, 2) (als 2. 73912-Eckszahl)	2

<b>73913</b>	= Polygonalzahl P(73913, 2) (als 2. 73913-Eckszahl)	1
<b>73914</b>	= Polygonalzahl P(24639, 3) (als 3. 24639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73914, 2) (als 2. 73914-Eckszahl)	2
<b>73915</b>	= Polygonalzahl P(7393, 5) (als 5. 7393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73915, 2) (als 2. 73915-Eckszahl)	2
<b>73916</b>	= Polygonalzahl P(73916, 2) (als 2. 73916-Eckszahl)	1
<b>73917</b>	= Polygonalzahl P(485, 18) (als 18. 485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2055, 9) (als 9. 2055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24640, 3) (als 3. 24640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73917, 2) (als 2. 73917-Eckszahl)	4
<b>73918</b>	= Polygonalzahl P(12321, 4) (als 4. 12321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73918, 2) (als 2. 73918-Eckszahl)	2
<b>73919</b>	= Polygonalzahl P(73919, 2) (als 2. 73919-Eckszahl)	1
<b>73920</b>	= Polygonalzahl P(3, 384) (als 384. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24641, 3) (als 3. 24641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73920, 2) (als 2. 73920-Eckszahl)	3
<b>73921</b>	= Polygonalzahl P(184, 29) (als 29. 184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73921, 2) (als 2. 73921-Eckszahl)	2
<b>73922</b>	= Polygonalzahl P(73922, 2) (als 2. 73922-Eckszahl)	1
<b>73923</b>	= Polygonalzahl P(24642, 3) (als 3. 24642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73923, 2) (als 2. 73923-Eckszahl)	2
<b>73924</b>	= Polygonalzahl P(12322, 4) (als 4. 12322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73924, 2) (als 2. 73924-Eckszahl)	2
<b>73925</b>	= Polygonalzahl P(7394, 5) (als 5. 7394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73925, 2) (als 2. 73925-Eckszahl)	2
<b>73926</b>	= Polygonalzahl P(4930, 6) (als 6. 4930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24643, 3) (als 3. 24643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73926, 2) (als 2. 73926-Eckszahl)	3
<b>73927</b>	= Polygonalzahl P(3522, 7) (als 7. 3522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73927, 2) (als 2. 73927-Eckszahl)	2
<b>73928</b>	= Polygonalzahl P(2642, 8) (als 8. 2642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73928, 2) (als 2. 73928-Eckszahl)	2
<b>73929</b>	= Polygonalzahl P(24644, 3) (als 3. 24644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73929, 2) (als 2. 73929-Eckszahl)	2
<b>73930</b>	= Polygonalzahl P(391, 20) (als 20. 391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12323, 4) (als 4. 12323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73930, 2) (als 2. 73930-Eckszahl)	3
<b>73931</b>	= Polygonalzahl P(1346, 11) (als 11. 1346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73931, 2) (als 2. 73931-Eckszahl)	2
<b>73932</b>	= Polygonalzahl P(12, 122) (als 122. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1122, 12) (als 12. 1122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24645, 3) (als 3. 24645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73932, 2) (als 2. 73932-Eckszahl)	4
<b>73933</b>	= Polygonalzahl P(73933, 2) (als 2. 73933-Eckszahl)	1
<b>73934</b>	= Polygonalzahl P(73934, 2) (als 2. 73934-Eckszahl)	1
<b>73935</b>	= Polygonalzahl P(706, 15) (als 15. 706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7395, 5) (als 5. 7395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24646, 3) (als 3. 24646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73935, 2) (als 2. 73935-Eckszahl)	4
<b>73936</b>	= Polygonalzahl P(151, 32) (als 32. 151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(618, 16) (als 16. 618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12324, 4) (als 4. 12324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73936, 2) (als 2. 73936-Eckszahl)	4
<b>73937</b>	= Polygonalzahl P(73937, 2) (als 2. 73937-Eckszahl)	1
<b>73938</b>	= Polygonalzahl P(24647, 3) (als 3. 24647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73938, 2) (als 2. 73938-Eckszahl)	2
<b>73939</b>	= Polygonalzahl P(73939, 2) (als 2. 73939-Eckszahl)	1
<b>73940</b>	= Polygonalzahl P(73940, 2) (als 2. 73940-Eckszahl)	1

<b>73941</b>	= Polygonalzahl P(354, 21) (als 21. 354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4931, 6) (als 6. 4931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24648, 3) (als 3. 24648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73941, 2) (als 2. 73941-Eckszahl)	4
<b>73942</b>	= Polygonalzahl P(322, 22) (als 22. 322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12325, 4) (als 4. 12325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73942, 2) (als 2. 73942-Eckszahl)	3
<b>73943</b>	= Polygonalzahl P(73943, 2) (als 2. 73943-Eckszahl)	1
<b>73944</b>	= Polygonalzahl P(24649, 3) (als 3. 24649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73944, 2) (als 2. 73944-Eckszahl)	2
<b>73945</b>	= Polygonalzahl P(1645, 10) (als 10. 1645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7396, 5) (als 5. 7396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73945, 2) (als 2. 73945-Eckszahl)	3
<b>73946</b>	= Polygonalzahl P(73946, 2) (als 2. 73946-Eckszahl)	1
<b>73947</b>	= Polygonalzahl P(24650, 3) (als 3. 24650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73947, 2) (als 2. 73947-Eckszahl)	2
<b>73948</b>	= Polygonalzahl P(3523, 7) (als 7. 3523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12326, 4) (als 4. 12326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73948, 2) (als 2. 73948-Eckszahl)	3
<b>73949</b>	= Polygonalzahl P(73949, 2) (als 2. 73949-Eckszahl)	1
<b>73950</b>	= Polygonalzahl P(24651, 3) (als 3. 24651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73950, 2) (als 2. 73950-Eckszahl)	2
<b>73951</b>	= Polygonalzahl P(73951, 2) (als 2. 73951-Eckszahl)	1
<b>73952</b>	= Polygonalzahl P(73952, 2) (als 2. 73952-Eckszahl)	1
<b>73953</b>	= Polygonalzahl P(142, 33) (als 33. 142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2056, 9) (als 9. 2056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24652, 3) (als 3. 24652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73953, 2) (als 2. 73953-Eckszahl)	4
<b>73954</b>	= Polygonalzahl P(12327, 4) (als 4. 12327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73954, 2) (als 2. 73954-Eckszahl)	2
<b>73955</b>	= Polygonalzahl P(7397, 5) (als 5. 7397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73955, 2) (als 2. 73955-Eckszahl)	2
<b>73956</b>	= Polygonalzahl P(2643, 8) (als 8. 2643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4932, 6) (als 6. 4932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24653, 3) (als 3. 24653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73956, 2) (als 2. 73956-Eckszahl)	4
<b>73957</b>	= Polygonalzahl P(950, 13) (als 13. 950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73957, 2) (als 2. 73957-Eckszahl)	2
<b>73958</b>	= Polygonalzahl P(73958, 2) (als 2. 73958-Eckszahl)	1
<b>73959</b>	= Polygonalzahl P(24654, 3) (als 3. 24654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73959, 2) (als 2. 73959-Eckszahl)	2
<b>73960</b>	= Polygonalzahl P(12328, 4) (als 4. 12328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73960, 2) (als 2. 73960-Eckszahl)	2
<b>73961</b>	= Polygonalzahl P(73961, 2) (als 2. 73961-Eckszahl)	1
<b>73962</b>	= Polygonalzahl P(24655, 3) (als 3. 24655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73962, 2) (als 2. 73962-Eckszahl)	2
<b>73963</b>	= Polygonalzahl P(113, 37) (als 37. 113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73963, 2) (als 2. 73963-Eckszahl)	2
<b>73964</b>	= Polygonalzahl P(73964, 2) (als 2. 73964-Eckszahl)	1
<b>73965</b>	= Polygonalzahl P(7398, 5) (als 5. 7398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24656, 3) (als 3. 24656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73965, 2) (als 2. 73965-Eckszahl)	3
<b>73966</b>	= Polygonalzahl P(161, 31) (als 31. 161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12329, 4) (als 4. 12329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73966, 2) (als 2. 73966-Eckszahl)	3
<b>73967</b>	= Polygonalzahl P(73967, 2) (als 2. 73967-Eckszahl)	1
<b>73968</b>	= Polygonalzahl P(24657, 3) (als 3. 24657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73968, 2) (als 2. 73968-Eckszahl)	2

<b>73969</b>	= Polygonalzahl P(3524, 7) (als 7. 3524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73969, 2) (als 2. 73969-Eckszahl)	2
<b>73970</b>	= Polygonalzahl P(73970, 2) (als 2. 73970-Eckszahl)	1
<b>73971</b>	= Polygonalzahl P(4933, 6) (als 6. 4933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24658, 3) (als 3. 24658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73971, 2) (als 2. 73971-Eckszahl)	3
<b>73972</b>	= Polygonalzahl P(12330, 4) (als 4. 12330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73972, 2) (als 2. 73972-Eckszahl)	2
<b>73973</b>	= Polygonalzahl P(73973, 2) (als 2. 73973-Eckszahl)	1
<b>73974</b>	= Polygonalzahl P(24659, 3) (als 3. 24659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73974, 2) (als 2. 73974-Eckszahl)	2
<b>73975</b>	= Polygonalzahl P(7399, 5) (als 5. 7399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73975, 2) (als 2. 73975-Eckszahl)	2
<b>73976</b>	= Polygonalzahl P(50, 56) (als 56. 50-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73976, 2) (als 2. 73976-Eckszahl)	2
<b>73977</b>	= Polygonalzahl P(24660, 3) (als 3. 24660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73977, 2) (als 2. 73977-Eckszahl)	2
<b>73978</b>	= Polygonalzahl P(12331, 4) (als 4. 12331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73978, 2) (als 2. 73978-Eckszahl)	2
<b>73979</b>	= Polygonalzahl P(73979, 2) (als 2. 73979-Eckszahl)	1
<b>73980</b>	= Polygonalzahl P(172, 30) (als 30. 172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24661, 3) (als 3. 24661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73980, 2) (als 2. 73980-Eckszahl)	3
<b>73981</b>	= Polygonalzahl P(73981, 2) (als 2. 73981-Eckszahl)	1
<b>73982</b>	= Polygonalzahl P(73982, 2) (als 2. 73982-Eckszahl)	1
<b>73983</b>	= Polygonalzahl P(24662, 3) (als 3. 24662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73983, 2) (als 2. 73983-Eckszahl)	2
<b>73984</b>	= Polygonalzahl P(4, 272) (als 272. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2644, 8) (als 8. 2644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12332, 4) (als 4. 12332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73984, 2) (als 2. 73984-Eckszahl)	4
<b>73985</b>	= Polygonalzahl P(7400, 5) (als 5. 7400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73985, 2) (als 2. 73985-Eckszahl)	2
<b>73986</b>	= Polygonalzahl P(1347, 11) (als 11. 1347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4934, 6) (als 6. 4934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24663, 3) (als 3. 24663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73986, 2) (als 2. 73986-Eckszahl)	4
<b>73987</b>	= Polygonalzahl P(73987, 2) (als 2. 73987-Eckszahl)	1
<b>73988</b>	= Polygonalzahl P(73988, 2) (als 2. 73988-Eckszahl)	1
<b>73989</b>	= Polygonalzahl P(2057, 9) (als 9. 2057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24664, 3) (als 3. 24664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73989, 2) (als 2. 73989-Eckszahl)	3
<b>73990</b>	= Polygonalzahl P(1646, 10) (als 10. 1646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3525, 7) (als 7. 3525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12333, 4) (als 4. 12333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73990, 2) (als 2. 73990-Eckszahl)	4
<b>73991</b>	= Polygonalzahl P(73991, 2) (als 2. 73991-Eckszahl)	1
<b>73992</b>	= Polygonalzahl P(270, 24) (als 24. 270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24665, 3) (als 3. 24665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73992, 2) (als 2. 73992-Eckszahl)	3
<b>73993</b>	= Polygonalzahl P(73993, 2) (als 2. 73993-Eckszahl)	1
<b>73994</b>	= Polygonalzahl P(73994, 2) (als 2. 73994-Eckszahl)	1
<b>73995</b>	= Polygonalzahl P(7401, 5) (als 5. 7401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24666, 3) (als 3. 24666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73995, 2) (als 2. 73995-Eckszahl)	3
<b>73996</b>	= Polygonalzahl P(12334, 4) (als 4. 12334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73996, 2) (als 2. 73996-Eckszahl)	2

<b>73997</b>	= Polygonalzahl P(815, 14) (als 14. 815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73997, 2) (als 2. 73997-Eckszahl)	2
<b>73998</b>	= Polygonalzahl P(1123, 12) (als 12. 1123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24667, 3) (als 3. 24667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(73998, 2) (als 2. 73998-Eckszahl)	3
<b>73999</b>	= Polygonalzahl P(73999, 2) (als 2. 73999-Eckszahl)	1
<b>74000</b>	= Polygonalzahl P(74000, 2) (als 2. 74000-Eckszahl)	1
<b>74001</b>	= Polygonalzahl P(60, 51) (als 51. 60-Eckszahl) = Polygonalzahl P(546, 17) (als 17. 546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4935, 6) (als 6. 4935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24668, 3) (als 3. 24668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74001, 2) (als 2. 74001-Eckszahl)	5
<b>74002</b>	= Polygonalzahl P(12335, 4) (als 4. 12335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74002, 2) (als 2. 74002-Eckszahl)	2
<b>74003</b>	= Polygonalzahl P(74003, 2) (als 2. 74003-Eckszahl)	1
<b>74004</b>	= Polygonalzahl P(24669, 3) (als 3. 24669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74004, 2) (als 2. 74004-Eckszahl)	2
<b>74005</b>	= Polygonalzahl P(7402, 5) (als 5. 7402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74005, 2) (als 2. 74005-Eckszahl)	2
<b>74006</b>	= Polygonalzahl P(74006, 2) (als 2. 74006-Eckszahl)	1
<b>74007</b>	= Polygonalzahl P(24670, 3) (als 3. 24670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74007, 2) (als 2. 74007-Eckszahl)	2
<b>74008</b>	= Polygonalzahl P(12336, 4) (als 4. 12336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74008, 2) (als 2. 74008-Eckszahl)	2
<b>74009</b>	= Polygonalzahl P(74009, 2) (als 2. 74009-Eckszahl)	1
<b>74010</b>	= Polygonalzahl P(24671, 3) (als 3. 24671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74010, 2) (als 2. 74010-Eckszahl)	2
<b>74011</b>	= Polygonalzahl P(3526, 7) (als 7. 3526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74011, 2) (als 2. 74011-Eckszahl)	2
<b>74012</b>	= Polygonalzahl P(2645, 8) (als 8. 2645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74012, 2) (als 2. 74012-Eckszahl)	2
<b>74013</b>	= Polygonalzahl P(24672, 3) (als 3. 24672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74013, 2) (als 2. 74013-Eckszahl)	2
<b>74014</b>	= Polygonalzahl P(12337, 4) (als 4. 12337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74014, 2) (als 2. 74014-Eckszahl)	2
<b>74015</b>	= Polygonalzahl P(7403, 5) (als 5. 7403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74015, 2) (als 2. 74015-Eckszahl)	2
<b>74016</b>	= Polygonalzahl P(4936, 6) (als 6. 4936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24673, 3) (als 3. 24673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74016, 2) (als 2. 74016-Eckszahl)	3
<b>74017</b>	= Polygonalzahl P(74017, 2) (als 2. 74017-Eckszahl)	1
<b>74018</b>	= Polygonalzahl P(74018, 2) (als 2. 74018-Eckszahl)	1
<b>74019</b>	= Polygonalzahl P(24674, 3) (als 3. 24674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74019, 2) (als 2. 74019-Eckszahl)	2
<b>74020</b>	= Polygonalzahl P(12338, 4) (als 4. 12338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74020, 2) (als 2. 74020-Eckszahl)	2
<b>74021</b>	= Polygonalzahl P(74021, 2) (als 2. 74021-Eckszahl)	1
<b>74022</b>	= Polygonalzahl P(24675, 3) (als 3. 24675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74022, 2) (als 2. 74022-Eckszahl)	2
<b>74023</b>	= Polygonalzahl P(26, 79) (als 79. 26-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74023, 2) (als 2. 74023-Eckszahl)	2
<b>74024</b>	= Polygonalzahl P(74024, 2) (als 2. 74024-Eckszahl)	1
<b>74025</b>	= Polygonalzahl P(2058, 9) (als 9. 2058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7404, 5) (als 5. 7404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24676, 3) (als 3. 24676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74025, 2) (als 2. 74025-Eckszahl)	4

<b>74026</b>	= Polygonalzahl P(12339, 4) (als 4. 12339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74026, 2) (als 2. 74026-Eckszahl)	2
<b>74027</b>	= Polygonalzahl P(74027, 2) (als 2. 74027-Eckszahl)	1
<b>74028</b>	= Polygonalzahl P(24677, 3) (als 3. 24677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74028, 2) (als 2. 74028-Eckszahl)	2
<b>74029</b>	= Polygonalzahl P(74029, 2) (als 2. 74029-Eckszahl)	1
<b>74030</b>	= Polygonalzahl P(74030, 2) (als 2. 74030-Eckszahl)	1
<b>74031</b>	= Polygonalzahl P(4937, 6) (als 6. 4937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24678, 3) (als 3. 24678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74031, 2) (als 2. 74031-Eckszahl)	3
<b>74032</b>	= Polygonalzahl P(3527, 7) (als 7. 3527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12340, 4) (als 4. 12340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74032, 2) (als 2. 74032-Eckszahl)	3
<b>74033</b>	= Polygonalzahl P(74033, 2) (als 2. 74033-Eckszahl)	1
<b>74034</b>	= Polygonalzahl P(24679, 3) (als 3. 24679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74034, 2) (als 2. 74034-Eckszahl)	2
<b>74035</b>	= Polygonalzahl P(951, 13) (als 13. 951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1647, 10) (als 10. 1647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7405, 5) (als 5. 7405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74035, 2) (als 2. 74035-Eckszahl)	4
<b>74036</b>	= Polygonalzahl P(74036, 2) (als 2. 74036-Eckszahl)	1
<b>74037</b>	= Polygonalzahl P(24680, 3) (als 3. 24680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74037, 2) (als 2. 74037-Eckszahl)	2
<b>74038</b>	= Polygonalzahl P(12341, 4) (als 4. 12341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74038, 2) (als 2. 74038-Eckszahl)	2
<b>74039</b>	= Polygonalzahl P(74039, 2) (als 2. 74039-Eckszahl)	1
<b>74040</b>	= Polygonalzahl P(707, 15) (als 15. 707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2646, 8) (als 8. 2646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24681, 3) (als 3. 24681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74040, 2) (als 2. 74040-Eckszahl)	4
<b>74041</b>	= Polygonalzahl P(1348, 11) (als 11. 1348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74041, 2) (als 2. 74041-Eckszahl)	2
<b>74042</b>	= Polygonalzahl P(74042, 2) (als 2. 74042-Eckszahl)	1
<b>74043</b>	= Polygonalzahl P(24682, 3) (als 3. 24682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74043, 2) (als 2. 74043-Eckszahl)	2
<b>74044</b>	= Polygonalzahl P(12342, 4) (als 4. 12342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74044, 2) (als 2. 74044-Eckszahl)	2
<b>74045</b>	= Polygonalzahl P(7406, 5) (als 5. 7406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74045, 2) (als 2. 74045-Eckszahl)	2
<b>74046</b>	= Polygonalzahl P(4938, 6) (als 6. 4938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24683, 3) (als 3. 24683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74046, 2) (als 2. 74046-Eckszahl)	3
<b>74047</b>	= Polygonalzahl P(74047, 2) (als 2. 74047-Eckszahl)	1
<b>74048</b>	= Polygonalzahl P(74048, 2) (als 2. 74048-Eckszahl)	1
<b>74049</b>	= Polygonalzahl P(24684, 3) (als 3. 24684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74049, 2) (als 2. 74049-Eckszahl)	2
<b>74050</b>	= Polygonalzahl P(12343, 4) (als 4. 12343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74050, 2) (als 2. 74050-Eckszahl)	2
<b>74051</b>	= Polygonalzahl P(74051, 2) (als 2. 74051-Eckszahl)	1
<b>74052</b>	= Polygonalzahl P(24685, 3) (als 3. 24685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74052, 2) (als 2. 74052-Eckszahl)	2
<b>74053</b>	= Polygonalzahl P(3528, 7) (als 7. 3528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74053, 2) (als 2. 74053-Eckszahl)	2
<b>74054</b>	= Polygonalzahl P(74054, 2) (als 2. 74054-Eckszahl)	1

<b>74055</b>	= Polygonalzahl P(7407, 5) (als 5. 7407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24686, 3) (als 3. 24686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74055, 2) (als 2. 74055-Eckszahl)	3
<b>74056</b>	= Polygonalzahl P(619, 16) (als 16. 619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12344, 4) (als 4. 12344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74056, 2) (als 2. 74056-Eckszahl)	3
<b>74057</b>	= Polygonalzahl P(74057, 2) (als 2. 74057-Eckszahl)	1
<b>74058</b>	= Polygonalzahl P(24687, 3) (als 3. 24687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74058, 2) (als 2. 74058-Eckszahl)	2
<b>74059</b>	= Polygonalzahl P(74059, 2) (als 2. 74059-Eckszahl)	1
<b>74060</b>	= Polygonalzahl P(74060, 2) (als 2. 74060-Eckszahl)	1
<b>74061</b>	= Polygonalzahl P(2059, 9) (als 9. 2059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4939, 6) (als 6. 4939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24688, 3) (als 3. 24688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74061, 2) (als 2. 74061-Eckszahl)	4
<b>74062</b>	= Polygonalzahl P(435, 19) (als 19. 435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12345, 4) (als 4. 12345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74062, 2) (als 2. 74062-Eckszahl)	3
<b>74063</b>	= Polygonalzahl P(74063, 2) (als 2. 74063-Eckszahl)	1
<b>74064</b>	= Polygonalzahl P(1124, 12) (als 12. 1124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24689, 3) (als 3. 24689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74064, 2) (als 2. 74064-Eckszahl)	3
<b>74065</b>	= Polygonalzahl P(7408, 5) (als 5. 7408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74065, 2) (als 2. 74065-Eckszahl)	2
<b>74066</b>	= Polygonalzahl P(74066, 2) (als 2. 74066-Eckszahl)	1
<b>74067</b>	= Polygonalzahl P(24690, 3) (als 3. 24690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74067, 2) (als 2. 74067-Eckszahl)	2
<b>74068</b>	= Polygonalzahl P(2647, 8) (als 8. 2647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12346, 4) (als 4. 12346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74068, 2) (als 2. 74068-Eckszahl)	3
<b>74069</b>	= Polygonalzahl P(74069, 2) (als 2. 74069-Eckszahl)	1
<b>74070</b>	= Polygonalzahl P(486, 18) (als 18. 486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24691, 3) (als 3. 24691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74070, 2) (als 2. 74070-Eckszahl)	3
<b>74071</b>	= Polygonalzahl P(74071, 2) (als 2. 74071-Eckszahl)	1
<b>74072</b>	= Polygonalzahl P(74072, 2) (als 2. 74072-Eckszahl)	1
<b>74073</b>	= Polygonalzahl P(24692, 3) (als 3. 24692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74073, 2) (als 2. 74073-Eckszahl)	2
<b>74074</b>	= Polygonalzahl P(3529, 7) (als 7. 3529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12347, 4) (als 4. 12347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74074, 2) (als 2. 74074-Eckszahl)	3
<b>74075</b>	= Polygonalzahl P(7409, 5) (als 5. 7409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74075, 2) (als 2. 74075-Eckszahl)	2
<b>74076</b>	= Polygonalzahl P(4940, 6) (als 6. 4940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24693, 3) (als 3. 24693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74076, 2) (als 2. 74076-Eckszahl)	3
<b>74077</b>	= Polygonalzahl P(74077, 2) (als 2. 74077-Eckszahl)	1
<b>74078</b>	= Polygonalzahl P(74078, 2) (als 2. 74078-Eckszahl)	1
<b>74079</b>	= Polygonalzahl P(24694, 3) (als 3. 24694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74079, 2) (als 2. 74079-Eckszahl)	2
<b>74080</b>	= Polygonalzahl P(1648, 10) (als 10. 1648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12348, 4) (als 4. 12348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74080, 2) (als 2. 74080-Eckszahl)	3
<b>74081</b>	= Polygonalzahl P(74081, 2) (als 2. 74081-Eckszahl)	1
<b>74082</b>	= Polygonalzahl P(24695, 3) (als 3. 24695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74082, 2) (als 2. 74082-Eckszahl)	2
<b>74083</b>	= Polygonalzahl P(74083, 2) (als 2. 74083-Eckszahl)	1



<b>74084</b>	= Polygonalzahl P(74084, 2) (als 2. 74084-Eckszahl)	1
<b>74085</b>	= Polygonalzahl P(7410, 5) (als 5. 7410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24696, 3) (als 3. 24696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74085, 2) (als 2. 74085-Eckszahl)	3
<b>74086</b>	= Polygonalzahl P(134, 34) (als 34. 134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12349, 4) (als 4. 12349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74086, 2) (als 2. 74086-Eckszahl)	3
<b>74087</b>	= Polygonalzahl P(74087, 2) (als 2. 74087-Eckszahl)	1
<b>74088</b>	= Polygonalzahl P(88, 42) (als 42. 88-Eckszahl) = Polygonalzahl P(213, 27) (als 27. 213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(816, 14) (als 14. 816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24697, 3) (als 3. 24697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74088, 2) (als 2. 74088-Eckszahl)	5
<b>74089</b>	= Polygonalzahl P(84, 43) (als 43. 84-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74089, 2) (als 2. 74089-Eckszahl)	2
<b>74090</b>	= Polygonalzahl P(74090, 2) (als 2. 74090-Eckszahl)	1
<b>74091</b>	= Polygonalzahl P(4941, 6) (als 6. 4941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24698, 3) (als 3. 24698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74091, 2) (als 2. 74091-Eckszahl)	3
<b>74092</b>	= Polygonalzahl P(12350, 4) (als 4. 12350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74092, 2) (als 2. 74092-Eckszahl)	2
<b>74093</b>	= Polygonalzahl P(74093, 2) (als 2. 74093-Eckszahl)	1
<b>74094</b>	= Polygonalzahl P(24699, 3) (als 3. 24699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74094, 2) (als 2. 74094-Eckszahl)	2
<b>74095</b>	= Polygonalzahl P(3530, 7) (als 7. 3530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7411, 5) (als 5. 7411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74095, 2) (als 2. 74095-Eckszahl)	3
<b>74096</b>	= Polygonalzahl P(1349, 11) (als 11. 1349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2648, 8) (als 8. 2648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74096, 2) (als 2. 74096-Eckszahl)	3
<b>74097</b>	= Polygonalzahl P(2060, 9) (als 9. 2060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24700, 3) (als 3. 24700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74097, 2) (als 2. 74097-Eckszahl)	3
<b>74098</b>	= Polygonalzahl P(12351, 4) (als 4. 12351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74098, 2) (als 2. 74098-Eckszahl)	2
<b>74099</b>	= Polygonalzahl P(74099, 2) (als 2. 74099-Eckszahl)	1
<b>74100</b>	= Polygonalzahl P(24701, 3) (als 3. 24701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74100, 2) (als 2. 74100-Eckszahl)	2
<b>74101</b>	= Polygonalzahl P(74101, 2) (als 2. 74101-Eckszahl)	1
<b>74102</b>	= Polygonalzahl P(74102, 2) (als 2. 74102-Eckszahl)	1
<b>74103</b>	= Polygonalzahl P(24702, 3) (als 3. 24702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74103, 2) (als 2. 74103-Eckszahl)	2
<b>74104</b>	= Polygonalzahl P(12352, 4) (als 4. 12352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74104, 2) (als 2. 74104-Eckszahl)	2
<b>74105</b>	= Polygonalzahl P(7412, 5) (als 5. 7412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74105, 2) (als 2. 74105-Eckszahl)	2
<b>74106</b>	= Polygonalzahl P(4942, 6) (als 6. 4942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24703, 3) (als 3. 24703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74106, 2) (als 2. 74106-Eckszahl)	3
<b>74107</b>	= Polygonalzahl P(74107, 2) (als 2. 74107-Eckszahl)	1
<b>74108</b>	= Polygonalzahl P(74108, 2) (als 2. 74108-Eckszahl)	1
<b>74109</b>	= Polygonalzahl P(24704, 3) (als 3. 24704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74109, 2) (als 2. 74109-Eckszahl)	2
<b>74110</b>	= Polygonalzahl P(12353, 4) (als 4. 12353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74110, 2) (als 2. 74110-Eckszahl)	2
<b>74111</b>	= Polygonalzahl P(74111, 2) (als 2. 74111-Eckszahl)	1

<b>74112</b>	= Polygonalzahl P(24705, 3) (als 3. 24705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74112, 2) (als 2. 74112-Eckszahl)	2
<b>74113</b>	= Polygonalzahl P(952, 13) (als 13. 952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74113, 2) (als 2. 74113-Eckszahl)	2
<b>74114</b>	= Polygonalzahl P(74114, 2) (als 2. 74114-Eckszahl)	1
<b>74115</b>	= Polygonalzahl P(7413, 5) (als 5. 7413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24706, 3) (als 3. 24706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74115, 2) (als 2. 74115-Eckszahl)	3
<b>74116</b>	= Polygonalzahl P(198, 28) (als 28. 198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3531, 7) (als 7. 3531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12354, 4) (als 4. 12354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74116, 2) (als 2. 74116-Eckszahl)	4
<b>74117</b>	= Polygonalzahl P(74117, 2) (als 2. 74117-Eckszahl)	1
<b>74118</b>	= Polygonalzahl P(24707, 3) (als 3. 24707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74118, 2) (als 2. 74118-Eckszahl)	2
<b>74119</b>	= Polygonalzahl P(74119, 2) (als 2. 74119-Eckszahl)	1
<b>74120</b>	= Polygonalzahl P(392, 20) (als 20. 392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74120, 2) (als 2. 74120-Eckszahl)	2
<b>74121</b>	= Polygonalzahl P(4943, 6) (als 6. 4943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24708, 3) (als 3. 24708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74121, 2) (als 2. 74121-Eckszahl)	3
<b>74122</b>	= Polygonalzahl P(12355, 4) (als 4. 12355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74122, 2) (als 2. 74122-Eckszahl)	2
<b>74123</b>	= Polygonalzahl P(74123, 2) (als 2. 74123-Eckszahl)	1
<b>74124</b>	= Polygonalzahl P(2649, 8) (als 8. 2649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24709, 3) (als 3. 24709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74124, 2) (als 2. 74124-Eckszahl)	3
<b>74125</b>	= Polygonalzahl P(249, 25) (als 25. 249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1649, 10) (als 10. 1649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7414, 5) (als 5. 7414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74125, 2) (als 2. 74125-Eckszahl)	4
<b>74126</b>	= Polygonalzahl P(230, 26) (als 26. 230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74126, 2) (als 2. 74126-Eckszahl)	2
<b>74127</b>	= Polygonalzahl P(24710, 3) (als 3. 24710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74127, 2) (als 2. 74127-Eckszahl)	2
<b>74128</b>	= Polygonalzahl P(12356, 4) (als 4. 12356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74128, 2) (als 2. 74128-Eckszahl)	2
<b>74129</b>	= Polygonalzahl P(74129, 2) (als 2. 74129-Eckszahl)	1
<b>74130</b>	= Polygonalzahl P(1125, 12) (als 12. 1125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24711, 3) (als 3. 24711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74130, 2) (als 2. 74130-Eckszahl)	3
<b>74131</b>	= Polygonalzahl P(74131, 2) (als 2. 74131-Eckszahl)	1
<b>74132</b>	= Polygonalzahl P(74132, 2) (als 2. 74132-Eckszahl)	1
<b>74133</b>	= Polygonalzahl P(2061, 9) (als 9. 2061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24712, 3) (als 3. 24712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74133, 2) (als 2. 74133-Eckszahl)	3
<b>74134</b>	= Polygonalzahl P(12357, 4) (als 4. 12357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74134, 2) (als 2. 74134-Eckszahl)	2
<b>74135</b>	= Polygonalzahl P(7415, 5) (als 5. 7415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74135, 2) (als 2. 74135-Eckszahl)	2
<b>74136</b>	= Polygonalzahl P(4944, 6) (als 6. 4944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24713, 3) (als 3. 24713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74136, 2) (als 2. 74136-Eckszahl)	3
<b>74137</b>	= Polygonalzahl P(65, 49) (als 49. 65-Eckszahl) = Polygonalzahl P(547, 17) (als 17. 547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3532, 7) (als 7. 3532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74137, 2) (als 2. 74137-Eckszahl)	4
<b>74138</b>	= Polygonalzahl P(74138, 2) (als 2. 74138-Eckszahl)	1

<b>74139</b>	= Polygonalzahl P(102, 39) (als 39. 102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24714, 3) (als 3. 24714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74139, 2) (als 2. 74139-Eckszahl)	3
<b>74140</b>	= Polygonalzahl P(97, 40) (als 40. 97-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12358, 4) (als 4. 12358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74140, 2) (als 2. 74140-Eckszahl)	3
<b>74141</b>	= Polygonalzahl P(74141, 2) (als 2. 74141-Eckszahl)	1
<b>74142</b>	= Polygonalzahl P(24715, 3) (als 3. 24715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74142, 2) (als 2. 74142-Eckszahl)	2
<b>74143</b>	= Polygonalzahl P(74143, 2) (als 2. 74143-Eckszahl)	1
<b>74144</b>	= Polygonalzahl P(74144, 2) (als 2. 74144-Eckszahl)	1
<b>74145</b>	= Polygonalzahl P(708, 15) (als 15. 708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7416, 5) (als 5. 7416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24716, 3) (als 3. 24716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74145, 2) (als 2. 74145-Eckszahl)	4
<b>74146</b>	= Polygonalzahl P(12359, 4) (als 4. 12359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74146, 2) (als 2. 74146-Eckszahl)	2
<b>74147</b>	= Polygonalzahl P(74147, 2) (als 2. 74147-Eckszahl)	1
<b>74148</b>	= Polygonalzahl P(24717, 3) (als 3. 24717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74148, 2) (als 2. 74148-Eckszahl)	2
<b>74149</b>	= Polygonalzahl P(74149, 2) (als 2. 74149-Eckszahl)	1
<b>74150</b>	= Polygonalzahl P(74150, 2) (als 2. 74150-Eckszahl)	1
<b>74151</b>	= Polygonalzahl P(355, 21) (als 21. 355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1350, 11) (als 11. 1350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4945, 6) (als 6. 4945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24718, 3) (als 3. 24718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74151, 2) (als 2. 74151-Eckszahl)	5
<b>74152</b>	= Polygonalzahl P(295, 23) (als 23. 295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2650, 8) (als 8. 2650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12360, 4) (als 4. 12360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74152, 2) (als 2. 74152-Eckszahl)	4
<b>74153</b>	= Polygonalzahl P(74153, 2) (als 2. 74153-Eckszahl)	1
<b>74154</b>	= Polygonalzahl P(24719, 3) (als 3. 24719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74154, 2) (als 2. 74154-Eckszahl)	2
<b>74155</b>	= Polygonalzahl P(7417, 5) (als 5. 7417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74155, 2) (als 2. 74155-Eckszahl)	2
<b>74156</b>	= Polygonalzahl P(74156, 2) (als 2. 74156-Eckszahl)	1
<b>74157</b>	= Polygonalzahl P(24720, 3) (als 3. 24720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74157, 2) (als 2. 74157-Eckszahl)	2
<b>74158</b>	= Polygonalzahl P(3533, 7) (als 7. 3533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12361, 4) (als 4. 12361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74158, 2) (als 2. 74158-Eckszahl)	3
<b>74159</b>	= Polygonalzahl P(74159, 2) (als 2. 74159-Eckszahl)	1
<b>74160</b>	= Polygonalzahl P(24721, 3) (als 3. 24721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74160, 2) (als 2. 74160-Eckszahl)	2
<b>74161</b>	= Polygonalzahl P(74161, 2) (als 2. 74161-Eckszahl)	1
<b>74162</b>	= Polygonalzahl P(74162, 2) (als 2. 74162-Eckszahl)	1
<b>74163</b>	= Polygonalzahl P(24722, 3) (als 3. 24722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74163, 2) (als 2. 74163-Eckszahl)	2
<b>74164</b>	= Polygonalzahl P(12362, 4) (als 4. 12362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74164, 2) (als 2. 74164-Eckszahl)	2
<b>74165</b>	= Polygonalzahl P(7418, 5) (als 5. 7418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74165, 2) (als 2. 74165-Eckszahl)	2
<b>74166</b>	= Polygonalzahl P(4946, 6) (als 6. 4946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24723, 3) (als 3. 24723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74166, 2) (als 2. 74166-Eckszahl)	3
<b>74167</b>	= Polygonalzahl P(74167, 2) (als 2. 74167-Eckszahl)	1

<b>74168</b>	= Polygonalzahl P(74168, 2) (als 2. 74168-Eckszahl)	1
<b>74169</b>	= Polygonalzahl P(2062, 9) (als 9. 2062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24724, 3) (als 3. 24724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74169, 2) (als 2. 74169-Eckszahl)	3
<b>74170</b>	= Polygonalzahl P(1650, 10) (als 10. 1650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12363, 4) (als 4. 12363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74170, 2) (als 2. 74170-Eckszahl)	3
<b>74171</b>	= Polygonalzahl P(74171, 2) (als 2. 74171-Eckszahl)	1
<b>74172</b>	= Polygonalzahl P(24725, 3) (als 3. 24725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74172, 2) (als 2. 74172-Eckszahl)	2
<b>74173</b>	= Polygonalzahl P(323, 22) (als 22. 323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74173, 2) (als 2. 74173-Eckszahl)	2
<b>74174</b>	= Polygonalzahl P(74174, 2) (als 2. 74174-Eckszahl)	1
<b>74175</b>	= Polygonalzahl P(7419, 5) (als 5. 7419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24726, 3) (als 3. 24726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74175, 2) (als 2. 74175-Eckszahl)	3
<b>74176</b>	= Polygonalzahl P(28, 76) (als 76. 28-Eckszahl) = Polygonalzahl P(620, 16) (als 16. 620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12364, 4) (als 4. 12364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74176, 2) (als 2. 74176-Eckszahl)	4
<b>74177</b>	= Polygonalzahl P(74177, 2) (als 2. 74177-Eckszahl)	1
<b>74178</b>	= Polygonalzahl P(24727, 3) (als 3. 24727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74178, 2) (als 2. 74178-Eckszahl)	2
<b>74179</b>	= Polygonalzahl P(817, 14) (als 14. 817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3534, 7) (als 7. 3534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74179, 2) (als 2. 74179-Eckszahl)	3
<b>74180</b>	= Polygonalzahl P(2651, 8) (als 8. 2651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74180, 2) (als 2. 74180-Eckszahl)	2
<b>74181</b>	= Polygonalzahl P(4947, 6) (als 6. 4947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24728, 3) (als 3. 24728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74181, 2) (als 2. 74181-Eckszahl)	3
<b>74182</b>	= Polygonalzahl P(12365, 4) (als 4. 12365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74182, 2) (als 2. 74182-Eckszahl)	2
<b>74183</b>	= Polygonalzahl P(74183, 2) (als 2. 74183-Eckszahl)	1
<b>74184</b>	= Polygonalzahl P(24729, 3) (als 3. 24729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74184, 2) (als 2. 74184-Eckszahl)	2
<b>74185</b>	= Polygonalzahl P(7420, 5) (als 5. 7420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74185, 2) (als 2. 74185-Eckszahl)	2
<b>74186</b>	= Polygonalzahl P(74186, 2) (als 2. 74186-Eckszahl)	1
<b>74187</b>	= Polygonalzahl P(24730, 3) (als 3. 24730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74187, 2) (als 2. 74187-Eckszahl)	2
<b>74188</b>	= Polygonalzahl P(12366, 4) (als 4. 12366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74188, 2) (als 2. 74188-Eckszahl)	2
<b>74189</b>	= Polygonalzahl P(74189, 2) (als 2. 74189-Eckszahl)	1
<b>74190</b>	= Polygonalzahl P(24731, 3) (als 3. 24731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74190, 2) (als 2. 74190-Eckszahl)	2
<b>74191</b>	= Polygonalzahl P(953, 13) (als 13. 953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74191, 2) (als 2. 74191-Eckszahl)	2
<b>74192</b>	= Polygonalzahl P(74192, 2) (als 2. 74192-Eckszahl)	1
<b>74193</b>	= Polygonalzahl P(24732, 3) (als 3. 24732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74193, 2) (als 2. 74193-Eckszahl)	2
<b>74194</b>	= Polygonalzahl P(12367, 4) (als 4. 12367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74194, 2) (als 2. 74194-Eckszahl)	2
<b>74195</b>	= Polygonalzahl P(7421, 5) (als 5. 7421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74195, 2) (als 2. 74195-Eckszahl)	2

<b>74196</b>	= Polygonalzahl P(31, 72) (als 72. 31-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1126, 12) (als 12. 1126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4948, 6) (als 6. 4948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24733, 3) (als 3. 24733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74196, 2) (als 2. 74196-Eckszahl)	5
<b>74197</b>	= Polygonalzahl P(74197, 2) (als 2. 74197-Eckszahl)	1
<b>74198</b>	= Polygonalzahl P(74198, 2) (als 2. 74198-Eckszahl)	1
<b>74199</b>	= Polygonalzahl P(24734, 3) (als 3. 24734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74199, 2) (als 2. 74199-Eckszahl)	2
<b>74200</b>	= Polygonalzahl P(3535, 7) (als 7. 3535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12368, 4) (als 4. 12368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74200, 2) (als 2. 74200-Eckszahl)	3
<b>74201</b>	= Polygonalzahl P(74201, 2) (als 2. 74201-Eckszahl)	1
<b>74202</b>	= Polygonalzahl P(24735, 3) (als 3. 24735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74202, 2) (als 2. 74202-Eckszahl)	2
<b>74203</b>	= Polygonalzahl P(74203, 2) (als 2. 74203-Eckszahl)	1
<b>74204</b>	= Polygonalzahl P(74204, 2) (als 2. 74204-Eckszahl)	1
<b>74205</b>	= Polygonalzahl P(2063, 9) (als 9. 2063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7422, 5) (als 5. 7422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24736, 3) (als 3. 24736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74205, 2) (als 2. 74205-Eckszahl)	4
<b>74206</b>	= Polygonalzahl P(1351, 11) (als 11. 1351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12369, 4) (als 4. 12369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74206, 2) (als 2. 74206-Eckszahl)	3
<b>74207</b>	= Polygonalzahl P(74207, 2) (als 2. 74207-Eckszahl)	1
<b>74208</b>	= Polygonalzahl P(2652, 8) (als 8. 2652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24737, 3) (als 3. 24737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74208, 2) (als 2. 74208-Eckszahl)	3
<b>74209</b>	= Polygonalzahl P(74209, 2) (als 2. 74209-Eckszahl)	1
<b>74210</b>	= Polygonalzahl P(74210, 2) (als 2. 74210-Eckszahl)	1
<b>74211</b>	= Polygonalzahl P(4949, 6) (als 6. 4949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24738, 3) (als 3. 24738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74211, 2) (als 2. 74211-Eckszahl)	3
<b>74212</b>	= Polygonalzahl P(12370, 4) (als 4. 12370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74212, 2) (als 2. 74212-Eckszahl)	2
<b>74213</b>	= Polygonalzahl P(74213, 2) (als 2. 74213-Eckszahl)	1
<b>74214</b>	= Polygonalzahl P(24739, 3) (als 3. 24739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74214, 2) (als 2. 74214-Eckszahl)	2
<b>74215</b>	= Polygonalzahl P(1651, 10) (als 10. 1651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7423, 5) (als 5. 7423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74215, 2) (als 2. 74215-Eckszahl)	3
<b>74216</b>	= Polygonalzahl P(74216, 2) (als 2. 74216-Eckszahl)	1
<b>74217</b>	= Polygonalzahl P(24740, 3) (als 3. 24740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74217, 2) (als 2. 74217-Eckszahl)	2
<b>74218</b>	= Polygonalzahl P(12371, 4) (als 4. 12371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74218, 2) (als 2. 74218-Eckszahl)	2
<b>74219</b>	= Polygonalzahl P(74219, 2) (als 2. 74219-Eckszahl)	1
<b>74220</b>	= Polygonalzahl P(24741, 3) (als 3. 24741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74220, 2) (als 2. 74220-Eckszahl)	2
<b>74221</b>	= Polygonalzahl P(3536, 7) (als 7. 3536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74221, 2) (als 2. 74221-Eckszahl)	2
<b>74222</b>	= Polygonalzahl P(74222, 2) (als 2. 74222-Eckszahl)	1
<b>74223</b>	= Polygonalzahl P(487, 18) (als 18. 487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24742, 3) (als 3. 24742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74223, 2) (als 2. 74223-Eckszahl)	3
<b>74224</b>	= Polygonalzahl P(12372, 4) (als 4. 12372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74224, 2) (als 2. 74224-Eckszahl)	2

<b>74225</b>	= Polygonalzahl P(7424, 5) (als 5. 7424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74225, 2) (als 2. 74225-Eckszahl)	2
<b>74226</b>	= Polygonalzahl P(4950, 6) (als 6. 4950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24743, 3) (als 3. 24743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74226, 2) (als 2. 74226-Eckszahl)	3
<b>74227</b>	= Polygonalzahl P(74227, 2) (als 2. 74227-Eckszahl)	1
<b>74228</b>	= Polygonalzahl P(74228, 2) (als 2. 74228-Eckszahl)	1
<b>74229</b>	= Polygonalzahl P(24744, 3) (als 3. 24744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74229, 2) (als 2. 74229-Eckszahl)	2
<b>74230</b>	= Polygonalzahl P(12373, 4) (als 4. 12373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74230, 2) (als 2. 74230-Eckszahl)	2
<b>74231</b>	= Polygonalzahl P(74231, 2) (als 2. 74231-Eckszahl)	1
<b>74232</b>	= Polygonalzahl P(24745, 3) (als 3. 24745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74232, 2) (als 2. 74232-Eckszahl)	2
<b>74233</b>	= Polygonalzahl P(436, 19) (als 19. 436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74233, 2) (als 2. 74233-Eckszahl)	2
<b>74234</b>	= Polygonalzahl P(74234, 2) (als 2. 74234-Eckszahl)	1
<b>74235</b>	= Polygonalzahl P(7425, 5) (als 5. 7425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24746, 3) (als 3. 24746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74235, 2) (als 2. 74235-Eckszahl)	3
<b>74236</b>	= Polygonalzahl P(2653, 8) (als 8. 2653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12374, 4) (als 4. 12374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74236, 2) (als 2. 74236-Eckszahl)	3
<b>74237</b>	= Polygonalzahl P(74237, 2) (als 2. 74237-Eckszahl)	1
<b>74238</b>	= Polygonalzahl P(24747, 3) (als 3. 24747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74238, 2) (als 2. 74238-Eckszahl)	2
<b>74239</b>	= Polygonalzahl P(74239, 2) (als 2. 74239-Eckszahl)	1
<b>74240</b>	= Polygonalzahl P(74240, 2) (als 2. 74240-Eckszahl)	1
<b>74241</b>	= Polygonalzahl P(9, 146) (als 146. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2064, 9) (als 9. 2064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4951, 6) (als 6. 4951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24748, 3) (als 3. 24748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74241, 2) (als 2. 74241-Eckszahl)	5
<b>74242</b>	= Polygonalzahl P(3537, 7) (als 7. 3537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12375, 4) (als 4. 12375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74242, 2) (als 2. 74242-Eckszahl)	3
<b>74243</b>	= Polygonalzahl P(74243, 2) (als 2. 74243-Eckszahl)	1
<b>74244</b>	= Polygonalzahl P(24749, 3) (als 3. 24749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74244, 2) (als 2. 74244-Eckszahl)	2
<b>74245</b>	= Polygonalzahl P(7426, 5) (als 5. 7426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74245, 2) (als 2. 74245-Eckszahl)	2
<b>74246</b>	= Polygonalzahl P(74246, 2) (als 2. 74246-Eckszahl)	1
<b>74247</b>	= Polygonalzahl P(24750, 3) (als 3. 24750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74247, 2) (als 2. 74247-Eckszahl)	2
<b>74248</b>	= Polygonalzahl P(12376, 4) (als 4. 12376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74248, 2) (als 2. 74248-Eckszahl)	2
<b>74249</b>	= Polygonalzahl P(74249, 2) (als 2. 74249-Eckszahl)	1
<b>74250</b>	= Polygonalzahl P(709, 15) (als 15. 709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24751, 3) (als 3. 24751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74250, 2) (als 2. 74250-Eckszahl)	3
<b>74251</b>	= Polygonalzahl P(74251, 2) (als 2. 74251-Eckszahl)	1
<b>74252</b>	= Polygonalzahl P(74252, 2) (als 2. 74252-Eckszahl)	1
<b>74253</b>	= Polygonalzahl P(24752, 3) (als 3. 24752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74253, 2) (als 2. 74253-Eckszahl)	2
<b>74254</b>	= Polygonalzahl P(12377, 4) (als 4. 12377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74254, 2) (als 2. 74254-Eckszahl)	2

<b>74255</b>	= Polygonalzahl P(7427, 5) (als 5. 7427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74255, 2) (als 2. 74255-Eckszahl)	2
<b>74256</b>	= Polygonalzahl P(4952, 6) (als 6. 4952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24753, 3) (als 3. 24753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74256, 2) (als 2. 74256-Eckszahl)	3
<b>74257</b>	= Polygonalzahl P(74257, 2) (als 2. 74257-Eckszahl)	1
<b>74258</b>	= Polygonalzahl P(74258, 2) (als 2. 74258-Eckszahl)	1
<b>74259</b>	= Polygonalzahl P(24754, 3) (als 3. 24754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74259, 2) (als 2. 74259-Eckszahl)	2
<b>74260</b>	= Polygonalzahl P(1652, 10) (als 10. 1652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12378, 4) (als 4. 12378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74260, 2) (als 2. 74260-Eckszahl)	3
<b>74261</b>	= Polygonalzahl P(1352, 11) (als 11. 1352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74261, 2) (als 2. 74261-Eckszahl)	2
<b>74262</b>	= Polygonalzahl P(1127, 12) (als 12. 1127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24755, 3) (als 3. 24755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74262, 2) (als 2. 74262-Eckszahl)	3
<b>74263</b>	= Polygonalzahl P(3538, 7) (als 7. 3538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74263, 2) (als 2. 74263-Eckszahl)	2
<b>74264</b>	= Polygonalzahl P(2654, 8) (als 8. 2654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74264, 2) (als 2. 74264-Eckszahl)	2
<b>74265</b>	= Polygonalzahl P(7428, 5) (als 5. 7428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24756, 3) (als 3. 24756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74265, 2) (als 2. 74265-Eckszahl)	3
<b>74266</b>	= Polygonalzahl P(12379, 4) (als 4. 12379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74266, 2) (als 2. 74266-Eckszahl)	2
<b>74267</b>	= Polygonalzahl P(74267, 2) (als 2. 74267-Eckszahl)	1
<b>74268</b>	= Polygonalzahl P(271, 24) (als 24. 271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24757, 3) (als 3. 24757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74268, 2) (als 2. 74268-Eckszahl)	3
<b>74269</b>	= Polygonalzahl P(954, 13) (als 13. 954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74269, 2) (als 2. 74269-Eckszahl)	2
<b>74270</b>	= Polygonalzahl P(818, 14) (als 14. 818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74270, 2) (als 2. 74270-Eckszahl)	2
<b>74271</b>	= Polygonalzahl P(4953, 6) (als 6. 4953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24758, 3) (als 3. 24758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74271, 2) (als 2. 74271-Eckszahl)	3
<b>74272</b>	= Polygonalzahl P(12380, 4) (als 4. 12380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74272, 2) (als 2. 74272-Eckszahl)	2
<b>74273</b>	= Polygonalzahl P(548, 17) (als 17. 548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74273, 2) (als 2. 74273-Eckszahl)	2
<b>74274</b>	= Polygonalzahl P(24759, 3) (als 3. 24759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74274, 2) (als 2. 74274-Eckszahl)	2
<b>74275</b>	= Polygonalzahl P(7429, 5) (als 5. 7429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74275, 2) (als 2. 74275-Eckszahl)	2
<b>74276</b>	= Polygonalzahl P(74276, 2) (als 2. 74276-Eckszahl)	1
<b>74277</b>	= Polygonalzahl P(40, 63) (als 63. 40-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2065, 9) (als 9. 2065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24760, 3) (als 3. 24760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74277, 2) (als 2. 74277-Eckszahl)	4
<b>74278</b>	= Polygonalzahl P(12381, 4) (als 4. 12381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74278, 2) (als 2. 74278-Eckszahl)	2
<b>74279</b>	= Polygonalzahl P(74279, 2) (als 2. 74279-Eckszahl)	1
<b>74280</b>	= Polygonalzahl P(24761, 3) (als 3. 24761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74280, 2) (als 2. 74280-Eckszahl)	2
<b>74281</b>	= Polygonalzahl P(74281, 2) (als 2. 74281-Eckszahl)	1
<b>74282</b>	= Polygonalzahl P(74282, 2) (als 2. 74282-Eckszahl)	1

<b>74283</b>	= Polygonalzahl P(24762, 3) (als 3. 24762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74283, 2) (als 2. 74283-Eckszahl)	2
<b>74284</b>	= Polygonalzahl P(3539, 7) (als 7. 3539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12382, 4) (als 4. 12382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74284, 2) (als 2. 74284-Eckszahl)	3
<b>74285</b>	= Polygonalzahl P(7430, 5) (als 5. 7430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74285, 2) (als 2. 74285-Eckszahl)	2
<b>74286</b>	= Polygonalzahl P(4954, 6) (als 6. 4954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24763, 3) (als 3. 24763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74286, 2) (als 2. 74286-Eckszahl)	3
<b>74287</b>	= Polygonalzahl P(74287, 2) (als 2. 74287-Eckszahl)	1
<b>74288</b>	= Polygonalzahl P(74288, 2) (als 2. 74288-Eckszahl)	1
<b>74289</b>	= Polygonalzahl P(24764, 3) (als 3. 24764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74289, 2) (als 2. 74289-Eckszahl)	2
<b>74290</b>	= Polygonalzahl P(12383, 4) (als 4. 12383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74290, 2) (als 2. 74290-Eckszahl)	2
<b>74291</b>	= Polygonalzahl P(74291, 2) (als 2. 74291-Eckszahl)	1
<b>74292</b>	= Polygonalzahl P(2655, 8) (als 8. 2655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24765, 3) (als 3. 24765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74292, 2) (als 2. 74292-Eckszahl)	3
<b>74293</b>	= Polygonalzahl P(74293, 2) (als 2. 74293-Eckszahl)	1
<b>74294</b>	= Polygonalzahl P(74294, 2) (als 2. 74294-Eckszahl)	1
<b>74295</b>	= Polygonalzahl P(77, 45) (als 45. 77-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7431, 5) (als 5. 7431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24766, 3) (als 3. 24766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74295, 2) (als 2. 74295-Eckszahl)	4
<b>74296</b>	= Polygonalzahl P(621, 16) (als 16. 621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12384, 4) (als 4. 12384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74296, 2) (als 2. 74296-Eckszahl)	3
<b>74297</b>	= Polygonalzahl P(74297, 2) (als 2. 74297-Eckszahl)	1
<b>74298</b>	= Polygonalzahl P(24767, 3) (als 3. 24767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74298, 2) (als 2. 74298-Eckszahl)	2
<b>74299</b>	= Polygonalzahl P(74299, 2) (als 2. 74299-Eckszahl)	1
<b>74300</b>	= Polygonalzahl P(74300, 2) (als 2. 74300-Eckszahl)	1
<b>74301</b>	= Polygonalzahl P(4955, 6) (als 6. 4955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24768, 3) (als 3. 24768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74301, 2) (als 2. 74301-Eckszahl)	3
<b>74302</b>	= Polygonalzahl P(12385, 4) (als 4. 12385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74302, 2) (als 2. 74302-Eckszahl)	2
<b>74303</b>	= Polygonalzahl P(74303, 2) (als 2. 74303-Eckszahl)	1
<b>74304</b>	= Polygonalzahl P(24769, 3) (als 3. 24769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74304, 2) (als 2. 74304-Eckszahl)	2
<b>74305</b>	= Polygonalzahl P(3, 385) (als 385. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 193) (als 193. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(52, 55) (als 55. 52-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1653, 10) (als 10. 1653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3540, 7) (als 7. 3540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7432, 5) (als 5. 7432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74305, 2) (als 2. 74305-Eckszahl)	7
<b>74306</b>	= Polygonalzahl P(74306, 2) (als 2. 74306-Eckszahl)	1
<b>74307</b>	= Polygonalzahl P(24770, 3) (als 3. 24770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74307, 2) (als 2. 74307-Eckszahl)	2
<b>74308</b>	= Polygonalzahl P(58, 52) (als 52. 58-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12386, 4) (als 4. 12386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74308, 2) (als 2. 74308-Eckszahl)	3
<b>74309</b>	= Polygonalzahl P(74309, 2) (als 2. 74309-Eckszahl)	1



<b>74310</b>	= Polygonalzahl P(393, 20) (als 20. 393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24771, 3) (als 3. 24771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74310, 2) (als 2. 74310-Eckszahl)	3
<b>74311</b>	= Polygonalzahl P(74311, 2) (als 2. 74311-Eckszahl)	1
<b>74312</b>	= Polygonalzahl P(74312, 2) (als 2. 74312-Eckszahl)	1
<b>74313</b>	= Polygonalzahl P(2066, 9) (als 9. 2066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24772, 3) (als 3. 24772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74313, 2) (als 2. 74313-Eckszahl)	3
<b>74314</b>	= Polygonalzahl P(12387, 4) (als 4. 12387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74314, 2) (als 2. 74314-Eckszahl)	2
<b>74315</b>	= Polygonalzahl P(7433, 5) (als 5. 7433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74315, 2) (als 2. 74315-Eckszahl)	2
<b>74316</b>	= Polygonalzahl P(1353, 11) (als 11. 1353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4956, 6) (als 6. 4956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24773, 3) (als 3. 24773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74316, 2) (als 2. 74316-Eckszahl)	4
<b>74317</b>	= Polygonalzahl P(74317, 2) (als 2. 74317-Eckszahl)	1
<b>74318</b>	= Polygonalzahl P(74318, 2) (als 2. 74318-Eckszahl)	1
<b>74319</b>	= Polygonalzahl P(24774, 3) (als 3. 24774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74319, 2) (als 2. 74319-Eckszahl)	2
<b>74320</b>	= Polygonalzahl P(2656, 8) (als 8. 2656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12388, 4) (als 4. 12388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74320, 2) (als 2. 74320-Eckszahl)	3
<b>74321</b>	= Polygonalzahl P(74321, 2) (als 2. 74321-Eckszahl)	1
<b>74322</b>	= Polygonalzahl P(24775, 3) (als 3. 24775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74322, 2) (als 2. 74322-Eckszahl)	2
<b>74323</b>	= Polygonalzahl P(74323, 2) (als 2. 74323-Eckszahl)	1
<b>74324</b>	= Polygonalzahl P(74324, 2) (als 2. 74324-Eckszahl)	1
<b>74325</b>	= Polygonalzahl P(7434, 5) (als 5. 7434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24776, 3) (als 3. 24776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74325, 2) (als 2. 74325-Eckszahl)	3
<b>74326</b>	= Polygonalzahl P(3541, 7) (als 7. 3541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12389, 4) (als 4. 12389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74326, 2) (als 2. 74326-Eckszahl)	3
<b>74327</b>	= Polygonalzahl P(185, 29) (als 29. 185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74327, 2) (als 2. 74327-Eckszahl)	2
<b>74328</b>	= Polygonalzahl P(1128, 12) (als 12. 1128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24777, 3) (als 3. 24777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74328, 2) (als 2. 74328-Eckszahl)	3
<b>74329</b>	= Polygonalzahl P(74329, 2) (als 2. 74329-Eckszahl)	1
<b>74330</b>	= Polygonalzahl P(74330, 2) (als 2. 74330-Eckszahl)	1
<b>74331</b>	= Polygonalzahl P(4957, 6) (als 6. 4957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24778, 3) (als 3. 24778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74331, 2) (als 2. 74331-Eckszahl)	3
<b>74332</b>	= Polygonalzahl P(12390, 4) (als 4. 12390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74332, 2) (als 2. 74332-Eckszahl)	2
<b>74333</b>	= Polygonalzahl P(74333, 2) (als 2. 74333-Eckszahl)	1
<b>74334</b>	= Polygonalzahl P(24779, 3) (als 3. 24779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74334, 2) (als 2. 74334-Eckszahl)	2
<b>74335</b>	= Polygonalzahl P(7435, 5) (als 5. 7435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74335, 2) (als 2. 74335-Eckszahl)	2
<b>74336</b>	= Polygonalzahl P(74336, 2) (als 2. 74336-Eckszahl)	1
<b>74337</b>	= Polygonalzahl P(24780, 3) (als 3. 24780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74337, 2) (als 2. 74337-Eckszahl)	2
<b>74338</b>	= Polygonalzahl P(12391, 4) (als 4. 12391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74338, 2) (als 2. 74338-Eckszahl)	2

<b>74339</b>	= Polygonalzahl P(74339, 2) (als 2. 74339-Eckszahl)	1
<b>74340</b>	= Polygonalzahl P(24781, 3) (als 3. 24781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74340, 2) (als 2. 74340-Eckszahl)	2
<b>74341</b>	= Polygonalzahl P(74341, 2) (als 2. 74341-Eckszahl)	1
<b>74342</b>	= Polygonalzahl P(74342, 2) (als 2. 74342-Eckszahl)	1
<b>74343</b>	= Polygonalzahl P(24782, 3) (als 3. 24782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74343, 2) (als 2. 74343-Eckszahl)	2
<b>74344</b>	= Polygonalzahl P(12392, 4) (als 4. 12392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74344, 2) (als 2. 74344-Eckszahl)	2
<b>74345</b>	= Polygonalzahl P(7436, 5) (als 5. 7436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74345, 2) (als 2. 74345-Eckszahl)	2
<b>74346</b>	= Polygonalzahl P(4958, 6) (als 6. 4958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24783, 3) (als 3. 24783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74346, 2) (als 2. 74346-Eckszahl)	3
<b>74347</b>	= Polygonalzahl P(955, 13) (als 13. 955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3542, 7) (als 7. 3542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74347, 2) (als 2. 74347-Eckszahl)	3
<b>74348</b>	= Polygonalzahl P(2657, 8) (als 8. 2657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74348, 2) (als 2. 74348-Eckszahl)	2
<b>74349</b>	= Polygonalzahl P(2067, 9) (als 9. 2067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24784, 3) (als 3. 24784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74349, 2) (als 2. 74349-Eckszahl)	3
<b>74350</b>	= Polygonalzahl P(17, 100) (als 100. 17-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1654, 10) (als 10. 1654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12393, 4) (als 4. 12393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74350, 2) (als 2. 74350-Eckszahl)	4
<b>74351</b>	= Polygonalzahl P(74351, 2) (als 2. 74351-Eckszahl)	1
<b>74352</b>	= Polygonalzahl P(24785, 3) (als 3. 24785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74352, 2) (als 2. 74352-Eckszahl)	2
<b>74353</b>	= Polygonalzahl P(74353, 2) (als 2. 74353-Eckszahl)	1
<b>74354</b>	= Polygonalzahl P(74354, 2) (als 2. 74354-Eckszahl)	1
<b>74355</b>	= Polygonalzahl P(710, 15) (als 15. 710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7437, 5) (als 5. 7437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24786, 3) (als 3. 24786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74355, 2) (als 2. 74355-Eckszahl)	4
<b>74356</b>	= Polygonalzahl P(12394, 4) (als 4. 12394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74356, 2) (als 2. 74356-Eckszahl)	2
<b>74357</b>	= Polygonalzahl P(74357, 2) (als 2. 74357-Eckszahl)	1
<b>74358</b>	= Polygonalzahl P(24787, 3) (als 3. 24787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74358, 2) (als 2. 74358-Eckszahl)	2
<b>74359</b>	= Polygonalzahl P(74359, 2) (als 2. 74359-Eckszahl)	1
<b>74360</b>	= Polygonalzahl P(74360, 2) (als 2. 74360-Eckszahl)	1
<b>74361</b>	= Polygonalzahl P(356, 21) (als 21. 356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(819, 14) (als 14. 819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4959, 6) (als 6. 4959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24788, 3) (als 3. 24788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74361, 2) (als 2. 74361-Eckszahl)	5
<b>74362</b>	= Polygonalzahl P(12395, 4) (als 4. 12395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74362, 2) (als 2. 74362-Eckszahl)	2
<b>74363</b>	= Polygonalzahl P(74363, 2) (als 2. 74363-Eckszahl)	1
<b>74364</b>	= Polygonalzahl P(24789, 3) (als 3. 24789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74364, 2) (als 2. 74364-Eckszahl)	2
<b>74365</b>	= Polygonalzahl P(7438, 5) (als 5. 7438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74365, 2) (als 2. 74365-Eckszahl)	2
<b>74366</b>	= Polygonalzahl P(74366, 2) (als 2. 74366-Eckszahl)	1
<b>74367</b>	= Polygonalzahl P(24790, 3) (als 3. 24790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74367, 2) (als 2. 74367-Eckszahl)	2

<b>74368</b>	= Polygonalzahl P(3543, 7) (als 7. 3543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12396, 4) (als 4. 12396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74368, 2) (als 2. 74368-Eckszahl)	3
<b>74369</b>	= Polygonalzahl P(74369, 2) (als 2. 74369-Eckszahl)	1
<b>74370</b>	= Polygonalzahl P(24791, 3) (als 3. 24791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74370, 2) (als 2. 74370-Eckszahl)	2
<b>74371</b>	= Polygonalzahl P(1354, 11) (als 11. 1354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74371, 2) (als 2. 74371-Eckszahl)	2
<b>74372</b>	= Polygonalzahl P(74372, 2) (als 2. 74372-Eckszahl)	1
<b>74373</b>	= Polygonalzahl P(24792, 3) (als 3. 24792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74373, 2) (als 2. 74373-Eckszahl)	2
<b>74374</b>	= Polygonalzahl P(12397, 4) (als 4. 12397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74374, 2) (als 2. 74374-Eckszahl)	2
<b>74375</b>	= Polygonalzahl P(7439, 5) (als 5. 7439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74375, 2) (als 2. 74375-Eckszahl)	2
<b>74376</b>	= Polygonalzahl P(120, 36) (als 36. 120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(488, 18) (als 18. 488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2658, 8) (als 8. 2658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4960, 6) (als 6. 4960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24793, 3) (als 3. 24793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74376, 2) (als 2. 74376-Eckszahl)	6
<b>74377</b>	= Polygonalzahl P(74377, 2) (als 2. 74377-Eckszahl)	1
<b>74378</b>	= Polygonalzahl P(74378, 2) (als 2. 74378-Eckszahl)	1
<b>74379</b>	= Polygonalzahl P(24794, 3) (als 3. 24794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74379, 2) (als 2. 74379-Eckszahl)	2
<b>74380</b>	= Polygonalzahl P(12398, 4) (als 4. 12398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74380, 2) (als 2. 74380-Eckszahl)	2
<b>74381</b>	= Polygonalzahl P(74381, 2) (als 2. 74381-Eckszahl)	1
<b>74382</b>	= Polygonalzahl P(24795, 3) (als 3. 24795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74382, 2) (als 2. 74382-Eckszahl)	2
<b>74383</b>	= Polygonalzahl P(74383, 2) (als 2. 74383-Eckszahl)	1
<b>74384</b>	= Polygonalzahl P(74384, 2) (als 2. 74384-Eckszahl)	1
<b>74385</b>	= Polygonalzahl P(2068, 9) (als 9. 2068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7440, 5) (als 5. 7440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24796, 3) (als 3. 24796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74385, 2) (als 2. 74385-Eckszahl)	4
<b>74386</b>	= Polygonalzahl P(12399, 4) (als 4. 12399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74386, 2) (als 2. 74386-Eckszahl)	2
<b>74387</b>	= Polygonalzahl P(74387, 2) (als 2. 74387-Eckszahl)	1
<b>74388</b>	= Polygonalzahl P(24797, 3) (als 3. 24797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74388, 2) (als 2. 74388-Eckszahl)	2
<b>74389</b>	= Polygonalzahl P(3544, 7) (als 7. 3544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74389, 2) (als 2. 74389-Eckszahl)	2
<b>74390</b>	= Polygonalzahl P(74390, 2) (als 2. 74390-Eckszahl)	1
<b>74391</b>	= Polygonalzahl P(4961, 6) (als 6. 4961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24798, 3) (als 3. 24798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74391, 2) (als 2. 74391-Eckszahl)	3
<b>74392</b>	= Polygonalzahl P(12400, 4) (als 4. 12400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74392, 2) (als 2. 74392-Eckszahl)	2
<b>74393</b>	= Polygonalzahl P(74393, 2) (als 2. 74393-Eckszahl)	1
<b>74394</b>	= Polygonalzahl P(1129, 12) (als 12. 1129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24799, 3) (als 3. 24799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74394, 2) (als 2. 74394-Eckszahl)	3
<b>74395</b>	= Polygonalzahl P(1655, 10) (als 10. 1655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7441, 5) (als 5. 7441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74395, 2) (als 2. 74395-Eckszahl)	3
<b>74396</b>	= Polygonalzahl P(74396, 2) (als 2. 74396-Eckszahl)	1

<b>74397</b>	= Polygonalzahl P(24800, 3) (als 3. 24800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74397, 2) (als 2. 74397-Eckszahl)	2
<b>74398</b>	= Polygonalzahl P(12401, 4) (als 4. 12401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74398, 2) (als 2. 74398-Eckszahl)	2
<b>74399</b>	= Polygonalzahl P(74399, 2) (als 2. 74399-Eckszahl)	1
<b>74400</b>	= Polygonalzahl P(44, 60) (als 60. 44-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24801, 3) (als 3. 24801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74400, 2) (als 2. 74400-Eckszahl)	3
<b>74401</b>	= Polygonalzahl P(19, 94) (als 94. 19-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74401, 2) (als 2. 74401-Eckszahl)	2
<b>74402</b>	= Polygonalzahl P(74402, 2) (als 2. 74402-Eckszahl)	1
<b>74403</b>	= Polygonalzahl P(24802, 3) (als 3. 24802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74403, 2) (als 2. 74403-Eckszahl)	2
<b>74404</b>	= Polygonalzahl P(324, 22) (als 22. 324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(437, 19) (als 19. 437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2659, 8) (als 8. 2659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12402, 4) (als 4. 12402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74404, 2) (als 2. 74404-Eckszahl)	5
<b>74405</b>	= Polygonalzahl P(296, 23) (als 23. 296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7442, 5) (als 5. 7442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74405, 2) (als 2. 74405-Eckszahl)	3
<b>74406</b>	= Polygonalzahl P(4962, 6) (als 6. 4962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24803, 3) (als 3. 24803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74406, 2) (als 2. 74406-Eckszahl)	3
<b>74407</b>	= Polygonalzahl P(74407, 2) (als 2. 74407-Eckszahl)	1
<b>74408</b>	= Polygonalzahl P(74408, 2) (als 2. 74408-Eckszahl)	1
<b>74409</b>	= Polygonalzahl P(549, 17) (als 17. 549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24804, 3) (als 3. 24804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74409, 2) (als 2. 74409-Eckszahl)	3
<b>74410</b>	= Polygonalzahl P(127, 35) (als 35. 127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3545, 7) (als 7. 3545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12403, 4) (als 4. 12403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74410, 2) (als 2. 74410-Eckszahl)	4
<b>74411</b>	= Polygonalzahl P(74411, 2) (als 2. 74411-Eckszahl)	1
<b>74412</b>	= Polygonalzahl P(24805, 3) (als 3. 24805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74412, 2) (als 2. 74412-Eckszahl)	2
<b>74413</b>	= Polygonalzahl P(74413, 2) (als 2. 74413-Eckszahl)	1
<b>74414</b>	= Polygonalzahl P(74414, 2) (als 2. 74414-Eckszahl)	1
<b>74415</b>	= Polygonalzahl P(173, 30) (als 30. 173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7443, 5) (als 5. 7443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24806, 3) (als 3. 24806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74415, 2) (als 2. 74415-Eckszahl)	4
<b>74416</b>	= Polygonalzahl P(622, 16) (als 16. 622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12404, 4) (als 4. 12404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74416, 2) (als 2. 74416-Eckszahl)	3
<b>74417</b>	= Polygonalzahl P(74417, 2) (als 2. 74417-Eckszahl)	1
<b>74418</b>	= Polygonalzahl P(24807, 3) (als 3. 24807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74418, 2) (als 2. 74418-Eckszahl)	2
<b>74419</b>	= Polygonalzahl P(74419, 2) (als 2. 74419-Eckszahl)	1
<b>74420</b>	= Polygonalzahl P(74420, 2) (als 2. 74420-Eckszahl)	1
<b>74421</b>	= Polygonalzahl P(2069, 9) (als 9. 2069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4963, 6) (als 6. 4963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24808, 3) (als 3. 24808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74421, 2) (als 2. 74421-Eckszahl)	4
<b>74422</b>	= Polygonalzahl P(12405, 4) (als 4. 12405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74422, 2) (als 2. 74422-Eckszahl)	2
<b>74423</b>	= Polygonalzahl P(74423, 2) (als 2. 74423-Eckszahl)	1

<b>74424</b>	= Polygonalzahl P(24809, 3) (als 3. 24809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74424, 2) (als 2. 74424-Eckszahl)	2
<b>74425</b>	= Polygonalzahl P(250, 25) (als 25. 250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(956, 13) (als 13. 956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7444, 5) (als 5. 7444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74425, 2) (als 2. 74425-Eckszahl)	4
<b>74426</b>	= Polygonalzahl P(1355, 11) (als 11. 1355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74426, 2) (als 2. 74426-Eckszahl)	2
<b>74427</b>	= Polygonalzahl P(24810, 3) (als 3. 24810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74427, 2) (als 2. 74427-Eckszahl)	2
<b>74428</b>	= Polygonalzahl P(12406, 4) (als 4. 12406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74428, 2) (als 2. 74428-Eckszahl)	2
<b>74429</b>	= Polygonalzahl P(74429, 2) (als 2. 74429-Eckszahl)	1
<b>74430</b>	= Polygonalzahl P(24811, 3) (als 3. 24811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74430, 2) (als 2. 74430-Eckszahl)	2
<b>74431</b>	= Polygonalzahl P(162, 31) (als 31. 162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3546, 7) (als 7. 3546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74431, 2) (als 2. 74431-Eckszahl)	3
<b>74432</b>	= Polygonalzahl P(152, 32) (als 32. 152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2660, 8) (als 8. 2660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74432, 2) (als 2. 74432-Eckszahl)	3
<b>74433</b>	= Polygonalzahl P(11, 129) (als 129. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24812, 3) (als 3. 24812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74433, 2) (als 2. 74433-Eckszahl)	3
<b>74434</b>	= Polygonalzahl P(12407, 4) (als 4. 12407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74434, 2) (als 2. 74434-Eckszahl)	2
<b>74435</b>	= Polygonalzahl P(7445, 5) (als 5. 7445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74435, 2) (als 2. 74435-Eckszahl)	2
<b>74436</b>	= Polygonalzahl P(4964, 6) (als 6. 4964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24813, 3) (als 3. 24813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74436, 2) (als 2. 74436-Eckszahl)	3
<b>74437</b>	= Polygonalzahl P(74437, 2) (als 2. 74437-Eckszahl)	1
<b>74438</b>	= Polygonalzahl P(74438, 2) (als 2. 74438-Eckszahl)	1
<b>74439</b>	= Polygonalzahl P(214, 27) (als 27. 214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24814, 3) (als 3. 24814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74439, 2) (als 2. 74439-Eckszahl)	3
<b>74440</b>	= Polygonalzahl P(1656, 10) (als 10. 1656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12408, 4) (als 4. 12408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74440, 2) (als 2. 74440-Eckszahl)	3
<b>74441</b>	= Polygonalzahl P(74441, 2) (als 2. 74441-Eckszahl)	1
<b>74442</b>	= Polygonalzahl P(24815, 3) (als 3. 24815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74442, 2) (als 2. 74442-Eckszahl)	2
<b>74443</b>	= Polygonalzahl P(47, 58) (als 58. 47-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74443, 2) (als 2. 74443-Eckszahl)	2
<b>74444</b>	= Polygonalzahl P(74444, 2) (als 2. 74444-Eckszahl)	1
<b>74445</b>	= Polygonalzahl P(7446, 5) (als 5. 7446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24816, 3) (als 3. 24816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74445, 2) (als 2. 74445-Eckszahl)	3
<b>74446</b>	= Polygonalzahl P(12409, 4) (als 4. 12409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74446, 2) (als 2. 74446-Eckszahl)	2
<b>74447</b>	= Polygonalzahl P(74447, 2) (als 2. 74447-Eckszahl)	1
<b>74448</b>	= Polygonalzahl P(24817, 3) (als 3. 24817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74448, 2) (als 2. 74448-Eckszahl)	2
<b>74449</b>	= Polygonalzahl P(74449, 2) (als 2. 74449-Eckszahl)	1
<b>74450</b>	= Polygonalzahl P(74450, 2) (als 2. 74450-Eckszahl)	1

<b>74451</b>	= Polygonalzahl P(231, 26) (als 26. 231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4965, 6) (als 6. 4965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24818, 3) (als 3. 24818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74451, 2) (als 2. 74451-Eckszahl)	4
<b>74452</b>	= Polygonalzahl P(820, 14) (als 14. 820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3547, 7) (als 7. 3547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12410, 4) (als 4. 12410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74452, 2) (als 2. 74452-Eckszahl)	4
<b>74453</b>	= Polygonalzahl P(74453, 2) (als 2. 74453-Eckszahl)	1
<b>74454</b>	= Polygonalzahl P(24819, 3) (als 3. 24819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74454, 2) (als 2. 74454-Eckszahl)	2
<b>74455</b>	= Polygonalzahl P(7447, 5) (als 5. 7447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74455, 2) (als 2. 74455-Eckszahl)	2
<b>74456</b>	= Polygonalzahl P(74456, 2) (als 2. 74456-Eckszahl)	1
<b>74457</b>	= Polygonalzahl P(2070, 9) (als 9. 2070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24820, 3) (als 3. 24820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74457, 2) (als 2. 74457-Eckszahl)	3
<b>74458</b>	= Polygonalzahl P(12411, 4) (als 4. 12411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74458, 2) (als 2. 74458-Eckszahl)	2
<b>74459</b>	= Polygonalzahl P(74459, 2) (als 2. 74459-Eckszahl)	1
<b>74460</b>	= Polygonalzahl P(711, 15) (als 15. 711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1130, 12) (als 12. 1130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2661, 8) (als 8. 2661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24821, 3) (als 3. 24821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74460, 2) (als 2. 74460-Eckszahl)	5
<b>74461</b>	= Polygonalzahl P(74461, 2) (als 2. 74461-Eckszahl)	1
<b>74462</b>	= Polygonalzahl P(74462, 2) (als 2. 74462-Eckszahl)	1
<b>74463</b>	= Polygonalzahl P(24822, 3) (als 3. 24822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74463, 2) (als 2. 74463-Eckszahl)	2
<b>74464</b>	= Polygonalzahl P(12412, 4) (als 4. 12412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74464, 2) (als 2. 74464-Eckszahl)	2
<b>74465</b>	= Polygonalzahl P(56, 53) (als 53. 56-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7448, 5) (als 5. 7448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74465, 2) (als 2. 74465-Eckszahl)	3
<b>74466</b>	= Polygonalzahl P(54, 54) (als 54. 54-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4966, 6) (als 6. 4966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24823, 3) (als 3. 24823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74466, 2) (als 2. 74466-Eckszahl)	4
<b>74467</b>	= Polygonalzahl P(74467, 2) (als 2. 74467-Eckszahl)	1
<b>74468</b>	= Polygonalzahl P(74468, 2) (als 2. 74468-Eckszahl)	1
<b>74469</b>	= Polygonalzahl P(24824, 3) (als 3. 24824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74469, 2) (als 2. 74469-Eckszahl)	2
<b>74470</b>	= Polygonalzahl P(12413, 4) (als 4. 12413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74470, 2) (als 2. 74470-Eckszahl)	2
<b>74471</b>	= Polygonalzahl P(74471, 2) (als 2. 74471-Eckszahl)	1
<b>74472</b>	= Polygonalzahl P(24825, 3) (als 3. 24825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74472, 2) (als 2. 74472-Eckszahl)	2
<b>74473</b>	= Polygonalzahl P(3548, 7) (als 7. 3548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74473, 2) (als 2. 74473-Eckszahl)	2
<b>74474</b>	= Polygonalzahl P(74474, 2) (als 2. 74474-Eckszahl)	1
<b>74475</b>	= Polygonalzahl P(7449, 5) (als 5. 7449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24826, 3) (als 3. 24826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74475, 2) (als 2. 74475-Eckszahl)	3
<b>74476</b>	= Polygonalzahl P(12414, 4) (als 4. 12414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74476, 2) (als 2. 74476-Eckszahl)	2
<b>74477</b>	= Polygonalzahl P(74477, 2) (als 2. 74477-Eckszahl)	1
<b>74478</b>	= Polygonalzahl P(24827, 3) (als 3. 24827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74478, 2) (als 2. 74478-Eckszahl)	2

<b>74479</b>	= Polygonalzahl P(74479, 2) (als 2. 74479-Eckszahl)	1
<b>74480</b>	= Polygonalzahl P(74480, 2) (als 2. 74480-Eckszahl)	1
<b>74481</b>	= Polygonalzahl P(143, 33) (als 33. 143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1356, 11) (als 11. 1356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4967, 6) (als 6. 4967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24828, 3) (als 3. 24828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74481, 2) (als 2. 74481-Eckszahl)	5
<b>74482</b>	= Polygonalzahl P(5, 223) (als 223. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12415, 4) (als 4. 12415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74482, 2) (als 2. 74482-Eckszahl)	3
<b>74483</b>	= Polygonalzahl P(74483, 2) (als 2. 74483-Eckszahl)	1
<b>74484</b>	= Polygonalzahl P(24829, 3) (als 3. 24829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74484, 2) (als 2. 74484-Eckszahl)	2
<b>74485</b>	= Polygonalzahl P(1657, 10) (als 10. 1657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7450, 5) (als 5. 7450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74485, 2) (als 2. 74485-Eckszahl)	3
<b>74486</b>	= Polygonalzahl P(74486, 2) (als 2. 74486-Eckszahl)	1
<b>74487</b>	= Polygonalzahl P(24830, 3) (als 3. 24830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74487, 2) (als 2. 74487-Eckszahl)	2
<b>74488</b>	= Polygonalzahl P(2662, 8) (als 8. 2662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12416, 4) (als 4. 12416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74488, 2) (als 2. 74488-Eckszahl)	3
<b>74489</b>	= Polygonalzahl P(74489, 2) (als 2. 74489-Eckszahl)	1
<b>74490</b>	= Polygonalzahl P(24831, 3) (als 3. 24831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74490, 2) (als 2. 74490-Eckszahl)	2
<b>74491</b>	= Polygonalzahl P(74491, 2) (als 2. 74491-Eckszahl)	1
<b>74492</b>	= Polygonalzahl P(74492, 2) (als 2. 74492-Eckszahl)	1
<b>74493</b>	= Polygonalzahl P(21, 89) (als 89. 21-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2071, 9) (als 9. 2071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24832, 3) (als 3. 24832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74493, 2) (als 2. 74493-Eckszahl)	4
<b>74494</b>	= Polygonalzahl P(199, 28) (als 28. 199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3549, 7) (als 7. 3549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12417, 4) (als 4. 12417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74494, 2) (als 2. 74494-Eckszahl)	4
<b>74495</b>	= Polygonalzahl P(7451, 5) (als 5. 7451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74495, 2) (als 2. 74495-Eckszahl)	2
<b>74496</b>	= Polygonalzahl P(68, 48) (als 48. 68-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4968, 6) (als 6. 4968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24833, 3) (als 3. 24833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74496, 2) (als 2. 74496-Eckszahl)	4
<b>74497</b>	= Polygonalzahl P(74497, 2) (als 2. 74497-Eckszahl)	1
<b>74498</b>	= Polygonalzahl P(74498, 2) (als 2. 74498-Eckszahl)	1
<b>74499</b>	= Polygonalzahl P(24834, 3) (als 3. 24834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74499, 2) (als 2. 74499-Eckszahl)	2
<b>74500</b>	= Polygonalzahl P(394, 20) (als 20. 394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12418, 4) (als 4. 12418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74500, 2) (als 2. 74500-Eckszahl)	3
<b>74501</b>	= Polygonalzahl P(74501, 2) (als 2. 74501-Eckszahl)	1
<b>74502</b>	= Polygonalzahl P(24835, 3) (als 3. 24835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74502, 2) (als 2. 74502-Eckszahl)	2
<b>74503</b>	= Polygonalzahl P(957, 13) (als 13. 957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74503, 2) (als 2. 74503-Eckszahl)	2
<b>74504</b>	= Polygonalzahl P(74504, 2) (als 2. 74504-Eckszahl)	1
<b>74505</b>	= Polygonalzahl P(7452, 5) (als 5. 7452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24836, 3) (als 3. 24836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74505, 2) (als 2. 74505-Eckszahl)	3

<b>74506</b>	= Polygonalzahl P(12419, 4) (als 4. 12419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74506, 2) (als 2. 74506-Eckszahl)	2
<b>74507</b>	= Polygonalzahl P(74507, 2) (als 2. 74507-Eckszahl)	1
<b>74508</b>	= Polygonalzahl P(24837, 3) (als 3. 24837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74508, 2) (als 2. 74508-Eckszahl)	2
<b>74509</b>	= Polygonalzahl P(74509, 2) (als 2. 74509-Eckszahl)	1
<b>74510</b>	= Polygonalzahl P(74510, 2) (als 2. 74510-Eckszahl)	1
<b>74511</b>	= Polygonalzahl P(4969, 6) (als 6. 4969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24838, 3) (als 3. 24838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74511, 2) (als 2. 74511-Eckszahl)	3
<b>74512</b>	= Polygonalzahl P(12420, 4) (als 4. 12420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74512, 2) (als 2. 74512-Eckszahl)	2
<b>74513</b>	= Polygonalzahl P(74513, 2) (als 2. 74513-Eckszahl)	1
<b>74514</b>	= Polygonalzahl P(24839, 3) (als 3. 24839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74514, 2) (als 2. 74514-Eckszahl)	2
<b>74515</b>	= Polygonalzahl P(3550, 7) (als 7. 3550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7453, 5) (als 5. 7453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74515, 2) (als 2. 74515-Eckszahl)	3
<b>74516</b>	= Polygonalzahl P(2663, 8) (als 8. 2663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74516, 2) (als 2. 74516-Eckszahl)	2
<b>74517</b>	= Polygonalzahl P(24840, 3) (als 3. 24840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74517, 2) (als 2. 74517-Eckszahl)	2
<b>74518</b>	= Polygonalzahl P(12421, 4) (als 4. 12421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74518, 2) (als 2. 74518-Eckszahl)	2
<b>74519</b>	= Polygonalzahl P(74519, 2) (als 2. 74519-Eckszahl)	1
<b>74520</b>	= Polygonalzahl P(24841, 3) (als 3. 24841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74520, 2) (als 2. 74520-Eckszahl)	2
<b>74521</b>	= Polygonalzahl P(74521, 2) (als 2. 74521-Eckszahl)	1
<b>74522</b>	= Polygonalzahl P(74522, 2) (als 2. 74522-Eckszahl)	1
<b>74523</b>	= Polygonalzahl P(24842, 3) (als 3. 24842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74523, 2) (als 2. 74523-Eckszahl)	2
<b>74524</b>	= Polygonalzahl P(12422, 4) (als 4. 12422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74524, 2) (als 2. 74524-Eckszahl)	2
<b>74525</b>	= Polygonalzahl P(7454, 5) (als 5. 7454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74525, 2) (als 2. 74525-Eckszahl)	2
<b>74526</b>	= Polygonalzahl P(1131, 12) (als 12. 1131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4970, 6) (als 6. 4970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24843, 3) (als 3. 24843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74526, 2) (als 2. 74526-Eckszahl)	4
<b>74527</b>	= Polygonalzahl P(74527, 2) (als 2. 74527-Eckszahl)	1
<b>74528</b>	= Polygonalzahl P(74528, 2) (als 2. 74528-Eckszahl)	1
<b>74529</b>	= Polygonalzahl P(4, 273) (als 273. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(489, 18) (als 18. 489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2072, 9) (als 9. 2072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24844, 3) (als 3. 24844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74529, 2) (als 2. 74529-Eckszahl)	5
<b>74530</b>	= Polygonalzahl P(1658, 10) (als 10. 1658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12423, 4) (als 4. 12423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74530, 2) (als 2. 74530-Eckszahl)	3
<b>74531</b>	= Polygonalzahl P(74531, 2) (als 2. 74531-Eckszahl)	1
<b>74532</b>	= Polygonalzahl P(24845, 3) (als 3. 24845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74532, 2) (als 2. 74532-Eckszahl)	2
<b>74533</b>	= Polygonalzahl P(74533, 2) (als 2. 74533-Eckszahl)	1
<b>74534</b>	= Polygonalzahl P(74534, 2) (als 2. 74534-Eckszahl)	1



<b>74535</b>	= Polygonalzahl P(7455, 5) (als 5. 7455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24846, 3) (als 3. 24846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74535, 2) (als 2. 74535-Eckszahl)	3
<b>74536</b>	= Polygonalzahl P(623, 16) (als 16. 623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1357, 11) (als 11. 1357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3551, 7) (als 7. 3551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12424, 4) (als 4. 12424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74536, 2) (als 2. 74536-Eckszahl)	5
<b>74537</b>	= Polygonalzahl P(74537, 2) (als 2. 74537-Eckszahl)	1
<b>74538</b>	= Polygonalzahl P(24847, 3) (als 3. 24847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74538, 2) (als 2. 74538-Eckszahl)	2
<b>74539</b>	= Polygonalzahl P(74539, 2) (als 2. 74539-Eckszahl)	1
<b>74540</b>	= Polygonalzahl P(74540, 2) (als 2. 74540-Eckszahl)	1
<b>74541</b>	= Polygonalzahl P(4971, 6) (als 6. 4971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24848, 3) (als 3. 24848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74541, 2) (als 2. 74541-Eckszahl)	3
<b>74542</b>	= Polygonalzahl P(12425, 4) (als 4. 12425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74542, 2) (als 2. 74542-Eckszahl)	2
<b>74543</b>	= Polygonalzahl P(821, 14) (als 14. 821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74543, 2) (als 2. 74543-Eckszahl)	2
<b>74544</b>	= Polygonalzahl P(272, 24) (als 24. 272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2664, 8) (als 8. 2664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24849, 3) (als 3. 24849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74544, 2) (als 2. 74544-Eckszahl)	4
<b>74545</b>	= Polygonalzahl P(550, 17) (als 17. 550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7456, 5) (als 5. 7456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74545, 2) (als 2. 74545-Eckszahl)	3
<b>74546</b>	= Polygonalzahl P(74546, 2) (als 2. 74546-Eckszahl)	1
<b>74547</b>	= Polygonalzahl P(24850, 3) (als 3. 24850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74547, 2) (als 2. 74547-Eckszahl)	2
<b>74548</b>	= Polygonalzahl P(12426, 4) (als 4. 12426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74548, 2) (als 2. 74548-Eckszahl)	2
<b>74549</b>	= Polygonalzahl P(74549, 2) (als 2. 74549-Eckszahl)	1
<b>74550</b>	= Polygonalzahl P(24851, 3) (als 3. 24851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74550, 2) (als 2. 74550-Eckszahl)	2
<b>74551</b>	= Polygonalzahl P(74551, 2) (als 2. 74551-Eckszahl)	1
<b>74552</b>	= Polygonalzahl P(74552, 2) (als 2. 74552-Eckszahl)	1
<b>74553</b>	= Polygonalzahl P(24852, 3) (als 3. 24852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74553, 2) (als 2. 74553-Eckszahl)	2
<b>74554</b>	= Polygonalzahl P(12427, 4) (als 4. 12427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74554, 2) (als 2. 74554-Eckszahl)	2
<b>74555</b>	= Polygonalzahl P(7457, 5) (als 5. 7457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74555, 2) (als 2. 74555-Eckszahl)	2
<b>74556</b>	= Polygonalzahl P(108, 38) (als 38. 108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4972, 6) (als 6. 4972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24853, 3) (als 3. 24853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74556, 2) (als 2. 74556-Eckszahl)	4
<b>74557</b>	= Polygonalzahl P(3552, 7) (als 7. 3552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74557, 2) (als 2. 74557-Eckszahl)	2
<b>74558</b>	= Polygonalzahl P(74558, 2) (als 2. 74558-Eckszahl)	1
<b>74559</b>	= Polygonalzahl P(24854, 3) (als 3. 24854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74559, 2) (als 2. 74559-Eckszahl)	2
<b>74560</b>	= Polygonalzahl P(12428, 4) (als 4. 12428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74560, 2) (als 2. 74560-Eckszahl)	2
<b>74561</b>	= Polygonalzahl P(74561, 2) (als 2. 74561-Eckszahl)	1
<b>74562</b>	= Polygonalzahl P(24855, 3) (als 3. 24855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74562, 2) (als 2. 74562-Eckszahl)	2

<b>74563</b>	= Polygonalzahl P(7, 173) (als 173. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74563, 2) (als 2. 74563-Eckszahl)	2
<b>74564</b>	= Polygonalzahl P(74564, 2) (als 2. 74564-Eckszahl)	1
<b>74565</b>	= Polygonalzahl P(712, 15) (als 15. 712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2073, 9) (als 9. 2073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7458, 5) (als 5. 7458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24856, 3) (als 3. 24856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74565, 2) (als 2. 74565-Eckszahl)	5
<b>74566</b>	= Polygonalzahl P(74, 46) (als 46. 74-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12429, 4) (als 4. 12429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74566, 2) (als 2. 74566-Eckszahl)	3
<b>74567</b>	= Polygonalzahl P(74567, 2) (als 2. 74567-Eckszahl)	1
<b>74568</b>	= Polygonalzahl P(24857, 3) (als 3. 24857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74568, 2) (als 2. 74568-Eckszahl)	2
<b>74569</b>	= Polygonalzahl P(74569, 2) (als 2. 74569-Eckszahl)	1
<b>74570</b>	= Polygonalzahl P(74570, 2) (als 2. 74570-Eckszahl)	1
<b>74571</b>	= Polygonalzahl P(357, 21) (als 21. 357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4973, 6) (als 6. 4973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24858, 3) (als 3. 24858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74571, 2) (als 2. 74571-Eckszahl)	4
<b>74572</b>	= Polygonalzahl P(2665, 8) (als 8. 2665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12430, 4) (als 4. 12430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74572, 2) (als 2. 74572-Eckszahl)	3
<b>74573</b>	= Polygonalzahl P(74573, 2) (als 2. 74573-Eckszahl)	1
<b>74574</b>	= Polygonalzahl P(24859, 3) (als 3. 24859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74574, 2) (als 2. 74574-Eckszahl)	2
<b>74575</b>	= Polygonalzahl P(438, 19) (als 19. 438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1659, 10) (als 10. 1659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7459, 5) (als 5. 7459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74575, 2) (als 2. 74575-Eckszahl)	4
<b>74576</b>	= Polygonalzahl P(8, 158) (als 158. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74576, 2) (als 2. 74576-Eckszahl)	2
<b>74577</b>	= Polygonalzahl P(24860, 3) (als 3. 24860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74577, 2) (als 2. 74577-Eckszahl)	2
<b>74578</b>	= Polygonalzahl P(3553, 7) (als 7. 3553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12431, 4) (als 4. 12431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74578, 2) (als 2. 74578-Eckszahl)	3
<b>74579</b>	= Polygonalzahl P(74579, 2) (als 2. 74579-Eckszahl)	1
<b>74580</b>	= Polygonalzahl P(24861, 3) (als 3. 24861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74580, 2) (als 2. 74580-Eckszahl)	2
<b>74581</b>	= Polygonalzahl P(958, 13) (als 13. 958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74581, 2) (als 2. 74581-Eckszahl)	2
<b>74582</b>	= Polygonalzahl P(74582, 2) (als 2. 74582-Eckszahl)	1
<b>74583</b>	= Polygonalzahl P(24862, 3) (als 3. 24862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74583, 2) (als 2. 74583-Eckszahl)	2
<b>74584</b>	= Polygonalzahl P(12432, 4) (als 4. 12432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74584, 2) (als 2. 74584-Eckszahl)	2
<b>74585</b>	= Polygonalzahl P(7460, 5) (als 5. 7460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74585, 2) (als 2. 74585-Eckszahl)	2
<b>74586</b>	= Polygonalzahl P(4974, 6) (als 6. 4974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24863, 3) (als 3. 24863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74586, 2) (als 2. 74586-Eckszahl)	3
<b>74587</b>	= Polygonalzahl P(74587, 2) (als 2. 74587-Eckszahl)	1
<b>74588</b>	= Polygonalzahl P(74588, 2) (als 2. 74588-Eckszahl)	1
<b>74589</b>	= Polygonalzahl P(24864, 3) (als 3. 24864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74589, 2) (als 2. 74589-Eckszahl)	2
<b>74590</b>	= Polygonalzahl P(12433, 4) (als 4. 12433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74590, 2) (als 2. 74590-Eckszahl)	2

<b>74591</b>	= Polygonalzahl P(1358, 11) (als 11. 1358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74591, 2) (als 2. 74591-Eckszahl)	2
<b>74592</b>	= Polygonalzahl P(1132, 12) (als 12. 1132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24865, 3) (als 3. 24865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74592, 2) (als 2. 74592-Eckszahl)	3
<b>74593</b>	= Polygonalzahl P(18, 97) (als 97. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74593, 2) (als 2. 74593-Eckszahl)	2
<b>74594</b>	= Polygonalzahl P(74594, 2) (als 2. 74594-Eckszahl)	1
<b>74595</b>	= Polygonalzahl P(7461, 5) (als 5. 7461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24866, 3) (als 3. 24866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74595, 2) (als 2. 74595-Eckszahl)	3
<b>74596</b>	= Polygonalzahl P(12434, 4) (als 4. 12434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74596, 2) (als 2. 74596-Eckszahl)	2
<b>74597</b>	= Polygonalzahl P(74597, 2) (als 2. 74597-Eckszahl)	1
<b>74598</b>	= Polygonalzahl P(24867, 3) (als 3. 24867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74598, 2) (als 2. 74598-Eckszahl)	2
<b>74599</b>	= Polygonalzahl P(3554, 7) (als 7. 3554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74599, 2) (als 2. 74599-Eckszahl)	2
<b>74600</b>	= Polygonalzahl P(2666, 8) (als 8. 2666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74600, 2) (als 2. 74600-Eckszahl)	2
<b>74601</b>	= Polygonalzahl P(25, 81) (als 81. 25-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2074, 9) (als 9. 2074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4975, 6) (als 6. 4975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24868, 3) (als 3. 24868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74601, 2) (als 2. 74601-Eckszahl)	5
<b>74602</b>	= Polygonalzahl P(12435, 4) (als 4. 12435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74602, 2) (als 2. 74602-Eckszahl)	2
<b>74603</b>	= Polygonalzahl P(74603, 2) (als 2. 74603-Eckszahl)	1
<b>74604</b>	= Polygonalzahl P(24869, 3) (als 3. 24869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74604, 2) (als 2. 74604-Eckszahl)	2
<b>74605</b>	= Polygonalzahl P(7462, 5) (als 5. 7462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74605, 2) (als 2. 74605-Eckszahl)	2
<b>74606</b>	= Polygonalzahl P(74606, 2) (als 2. 74606-Eckszahl)	1
<b>74607</b>	= Polygonalzahl P(24870, 3) (als 3. 24870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74607, 2) (als 2. 74607-Eckszahl)	2
<b>74608</b>	= Polygonalzahl P(12436, 4) (als 4. 12436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74608, 2) (als 2. 74608-Eckszahl)	2
<b>74609</b>	= Polygonalzahl P(74609, 2) (als 2. 74609-Eckszahl)	1
<b>74610</b>	= Polygonalzahl P(24871, 3) (als 3. 24871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74610, 2) (als 2. 74610-Eckszahl)	2
<b>74611</b>	= Polygonalzahl P(74611, 2) (als 2. 74611-Eckszahl)	1
<b>74612</b>	= Polygonalzahl P(74612, 2) (als 2. 74612-Eckszahl)	1
<b>74613</b>	= Polygonalzahl P(24872, 3) (als 3. 24872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74613, 2) (als 2. 74613-Eckszahl)	2
<b>74614</b>	= Polygonalzahl P(12437, 4) (als 4. 12437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74614, 2) (als 2. 74614-Eckszahl)	2
<b>74615</b>	= Polygonalzahl P(7463, 5) (als 5. 7463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74615, 2) (als 2. 74615-Eckszahl)	2
<b>74616</b>	= Polygonalzahl P(4976, 6) (als 6. 4976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24873, 3) (als 3. 24873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74616, 2) (als 2. 74616-Eckszahl)	3
<b>74617</b>	= Polygonalzahl P(74617, 2) (als 2. 74617-Eckszahl)	1
<b>74618</b>	= Polygonalzahl P(74618, 2) (als 2. 74618-Eckszahl)	1
<b>74619</b>	= Polygonalzahl P(24874, 3) (als 3. 24874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74619, 2) (als 2. 74619-Eckszahl)	2

<b>74620</b>	= Polygonalzahl P(1660, 10) (als 10. 1660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3555, 7) (als 7. 3555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12438, 4) (als 4. 12438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74620, 2) (als 2. 74620-Eckszahl)	4
<b>74621</b>	= Polygonalzahl P(32, 71) (als 71. 32-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74621, 2) (als 2. 74621-Eckszahl)	2
<b>74622</b>	= Polygonalzahl P(24875, 3) (als 3. 24875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74622, 2) (als 2. 74622-Eckszahl)	2
<b>74623</b>	= Polygonalzahl P(74623, 2) (als 2. 74623-Eckszahl)	1
<b>74624</b>	= Polygonalzahl P(74624, 2) (als 2. 74624-Eckszahl)	1
<b>74625</b>	= Polygonalzahl P(7464, 5) (als 5. 7464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24876, 3) (als 3. 24876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74625, 2) (als 2. 74625-Eckszahl)	3
<b>74626</b>	= Polygonalzahl P(12439, 4) (als 4. 12439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74626, 2) (als 2. 74626-Eckszahl)	2
<b>74627</b>	= Polygonalzahl P(74627, 2) (als 2. 74627-Eckszahl)	1
<b>74628</b>	= Polygonalzahl P(2667, 8) (als 8. 2667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24877, 3) (als 3. 24877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74628, 2) (als 2. 74628-Eckszahl)	3
<b>74629</b>	= Polygonalzahl P(114, 37) (als 37. 114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74629, 2) (als 2. 74629-Eckszahl)	2
<b>74630</b>	= Polygonalzahl P(74630, 2) (als 2. 74630-Eckszahl)	1
<b>74631</b>	= Polygonalzahl P(4977, 6) (als 6. 4977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24878, 3) (als 3. 24878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74631, 2) (als 2. 74631-Eckszahl)	3
<b>74632</b>	= Polygonalzahl P(12440, 4) (als 4. 12440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74632, 2) (als 2. 74632-Eckszahl)	2
<b>74633</b>	= Polygonalzahl P(74633, 2) (als 2. 74633-Eckszahl)	1
<b>74634</b>	= Polygonalzahl P(822, 14) (als 14. 822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24879, 3) (als 3. 24879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74634, 2) (als 2. 74634-Eckszahl)	3
<b>74635</b>	= Polygonalzahl P(325, 22) (als 22. 325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7465, 5) (als 5. 7465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74635, 2) (als 2. 74635-Eckszahl)	3
<b>74636</b>	= Polygonalzahl P(71, 47) (als 47. 71-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74636, 2) (als 2. 74636-Eckszahl)	2
<b>74637</b>	= Polygonalzahl P(2075, 9) (als 9. 2075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24880, 3) (als 3. 24880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74637, 2) (als 2. 74637-Eckszahl)	3
<b>74638</b>	= Polygonalzahl P(12441, 4) (als 4. 12441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74638, 2) (als 2. 74638-Eckszahl)	2
<b>74639</b>	= Polygonalzahl P(74639, 2) (als 2. 74639-Eckszahl)	1
<b>74640</b>	= Polygonalzahl P(24881, 3) (als 3. 24881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74640, 2) (als 2. 74640-Eckszahl)	2
<b>74641</b>	= Polygonalzahl P(3556, 7) (als 7. 3556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74641, 2) (als 2. 74641-Eckszahl)	2
<b>74642</b>	= Polygonalzahl P(74642, 2) (als 2. 74642-Eckszahl)	1
<b>74643</b>	= Polygonalzahl P(24882, 3) (als 3. 24882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74643, 2) (als 2. 74643-Eckszahl)	2
<b>74644</b>	= Polygonalzahl P(12442, 4) (als 4. 12442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74644, 2) (als 2. 74644-Eckszahl)	2
<b>74645</b>	= Polygonalzahl P(7466, 5) (als 5. 7466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74645, 2) (als 2. 74645-Eckszahl)	2
<b>74646</b>	= Polygonalzahl P(1359, 11) (als 11. 1359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4978, 6) (als 6. 4978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24883, 3) (als 3. 24883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74646, 2) (als 2. 74646-Eckszahl)	4

<b>74647</b>	= Polygonalzahl P(135, 34) (als 34. 135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74647, 2) (als 2. 74647-Eckszahl)	2
<b>74648</b>	= Polygonalzahl P(74648, 2) (als 2. 74648-Eckszahl)	1
<b>74649</b>	= Polygonalzahl P(24884, 3) (als 3. 24884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74649, 2) (als 2. 74649-Eckszahl)	2
<b>74650</b>	= Polygonalzahl P(12443, 4) (als 4. 12443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74650, 2) (als 2. 74650-Eckszahl)	2
<b>74651</b>	= Polygonalzahl P(74651, 2) (als 2. 74651-Eckszahl)	1
<b>74652</b>	= Polygonalzahl P(24885, 3) (als 3. 24885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74652, 2) (als 2. 74652-Eckszahl)	2
<b>74653</b>	= Polygonalzahl P(74653, 2) (als 2. 74653-Eckszahl)	1
<b>74654</b>	= Polygonalzahl P(74654, 2) (als 2. 74654-Eckszahl)	1
<b>74655</b>	= Polygonalzahl P(7467, 5) (als 5. 7467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24886, 3) (als 3. 24886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74655, 2) (als 2. 74655-Eckszahl)	3
<b>74656</b>	= Polygonalzahl P(39, 64) (als 64. 39-Eckszahl) = Polygonalzahl P(624, 16) (als 16. 624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2668, 8) (als 8. 2668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12444, 4) (als 4. 12444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74656, 2) (als 2. 74656-Eckszahl)	5
<b>74657</b>	= Polygonalzahl P(74657, 2) (als 2. 74657-Eckszahl)	1
<b>74658</b>	= Polygonalzahl P(297, 23) (als 23. 297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1133, 12) (als 12. 1133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24887, 3) (als 3. 24887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74658, 2) (als 2. 74658-Eckszahl)	4
<b>74659</b>	= Polygonalzahl P(959, 13) (als 13. 959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74659, 2) (als 2. 74659-Eckszahl)	2
<b>74660</b>	= Polygonalzahl P(74660, 2) (als 2. 74660-Eckszahl)	1
<b>74661</b>	= Polygonalzahl P(93, 41) (als 41. 93-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4979, 6) (als 6. 4979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24888, 3) (als 3. 24888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74661, 2) (als 2. 74661-Eckszahl)	4
<b>74662</b>	= Polygonalzahl P(3557, 7) (als 7. 3557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12445, 4) (als 4. 12445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74662, 2) (als 2. 74662-Eckszahl)	3
<b>74663</b>	= Polygonalzahl P(74663, 2) (als 2. 74663-Eckszahl)	1
<b>74664</b>	= Polygonalzahl P(24889, 3) (als 3. 24889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74664, 2) (als 2. 74664-Eckszahl)	2
<b>74665</b>	= Polygonalzahl P(10, 137) (als 137. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1661, 10) (als 10. 1661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7468, 5) (als 5. 7468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74665, 2) (als 2. 74665-Eckszahl)	4
<b>74666</b>	= Polygonalzahl P(74666, 2) (als 2. 74666-Eckszahl)	1
<b>74667</b>	= Polygonalzahl P(24890, 3) (als 3. 24890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74667, 2) (als 2. 74667-Eckszahl)	2
<b>74668</b>	= Polygonalzahl P(12446, 4) (als 4. 12446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74668, 2) (als 2. 74668-Eckszahl)	2
<b>74669</b>	= Polygonalzahl P(74669, 2) (als 2. 74669-Eckszahl)	1
<b>74670</b>	= Polygonalzahl P(713, 15) (als 15. 713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24891, 3) (als 3. 24891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74670, 2) (als 2. 74670-Eckszahl)	3
<b>74671</b>	= Polygonalzahl P(74671, 2) (als 2. 74671-Eckszahl)	1
<b>74672</b>	= Polygonalzahl P(74672, 2) (als 2. 74672-Eckszahl)	1
<b>74673</b>	= Polygonalzahl P(2076, 9) (als 9. 2076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24892, 3) (als 3. 24892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74673, 2) (als 2. 74673-Eckszahl)	3
<b>74674</b>	= Polygonalzahl P(12447, 4) (als 4. 12447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74674, 2) (als 2. 74674-Eckszahl)	2

<b>74675</b>	= Polygonalzahl P(7469, 5) (als 5. 7469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74675, 2) (als 2. 74675-Eckszahl)	2
<b>74676</b>	= Polygonalzahl P(4980, 6) (als 6. 4980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24893, 3) (als 3. 24893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74676, 2) (als 2. 74676-Eckszahl)	3
<b>74677</b>	= Polygonalzahl P(74677, 2) (als 2. 74677-Eckszahl)	1
<b>74678</b>	= Polygonalzahl P(74678, 2) (als 2. 74678-Eckszahl)	1
<b>74679</b>	= Polygonalzahl P(24894, 3) (als 3. 24894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74679, 2) (als 2. 74679-Eckszahl)	2
<b>74680</b>	= Polygonalzahl P(12448, 4) (als 4. 12448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74680, 2) (als 2. 74680-Eckszahl)	2
<b>74681</b>	= Polygonalzahl P(551, 17) (als 17. 551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74681, 2) (als 2. 74681-Eckszahl)	2
<b>74682</b>	= Polygonalzahl P(490, 18) (als 18. 490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24895, 3) (als 3. 24895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74682, 2) (als 2. 74682-Eckszahl)	3
<b>74683</b>	= Polygonalzahl P(3558, 7) (als 7. 3558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74683, 2) (als 2. 74683-Eckszahl)	2
<b>74684</b>	= Polygonalzahl P(2669, 8) (als 8. 2669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74684, 2) (als 2. 74684-Eckszahl)	2
<b>74685</b>	= Polygonalzahl P(7470, 5) (als 5. 7470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24896, 3) (als 3. 24896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74685, 2) (als 2. 74685-Eckszahl)	3
<b>74686</b>	= Polygonalzahl P(12449, 4) (als 4. 12449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74686, 2) (als 2. 74686-Eckszahl)	2
<b>74687</b>	= Polygonalzahl P(74687, 2) (als 2. 74687-Eckszahl)	1
<b>74688</b>	= Polygonalzahl P(24897, 3) (als 3. 24897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74688, 2) (als 2. 74688-Eckszahl)	2
<b>74689</b>	= Polygonalzahl P(74689, 2) (als 2. 74689-Eckszahl)	1
<b>74690</b>	= Polygonalzahl P(395, 20) (als 20. 395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74690, 2) (als 2. 74690-Eckszahl)	2
<b>74691</b>	= Polygonalzahl P(3, 386) (als 386. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4981, 6) (als 6. 4981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24898, 3) (als 3. 24898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74691, 2) (als 2. 74691-Eckszahl)	4
<b>74692</b>	= Polygonalzahl P(12450, 4) (als 4. 12450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74692, 2) (als 2. 74692-Eckszahl)	2
<b>74693</b>	= Polygonalzahl P(74693, 2) (als 2. 74693-Eckszahl)	1
<b>74694</b>	= Polygonalzahl P(24899, 3) (als 3. 24899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74694, 2) (als 2. 74694-Eckszahl)	2
<b>74695</b>	= Polygonalzahl P(7471, 5) (als 5. 7471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74695, 2) (als 2. 74695-Eckszahl)	2
<b>74696</b>	= Polygonalzahl P(74696, 2) (als 2. 74696-Eckszahl)	1
<b>74697</b>	= Polygonalzahl P(24900, 3) (als 3. 24900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74697, 2) (als 2. 74697-Eckszahl)	2
<b>74698</b>	= Polygonalzahl P(12451, 4) (als 4. 12451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74698, 2) (als 2. 74698-Eckszahl)	2
<b>74699</b>	= Polygonalzahl P(74699, 2) (als 2. 74699-Eckszahl)	1
<b>74700</b>	= Polygonalzahl P(24901, 3) (als 3. 24901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74700, 2) (als 2. 74700-Eckszahl)	2
<b>74701</b>	= Polygonalzahl P(1360, 11) (als 11. 1360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74701, 2) (als 2. 74701-Eckszahl)	2
<b>74702</b>	= Polygonalzahl P(74702, 2) (als 2. 74702-Eckszahl)	1
<b>74703</b>	= Polygonalzahl P(24902, 3) (als 3. 24902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74703, 2) (als 2. 74703-Eckszahl)	2

<b>74704</b>	= Polygonalzahl P(14, 112) (als 112. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3559, 7) (als 7. 3559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12452, 4) (als 4. 12452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74704, 2) (als 2. 74704-Eckszahl)	4
<b>74705</b>	= Polygonalzahl P(7472, 5) (als 5. 7472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74705, 2) (als 2. 74705-Eckszahl)	2
<b>74706</b>	= Polygonalzahl P(4982, 6) (als 6. 4982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24903, 3) (als 3. 24903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74706, 2) (als 2. 74706-Eckszahl)	3
<b>74707</b>	= Polygonalzahl P(74707, 2) (als 2. 74707-Eckszahl)	1
<b>74708</b>	= Polygonalzahl P(74708, 2) (als 2. 74708-Eckszahl)	1
<b>74709</b>	= Polygonalzahl P(2077, 9) (als 9. 2077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24904, 3) (als 3. 24904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74709, 2) (als 2. 74709-Eckszahl)	3
<b>74710</b>	= Polygonalzahl P(1662, 10) (als 10. 1662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12453, 4) (als 4. 12453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74710, 2) (als 2. 74710-Eckszahl)	3
<b>74711</b>	= Polygonalzahl P(74711, 2) (als 2. 74711-Eckszahl)	1
<b>74712</b>	= Polygonalzahl P(2670, 8) (als 8. 2670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24905, 3) (als 3. 24905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74712, 2) (als 2. 74712-Eckszahl)	3
<b>74713</b>	= Polygonalzahl P(74713, 2) (als 2. 74713-Eckszahl)	1
<b>74714</b>	= Polygonalzahl P(74714, 2) (als 2. 74714-Eckszahl)	1
<b>74715</b>	= Polygonalzahl P(7473, 5) (als 5. 7473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24906, 3) (als 3. 24906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74715, 2) (als 2. 74715-Eckszahl)	3
<b>74716</b>	= Polygonalzahl P(12454, 4) (als 4. 12454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74716, 2) (als 2. 74716-Eckszahl)	2
<b>74717</b>	= Polygonalzahl P(74717, 2) (als 2. 74717-Eckszahl)	1
<b>74718</b>	= Polygonalzahl P(24907, 3) (als 3. 24907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74718, 2) (als 2. 74718-Eckszahl)	2
<b>74719</b>	= Polygonalzahl P(74719, 2) (als 2. 74719-Eckszahl)	1
<b>74720</b>	= Polygonalzahl P(74720, 2) (als 2. 74720-Eckszahl)	1
<b>74721</b>	= Polygonalzahl P(4983, 6) (als 6. 4983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24908, 3) (als 3. 24908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74721, 2) (als 2. 74721-Eckszahl)	3
<b>74722</b>	= Polygonalzahl P(12455, 4) (als 4. 12455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74722, 2) (als 2. 74722-Eckszahl)	2
<b>74723</b>	= Polygonalzahl P(74723, 2) (als 2. 74723-Eckszahl)	1
<b>74724</b>	= Polygonalzahl P(1134, 12) (als 12. 1134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24909, 3) (als 3. 24909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74724, 2) (als 2. 74724-Eckszahl)	3
<b>74725</b>	= Polygonalzahl P(251, 25) (als 25. 251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(823, 14) (als 14. 823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3560, 7) (als 7. 3560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7474, 5) (als 5. 7474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74725, 2) (als 2. 74725-Eckszahl)	5
<b>74726</b>	= Polygonalzahl P(74726, 2) (als 2. 74726-Eckszahl)	1
<b>74727</b>	= Polygonalzahl P(24910, 3) (als 3. 24910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74727, 2) (als 2. 74727-Eckszahl)	2
<b>74728</b>	= Polygonalzahl P(12456, 4) (als 4. 12456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74728, 2) (als 2. 74728-Eckszahl)	2
<b>74729</b>	= Polygonalzahl P(74729, 2) (als 2. 74729-Eckszahl)	1
<b>74730</b>	= Polygonalzahl P(24911, 3) (als 3. 24911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74730, 2) (als 2. 74730-Eckszahl)	2
<b>74731</b>	= Polygonalzahl P(74731, 2) (als 2. 74731-Eckszahl)	1
<b>74732</b>	= Polygonalzahl P(74732, 2) (als 2. 74732-Eckszahl)	1

<b>74733</b>	= Polygonalzahl P(186, 29) (als 29. 186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24912, 3) (als 3. 24912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74733, 2) (als 2. 74733-Eckszahl)	3
<b>74734</b>	= Polygonalzahl P(12457, 4) (als 4. 12457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74734, 2) (als 2. 74734-Eckszahl)	2
<b>74735</b>	= Polygonalzahl P(7475, 5) (als 5. 7475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74735, 2) (als 2. 74735-Eckszahl)	2
<b>74736</b>	= Polygonalzahl P(4984, 6) (als 6. 4984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24913, 3) (als 3. 24913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74736, 2) (als 2. 74736-Eckszahl)	3
<b>74737</b>	= Polygonalzahl P(960, 13) (als 13. 960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74737, 2) (als 2. 74737-Eckszahl)	2
<b>74738</b>	= Polygonalzahl P(74738, 2) (als 2. 74738-Eckszahl)	1
<b>74739</b>	= Polygonalzahl P(24914, 3) (als 3. 24914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74739, 2) (als 2. 74739-Eckszahl)	2
<b>74740</b>	= Polygonalzahl P(2671, 8) (als 8. 2671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12458, 4) (als 4. 12458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74740, 2) (als 2. 74740-Eckszahl)	3
<b>74741</b>	= Polygonalzahl P(74741, 2) (als 2. 74741-Eckszahl)	1
<b>74742</b>	= Polygonalzahl P(24915, 3) (als 3. 24915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74742, 2) (als 2. 74742-Eckszahl)	2
<b>74743</b>	= Polygonalzahl P(74743, 2) (als 2. 74743-Eckszahl)	1
<b>74744</b>	= Polygonalzahl P(74744, 2) (als 2. 74744-Eckszahl)	1
<b>74745</b>	= Polygonalzahl P(2078, 9) (als 9. 2078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7476, 5) (als 5. 7476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24916, 3) (als 3. 24916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74745, 2) (als 2. 74745-Eckszahl)	4
<b>74746</b>	= Polygonalzahl P(439, 19) (als 19. 439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3561, 7) (als 7. 3561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12459, 4) (als 4. 12459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74746, 2) (als 2. 74746-Eckszahl)	4
<b>74747</b>	= Polygonalzahl P(74747, 2) (als 2. 74747-Eckszahl)	1
<b>74748</b>	= Polygonalzahl P(24917, 3) (als 3. 24917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74748, 2) (als 2. 74748-Eckszahl)	2
<b>74749</b>	= Polygonalzahl P(74749, 2) (als 2. 74749-Eckszahl)	1
<b>74750</b>	= Polygonalzahl P(74750, 2) (als 2. 74750-Eckszahl)	1
<b>74751</b>	= Polygonalzahl P(4985, 6) (als 6. 4985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24918, 3) (als 3. 24918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74751, 2) (als 2. 74751-Eckszahl)	3
<b>74752</b>	= Polygonalzahl P(12460, 4) (als 4. 12460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74752, 2) (als 2. 74752-Eckszahl)	2
<b>74753</b>	= Polygonalzahl P(74753, 2) (als 2. 74753-Eckszahl)	1
<b>74754</b>	= Polygonalzahl P(24919, 3) (als 3. 24919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74754, 2) (als 2. 74754-Eckszahl)	2
<b>74755</b>	= Polygonalzahl P(1663, 10) (als 10. 1663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7477, 5) (als 5. 7477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74755, 2) (als 2. 74755-Eckszahl)	3
<b>74756</b>	= Polygonalzahl P(1361, 11) (als 11. 1361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74756, 2) (als 2. 74756-Eckszahl)	2
<b>74757</b>	= Polygonalzahl P(24920, 3) (als 3. 24920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74757, 2) (als 2. 74757-Eckszahl)	2
<b>74758</b>	= Polygonalzahl P(12461, 4) (als 4. 12461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74758, 2) (als 2. 74758-Eckszahl)	2
<b>74759</b>	= Polygonalzahl P(74759, 2) (als 2. 74759-Eckszahl)	1
<b>74760</b>	= Polygonalzahl P(24921, 3) (als 3. 24921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74760, 2) (als 2. 74760-Eckszahl)	2
<b>74761</b>	= Polygonalzahl P(74761, 2) (als 2. 74761-Eckszahl)	1



<b>74762</b>	= Polygonalzahl P(74762, 2) (als 2. 74762-Eckszahl)	1
<b>74763</b>	= Polygonalzahl P(13, 117) (als 117. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24922, 3) (als 3. 24922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74763, 2) (als 2. 74763-Eckszahl)	3
<b>74764</b>	= Polygonalzahl P(12462, 4) (als 4. 12462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74764, 2) (als 2. 74764-Eckszahl)	2
<b>74765</b>	= Polygonalzahl P(7478, 5) (als 5. 7478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74765, 2) (als 2. 74765-Eckszahl)	2
<b>74766</b>	= Polygonalzahl P(4986, 6) (als 6. 4986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24923, 3) (als 3. 24923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74766, 2) (als 2. 74766-Eckszahl)	3
<b>74767</b>	= Polygonalzahl P(3562, 7) (als 7. 3562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74767, 2) (als 2. 74767-Eckszahl)	2
<b>74768</b>	= Polygonalzahl P(2672, 8) (als 8. 2672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74768, 2) (als 2. 74768-Eckszahl)	2
<b>74769</b>	= Polygonalzahl P(24924, 3) (als 3. 24924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74769, 2) (als 2. 74769-Eckszahl)	2
<b>74770</b>	= Polygonalzahl P(12463, 4) (als 4. 12463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74770, 2) (als 2. 74770-Eckszahl)	2
<b>74771</b>	= Polygonalzahl P(74771, 2) (als 2. 74771-Eckszahl)	1
<b>74772</b>	= Polygonalzahl P(24925, 3) (als 3. 24925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74772, 2) (als 2. 74772-Eckszahl)	2
<b>74773</b>	= Polygonalzahl P(74773, 2) (als 2. 74773-Eckszahl)	1
<b>74774</b>	= Polygonalzahl P(74774, 2) (als 2. 74774-Eckszahl)	1
<b>74775</b>	= Polygonalzahl P(63, 50) (als 50. 63-Eckszahl) = Polygonalzahl P(714, 15) (als 15. 714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7479, 5) (als 5. 7479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24926, 3) (als 3. 24926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74775, 2) (als 2. 74775-Eckszahl)	5
<b>74776</b>	= Polygonalzahl P(232, 26) (als 26. 232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(625, 16) (als 16. 625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12464, 4) (als 4. 12464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74776, 2) (als 2. 74776-Eckszahl)	4
<b>74777</b>	= Polygonalzahl P(74777, 2) (als 2. 74777-Eckszahl)	1
<b>74778</b>	= Polygonalzahl P(81, 44) (als 44. 81-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24927, 3) (als 3. 24927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74778, 2) (als 2. 74778-Eckszahl)	3
<b>74779</b>	= Polygonalzahl P(74779, 2) (als 2. 74779-Eckszahl)	1
<b>74780</b>	= Polygonalzahl P(74780, 2) (als 2. 74780-Eckszahl)	1
<b>74781</b>	= Polygonalzahl P(358, 21) (als 21. 358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2079, 9) (als 9. 2079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4987, 6) (als 6. 4987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24928, 3) (als 3. 24928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74781, 2) (als 2. 74781-Eckszahl)	5
<b>74782</b>	= Polygonalzahl P(12465, 4) (als 4. 12465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74782, 2) (als 2. 74782-Eckszahl)	2
<b>74783</b>	= Polygonalzahl P(74783, 2) (als 2. 74783-Eckszahl)	1
<b>74784</b>	= Polygonalzahl P(24929, 3) (als 3. 24929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74784, 2) (als 2. 74784-Eckszahl)	2
<b>74785</b>	= Polygonalzahl P(7480, 5) (als 5. 7480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74785, 2) (als 2. 74785-Eckszahl)	2
<b>74786</b>	= Polygonalzahl P(74786, 2) (als 2. 74786-Eckszahl)	1
<b>74787</b>	= Polygonalzahl P(24930, 3) (als 3. 24930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74787, 2) (als 2. 74787-Eckszahl)	2
<b>74788</b>	= Polygonalzahl P(3563, 7) (als 7. 3563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12466, 4) (als 4. 12466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74788, 2) (als 2. 74788-Eckszahl)	3
<b>74789</b>	= Polygonalzahl P(74789, 2) (als 2. 74789-Eckszahl)	1

<b>74790</b>	= Polygonalzahl P(215, 27) (als 27. 215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1135, 12) (als 12. 1135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24931, 3) (als 3. 24931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74790, 2) (als 2. 74790-Eckszahl)	4
<b>74791</b>	= Polygonalzahl P(74791, 2) (als 2. 74791-Eckszahl)	1
<b>74792</b>	= Polygonalzahl P(74792, 2) (als 2. 74792-Eckszahl)	1
<b>74793</b>	= Polygonalzahl P(24932, 3) (als 3. 24932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74793, 2) (als 2. 74793-Eckszahl)	2
<b>74794</b>	= Polygonalzahl P(12467, 4) (als 4. 12467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74794, 2) (als 2. 74794-Eckszahl)	2
<b>74795</b>	= Polygonalzahl P(7481, 5) (als 5. 7481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74795, 2) (als 2. 74795-Eckszahl)	2
<b>74796</b>	= Polygonalzahl P(2673, 8) (als 8. 2673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4988, 6) (als 6. 4988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24933, 3) (als 3. 24933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74796, 2) (als 2. 74796-Eckszahl)	4
<b>74797</b>	= Polygonalzahl P(74797, 2) (als 2. 74797-Eckszahl)	1
<b>74798</b>	= Polygonalzahl P(74798, 2) (als 2. 74798-Eckszahl)	1
<b>74799</b>	= Polygonalzahl P(24934, 3) (als 3. 24934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74799, 2) (als 2. 74799-Eckszahl)	2
<b>74800</b>	= Polygonalzahl P(1664, 10) (als 10. 1664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12468, 4) (als 4. 12468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74800, 2) (als 2. 74800-Eckszahl)	3
<b>74801</b>	= Polygonalzahl P(74801, 2) (als 2. 74801-Eckszahl)	1
<b>74802</b>	= Polygonalzahl P(24935, 3) (als 3. 24935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74802, 2) (als 2. 74802-Eckszahl)	2
<b>74803</b>	= Polygonalzahl P(74803, 2) (als 2. 74803-Eckszahl)	1
<b>74804</b>	= Polygonalzahl P(74804, 2) (als 2. 74804-Eckszahl)	1
<b>74805</b>	= Polygonalzahl P(7482, 5) (als 5. 7482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24936, 3) (als 3. 24936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74805, 2) (als 2. 74805-Eckszahl)	3
<b>74806</b>	= Polygonalzahl P(12469, 4) (als 4. 12469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74806, 2) (als 2. 74806-Eckszahl)	2
<b>74807</b>	= Polygonalzahl P(74807, 2) (als 2. 74807-Eckszahl)	1
<b>74808</b>	= Polygonalzahl P(24937, 3) (als 3. 24937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74808, 2) (als 2. 74808-Eckszahl)	2
<b>74809</b>	= Polygonalzahl P(3564, 7) (als 7. 3564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74809, 2) (als 2. 74809-Eckszahl)	2
<b>74810</b>	= Polygonalzahl P(74810, 2) (als 2. 74810-Eckszahl)	1
<b>74811</b>	= Polygonalzahl P(1362, 11) (als 11. 1362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4989, 6) (als 6. 4989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24938, 3) (als 3. 24938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74811, 2) (als 2. 74811-Eckszahl)	4
<b>74812</b>	= Polygonalzahl P(12470, 4) (als 4. 12470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74812, 2) (als 2. 74812-Eckszahl)	2
<b>74813</b>	= Polygonalzahl P(74813, 2) (als 2. 74813-Eckszahl)	1
<b>74814</b>	= Polygonalzahl P(24939, 3) (als 3. 24939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74814, 2) (als 2. 74814-Eckszahl)	2
<b>74815</b>	= Polygonalzahl P(961, 13) (als 13. 961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7483, 5) (als 5. 7483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74815, 2) (als 2. 74815-Eckszahl)	3
<b>74816</b>	= Polygonalzahl P(824, 14) (als 14. 824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74816, 2) (als 2. 74816-Eckszahl)	2
<b>74817</b>	= Polygonalzahl P(552, 17) (als 17. 552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2080, 9) (als 9. 2080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24940, 3) (als 3. 24940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74817, 2) (als 2. 74817-Eckszahl)	4

<b>74818</b>	= Polygonalzahl P(12471, 4) (als 4. 12471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74818, 2) (als 2. 74818-Eckszahl)	2
<b>74819</b>	= Polygonalzahl P(74819, 2) (als 2. 74819-Eckszahl)	1
<b>74820</b>	= Polygonalzahl P(273, 24) (als 24. 273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24941, 3) (als 3. 24941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74820, 2) (als 2. 74820-Eckszahl)	3
<b>74821</b>	= Polygonalzahl P(74821, 2) (als 2. 74821-Eckszahl)	1
<b>74822</b>	= Polygonalzahl P(74822, 2) (als 2. 74822-Eckszahl)	1
<b>74823</b>	= Polygonalzahl P(24942, 3) (als 3. 24942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74823, 2) (als 2. 74823-Eckszahl)	2
<b>74824</b>	= Polygonalzahl P(2674, 8) (als 8. 2674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12472, 4) (als 4. 12472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74824, 2) (als 2. 74824-Eckszahl)	3
<b>74825</b>	= Polygonalzahl P(7484, 5) (als 5. 7484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74825, 2) (als 2. 74825-Eckszahl)	2
<b>74826</b>	= Polygonalzahl P(4990, 6) (als 6. 4990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24943, 3) (als 3. 24943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74826, 2) (als 2. 74826-Eckszahl)	3
<b>74827</b>	= Polygonalzahl P(74827, 2) (als 2. 74827-Eckszahl)	1
<b>74828</b>	= Polygonalzahl P(74828, 2) (als 2. 74828-Eckszahl)	1
<b>74829</b>	= Polygonalzahl P(24944, 3) (als 3. 24944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74829, 2) (als 2. 74829-Eckszahl)	2
<b>74830</b>	= Polygonalzahl P(3565, 7) (als 7. 3565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12473, 4) (als 4. 12473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74830, 2) (als 2. 74830-Eckszahl)	3
<b>74831</b>	= Polygonalzahl P(74831, 2) (als 2. 74831-Eckszahl)	1
<b>74832</b>	= Polygonalzahl P(24945, 3) (als 3. 24945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74832, 2) (als 2. 74832-Eckszahl)	2
<b>74833</b>	= Polygonalzahl P(74833, 2) (als 2. 74833-Eckszahl)	1
<b>74834</b>	= Polygonalzahl P(74834, 2) (als 2. 74834-Eckszahl)	1
<b>74835</b>	= Polygonalzahl P(491, 18) (als 18. 491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7485, 5) (als 5. 7485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24946, 3) (als 3. 24946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74835, 2) (als 2. 74835-Eckszahl)	4
<b>74836</b>	= Polygonalzahl P(12474, 4) (als 4. 12474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74836, 2) (als 2. 74836-Eckszahl)	2
<b>74837</b>	= Polygonalzahl P(74837, 2) (als 2. 74837-Eckszahl)	1
<b>74838</b>	= Polygonalzahl P(24947, 3) (als 3. 24947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74838, 2) (als 2. 74838-Eckszahl)	2
<b>74839</b>	= Polygonalzahl P(74839, 2) (als 2. 74839-Eckszahl)	1
<b>74840</b>	= Polygonalzahl P(74840, 2) (als 2. 74840-Eckszahl)	1
<b>74841</b>	= Polygonalzahl P(4991, 6) (als 6. 4991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24948, 3) (als 3. 24948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74841, 2) (als 2. 74841-Eckszahl)	3
<b>74842</b>	= Polygonalzahl P(12475, 4) (als 4. 12475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74842, 2) (als 2. 74842-Eckszahl)	2
<b>74843</b>	= Polygonalzahl P(74843, 2) (als 2. 74843-Eckszahl)	1
<b>74844</b>	= Polygonalzahl P(24949, 3) (als 3. 24949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74844, 2) (als 2. 74844-Eckszahl)	2
<b>74845</b>	= Polygonalzahl P(1665, 10) (als 10. 1665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7486, 5) (als 5. 7486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74845, 2) (als 2. 74845-Eckszahl)	3
<b>74846</b>	= Polygonalzahl P(74846, 2) (als 2. 74846-Eckszahl)	1
<b>74847</b>	= Polygonalzahl P(24950, 3) (als 3. 24950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74847, 2) (als 2. 74847-Eckszahl)	2

<b>74848</b>	= Polygonalzahl P(12476, 4) (als 4. 12476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74848, 2) (als 2. 74848-Eckszahl)	2
<b>74849</b>	= Polygonalzahl P(74849, 2) (als 2. 74849-Eckszahl)	1
<b>74850</b>	= Polygonalzahl P(174, 30) (als 30. 174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24951, 3) (als 3. 24951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74850, 2) (als 2. 74850-Eckszahl)	3
<b>74851</b>	= Polygonalzahl P(3566, 7) (als 7. 3566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74851, 2) (als 2. 74851-Eckszahl)	2
<b>74852</b>	= Polygonalzahl P(2675, 8) (als 8. 2675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74852, 2) (als 2. 74852-Eckszahl)	2
<b>74853</b>	= Polygonalzahl P(2081, 9) (als 9. 2081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24952, 3) (als 3. 24952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74853, 2) (als 2. 74853-Eckszahl)	3
<b>74854</b>	= Polygonalzahl P(12477, 4) (als 4. 12477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74854, 2) (als 2. 74854-Eckszahl)	2
<b>74855</b>	= Polygonalzahl P(7487, 5) (als 5. 7487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74855, 2) (als 2. 74855-Eckszahl)	2
<b>74856</b>	= Polygonalzahl P(1136, 12) (als 12. 1136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4992, 6) (als 6. 4992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24953, 3) (als 3. 24953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74856, 2) (als 2. 74856-Eckszahl)	4
<b>74857</b>	= Polygonalzahl P(74857, 2) (als 2. 74857-Eckszahl)	1
<b>74858</b>	= Polygonalzahl P(74858, 2) (als 2. 74858-Eckszahl)	1
<b>74859</b>	= Polygonalzahl P(24954, 3) (als 3. 24954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74859, 2) (als 2. 74859-Eckszahl)	2
<b>74860</b>	= Polygonalzahl P(12478, 4) (als 4. 12478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74860, 2) (als 2. 74860-Eckszahl)	2
<b>74861</b>	= Polygonalzahl P(74861, 2) (als 2. 74861-Eckszahl)	1
<b>74862</b>	= Polygonalzahl P(24955, 3) (als 3. 24955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74862, 2) (als 2. 74862-Eckszahl)	2
<b>74863</b>	= Polygonalzahl P(74863, 2) (als 2. 74863-Eckszahl)	1
<b>74864</b>	= Polygonalzahl P(74864, 2) (als 2. 74864-Eckszahl)	1
<b>74865</b>	= Polygonalzahl P(7488, 5) (als 5. 7488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24956, 3) (als 3. 24956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74865, 2) (als 2. 74865-Eckszahl)	3
<b>74866</b>	= Polygonalzahl P(326, 22) (als 22. 326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1363, 11) (als 11. 1363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12479, 4) (als 4. 12479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74866, 2) (als 2. 74866-Eckszahl)	4
<b>74867</b>	= Polygonalzahl P(74867, 2) (als 2. 74867-Eckszahl)	1
<b>74868</b>	= Polygonalzahl P(24957, 3) (als 3. 24957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74868, 2) (als 2. 74868-Eckszahl)	2
<b>74869</b>	= Polygonalzahl P(74869, 2) (als 2. 74869-Eckszahl)	1
<b>74870</b>	= Polygonalzahl P(74870, 2) (als 2. 74870-Eckszahl)	1
<b>74871</b>	= Polygonalzahl P(4993, 6) (als 6. 4993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24958, 3) (als 3. 24958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74871, 2) (als 2. 74871-Eckszahl)	3
<b>74872</b>	= Polygonalzahl P(200, 28) (als 28. 200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3567, 7) (als 7. 3567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12480, 4) (als 4. 12480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74872, 2) (als 2. 74872-Eckszahl)	4
<b>74873</b>	= Polygonalzahl P(74873, 2) (als 2. 74873-Eckszahl)	1
<b>74874</b>	= Polygonalzahl P(24959, 3) (als 3. 24959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74874, 2) (als 2. 74874-Eckszahl)	2
<b>74875</b>	= Polygonalzahl P(7489, 5) (als 5. 7489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74875, 2) (als 2. 74875-Eckszahl)	2
<b>74876</b>	= Polygonalzahl P(74876, 2) (als 2. 74876-Eckszahl)	1

<b>74877</b>	= Polygonalzahl P(24960, 3) (als 3. 24960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74877, 2) (als 2. 74877-Eckszahl)	2
<b>74878</b>	= Polygonalzahl P(12481, 4) (als 4. 12481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74878, 2) (als 2. 74878-Eckszahl)	2
<b>74879</b>	= Polygonalzahl P(74879, 2) (als 2. 74879-Eckszahl)	1
<b>74880</b>	= Polygonalzahl P(103, 39) (als 39. 103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(396, 20) (als 20. 396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(715, 15) (als 15. 715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2676, 8) (als 8. 2676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24961, 3) (als 3. 24961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74880, 2) (als 2. 74880-Eckszahl)	6
<b>74881</b>	= Polygonalzahl P(74881, 2) (als 2. 74881-Eckszahl)	1
<b>74882</b>	= Polygonalzahl P(74882, 2) (als 2. 74882-Eckszahl)	1
<b>74883</b>	= Polygonalzahl P(24962, 3) (als 3. 24962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74883, 2) (als 2. 74883-Eckszahl)	2
<b>74884</b>	= Polygonalzahl P(12482, 4) (als 4. 12482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74884, 2) (als 2. 74884-Eckszahl)	2
<b>74885</b>	= Polygonalzahl P(7490, 5) (als 5. 7490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74885, 2) (als 2. 74885-Eckszahl)	2
<b>74886</b>	= Polygonalzahl P(4994, 6) (als 6. 4994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24963, 3) (als 3. 24963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74886, 2) (als 2. 74886-Eckszahl)	3
<b>74887</b>	= Polygonalzahl P(74887, 2) (als 2. 74887-Eckszahl)	1
<b>74888</b>	= Polygonalzahl P(74888, 2) (als 2. 74888-Eckszahl)	1
<b>74889</b>	= Polygonalzahl P(2082, 9) (als 9. 2082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24964, 3) (als 3. 24964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74889, 2) (als 2. 74889-Eckszahl)	3
<b>74890</b>	= Polygonalzahl P(1666, 10) (als 10. 1666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12483, 4) (als 4. 12483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74890, 2) (als 2. 74890-Eckszahl)	3
<b>74891</b>	= Polygonalzahl P(74891, 2) (als 2. 74891-Eckszahl)	1
<b>74892</b>	= Polygonalzahl P(24965, 3) (als 3. 24965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74892, 2) (als 2. 74892-Eckszahl)	2
<b>74893</b>	= Polygonalzahl P(962, 13) (als 13. 962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3568, 7) (als 7. 3568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74893, 2) (als 2. 74893-Eckszahl)	3
<b>74894</b>	= Polygonalzahl P(74894, 2) (als 2. 74894-Eckszahl)	1
<b>74895</b>	= Polygonalzahl P(7491, 5) (als 5. 7491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24966, 3) (als 3. 24966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74895, 2) (als 2. 74895-Eckszahl)	3
<b>74896</b>	= Polygonalzahl P(163, 31) (als 31. 163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(626, 16) (als 16. 626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12484, 4) (als 4. 12484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74896, 2) (als 2. 74896-Eckszahl)	4
<b>74897</b>	= Polygonalzahl P(74897, 2) (als 2. 74897-Eckszahl)	1
<b>74898</b>	= Polygonalzahl P(24967, 3) (als 3. 24967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74898, 2) (als 2. 74898-Eckszahl)	2
<b>74899</b>	= Polygonalzahl P(74899, 2) (als 2. 74899-Eckszahl)	1
<b>74900</b>	= Polygonalzahl P(74900, 2) (als 2. 74900-Eckszahl)	1
<b>74901</b>	= Polygonalzahl P(4995, 6) (als 6. 4995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24968, 3) (als 3. 24968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74901, 2) (als 2. 74901-Eckszahl)	3
<b>74902</b>	= Polygonalzahl P(12485, 4) (als 4. 12485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74902, 2) (als 2. 74902-Eckszahl)	2
<b>74903</b>	= Polygonalzahl P(74903, 2) (als 2. 74903-Eckszahl)	1
<b>74904</b>	= Polygonalzahl P(24969, 3) (als 3. 24969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74904, 2) (als 2. 74904-Eckszahl)	2

<b>74905</b>	= Polygonalzahl P(7492, 5) (als 5. 7492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74905, 2) (als 2. 74905-Eckszahl)	2
<b>74906</b>	= Polygonalzahl P(74906, 2) (als 2. 74906-Eckszahl)	1
<b>74907</b>	= Polygonalzahl P(22, 87) (als 87. 22-Eckszahl) = Polygonalzahl P(825, 14) (als 14. 825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24970, 3) (als 3. 24970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74907, 2) (als 2. 74907-Eckszahl)	4
<b>74908</b>	= Polygonalzahl P(2677, 8) (als 8. 2677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12486, 4) (als 4. 12486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74908, 2) (als 2. 74908-Eckszahl)	3
<b>74909</b>	= Polygonalzahl P(74909, 2) (als 2. 74909-Eckszahl)	1
<b>74910</b>	= Polygonalzahl P(24971, 3) (als 3. 24971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74910, 2) (als 2. 74910-Eckszahl)	2
<b>74911</b>	= Polygonalzahl P(298, 23) (als 23. 298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74911, 2) (als 2. 74911-Eckszahl)	2
<b>74912</b>	= Polygonalzahl P(74912, 2) (als 2. 74912-Eckszahl)	1
<b>74913</b>	= Polygonalzahl P(24972, 3) (als 3. 24972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74913, 2) (als 2. 74913-Eckszahl)	2
<b>74914</b>	= Polygonalzahl P(3569, 7) (als 7. 3569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12487, 4) (als 4. 12487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74914, 2) (als 2. 74914-Eckszahl)	3
<b>74915</b>	= Polygonalzahl P(7493, 5) (als 5. 7493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74915, 2) (als 2. 74915-Eckszahl)	2
<b>74916</b>	= Polygonalzahl P(4996, 6) (als 6. 4996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24973, 3) (als 3. 24973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74916, 2) (als 2. 74916-Eckszahl)	3
<b>74917</b>	= Polygonalzahl P(440, 19) (als 19. 440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74917, 2) (als 2. 74917-Eckszahl)	2
<b>74918</b>	= Polygonalzahl P(74918, 2) (als 2. 74918-Eckszahl)	1
<b>74919</b>	= Polygonalzahl P(24974, 3) (als 3. 24974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74919, 2) (als 2. 74919-Eckszahl)	2
<b>74920</b>	= Polygonalzahl P(98, 40) (als 40. 98-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12488, 4) (als 4. 12488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74920, 2) (als 2. 74920-Eckszahl)	3
<b>74921</b>	= Polygonalzahl P(1364, 11) (als 11. 1364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74921, 2) (als 2. 74921-Eckszahl)	2
<b>74922</b>	= Polygonalzahl P(1137, 12) (als 12. 1137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24975, 3) (als 3. 24975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74922, 2) (als 2. 74922-Eckszahl)	3
<b>74923</b>	= Polygonalzahl P(74923, 2) (als 2. 74923-Eckszahl)	1
<b>74924</b>	= Polygonalzahl P(74924, 2) (als 2. 74924-Eckszahl)	1
<b>74925</b>	= Polygonalzahl P(2083, 9) (als 9. 2083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7494, 5) (als 5. 7494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24976, 3) (als 3. 24976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74925, 2) (als 2. 74925-Eckszahl)	4
<b>74926</b>	= Polygonalzahl P(12489, 4) (als 4. 12489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74926, 2) (als 2. 74926-Eckszahl)	2
<b>74927</b>	= Polygonalzahl P(74927, 2) (als 2. 74927-Eckszahl)	1
<b>74928</b>	= Polygonalzahl P(153, 32) (als 32. 153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24977, 3) (als 3. 24977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74928, 2) (als 2. 74928-Eckszahl)	3
<b>74929</b>	= Polygonalzahl P(74929, 2) (als 2. 74929-Eckszahl)	1
<b>74930</b>	= Polygonalzahl P(74930, 2) (als 2. 74930-Eckszahl)	1
<b>74931</b>	= Polygonalzahl P(4997, 6) (als 6. 4997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24978, 3) (als 3. 24978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74931, 2) (als 2. 74931-Eckszahl)	3
<b>74932</b>	= Polygonalzahl P(12490, 4) (als 4. 12490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74932, 2) (als 2. 74932-Eckszahl)	2

<b>74933</b>	= Polygonalzahl P(74933, 2) (als 2. 74933-Eckszahl)	1
<b>74934</b>	= Polygonalzahl P(24979, 3) (als 3. 24979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74934, 2) (als 2. 74934-Eckszahl)	2
<b>74935</b>	= Polygonalzahl P(33, 70) (als 70. 33-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1667, 10) (als 10. 1667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3570, 7) (als 7. 3570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7495, 5) (als 5. 7495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74935, 2) (als 2. 74935-Eckszahl)	5
<b>74936</b>	= Polygonalzahl P(2678, 8) (als 8. 2678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74936, 2) (als 2. 74936-Eckszahl)	2
<b>74937</b>	= Polygonalzahl P(24980, 3) (als 3. 24980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74937, 2) (als 2. 74937-Eckszahl)	2
<b>74938</b>	= Polygonalzahl P(12491, 4) (als 4. 12491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74938, 2) (als 2. 74938-Eckszahl)	2
<b>74939</b>	= Polygonalzahl P(74939, 2) (als 2. 74939-Eckszahl)	1
<b>74940</b>	= Polygonalzahl P(24981, 3) (als 3. 24981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74940, 2) (als 2. 74940-Eckszahl)	2
<b>74941</b>	= Polygonalzahl P(74941, 2) (als 2. 74941-Eckszahl)	1
<b>74942</b>	= Polygonalzahl P(74942, 2) (als 2. 74942-Eckszahl)	1
<b>74943</b>	= Polygonalzahl P(24982, 3) (als 3. 24982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74943, 2) (als 2. 74943-Eckszahl)	2
<b>74944</b>	= Polygonalzahl P(12492, 4) (als 4. 12492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74944, 2) (als 2. 74944-Eckszahl)	2
<b>74945</b>	= Polygonalzahl P(38, 65) (als 65. 38-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7496, 5) (als 5. 7496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74945, 2) (als 2. 74945-Eckszahl)	3
<b>74946</b>	= Polygonalzahl P(4998, 6) (als 6. 4998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24983, 3) (als 3. 24983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74946, 2) (als 2. 74946-Eckszahl)	3
<b>74947</b>	= Polygonalzahl P(74947, 2) (als 2. 74947-Eckszahl)	1
<b>74948</b>	= Polygonalzahl P(74948, 2) (als 2. 74948-Eckszahl)	1
<b>74949</b>	= Polygonalzahl P(24, 83) (als 83. 24-Eckszahl) = Polygonalzahl P(89, 42) (als 42. 89-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24984, 3) (als 3. 24984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74949, 2) (als 2. 74949-Eckszahl)	4
<b>74950</b>	= Polygonalzahl P(12493, 4) (als 4. 12493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74950, 2) (als 2. 74950-Eckszahl)	2
<b>74951</b>	= Polygonalzahl P(74951, 2) (als 2. 74951-Eckszahl)	1
<b>74952</b>	= Polygonalzahl P(24985, 3) (als 3. 24985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74952, 2) (als 2. 74952-Eckszahl)	2
<b>74953</b>	= Polygonalzahl P(553, 17) (als 17. 553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74953, 2) (als 2. 74953-Eckszahl)	2
<b>74954</b>	= Polygonalzahl P(74954, 2) (als 2. 74954-Eckszahl)	1
<b>74955</b>	= Polygonalzahl P(7497, 5) (als 5. 7497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24986, 3) (als 3. 24986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74955, 2) (als 2. 74955-Eckszahl)	3
<b>74956</b>	= Polygonalzahl P(3571, 7) (als 7. 3571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12494, 4) (als 4. 12494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74956, 2) (als 2. 74956-Eckszahl)	3
<b>74957</b>	= Polygonalzahl P(74957, 2) (als 2. 74957-Eckszahl)	1
<b>74958</b>	= Polygonalzahl P(24987, 3) (als 3. 24987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74958, 2) (als 2. 74958-Eckszahl)	2
<b>74959</b>	= Polygonalzahl P(74959, 2) (als 2. 74959-Eckszahl)	1
<b>74960</b>	= Polygonalzahl P(74960, 2) (als 2. 74960-Eckszahl)	1

<b>74961</b>	= Polygonalzahl P(2084, 9) (als 9. 2084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(4999, 6) (als 6. 4999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24988, 3) (als 3. 24988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74961, 2) (als 2. 74961-Eckszahl)	4
<b>74962</b>	= Polygonalzahl P(12495, 4) (als 4. 12495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74962, 2) (als 2. 74962-Eckszahl)	2
<b>74963</b>	= Polygonalzahl P(74963, 2) (als 2. 74963-Eckszahl)	1
<b>74964</b>	= Polygonalzahl P(2679, 8) (als 8. 2679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24989, 3) (als 3. 24989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74964, 2) (als 2. 74964-Eckszahl)	3
<b>74965</b>	= Polygonalzahl P(7498, 5) (als 5. 7498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74965, 2) (als 2. 74965-Eckszahl)	2
<b>74966</b>	= Polygonalzahl P(74966, 2) (als 2. 74966-Eckszahl)	1
<b>74967</b>	= Polygonalzahl P(24990, 3) (als 3. 24990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74967, 2) (als 2. 74967-Eckszahl)	2
<b>74968</b>	= Polygonalzahl P(12496, 4) (als 4. 12496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74968, 2) (als 2. 74968-Eckszahl)	2
<b>74969</b>	= Polygonalzahl P(74969, 2) (als 2. 74969-Eckszahl)	1
<b>74970</b>	= Polygonalzahl P(24991, 3) (als 3. 24991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74970, 2) (als 2. 74970-Eckszahl)	2
<b>74971</b>	= Polygonalzahl P(963, 13) (als 13. 963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74971, 2) (als 2. 74971-Eckszahl)	2
<b>74972</b>	= Polygonalzahl P(74972, 2) (als 2. 74972-Eckszahl)	1
<b>74973</b>	= Polygonalzahl P(24992, 3) (als 3. 24992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74973, 2) (als 2. 74973-Eckszahl)	2
<b>74974</b>	= Polygonalzahl P(12497, 4) (als 4. 12497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74974, 2) (als 2. 74974-Eckszahl)	2
<b>74975</b>	= Polygonalzahl P(7499, 5) (als 5. 7499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74975, 2) (als 2. 74975-Eckszahl)	2
<b>74976</b>	= Polygonalzahl P(1365, 11) (als 11. 1365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5000, 6) (als 6. 5000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24993, 3) (als 3. 24993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74976, 2) (als 2. 74976-Eckszahl)	4
<b>74977</b>	= Polygonalzahl P(3572, 7) (als 7. 3572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74977, 2) (als 2. 74977-Eckszahl)	2
<b>74978</b>	= Polygonalzahl P(74978, 2) (als 2. 74978-Eckszahl)	1
<b>74979</b>	= Polygonalzahl P(24994, 3) (als 3. 24994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74979, 2) (als 2. 74979-Eckszahl)	2
<b>74980</b>	= Polygonalzahl P(1668, 10) (als 10. 1668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12498, 4) (als 4. 12498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74980, 2) (als 2. 74980-Eckszahl)	3
<b>74981</b>	= Polygonalzahl P(74981, 2) (als 2. 74981-Eckszahl)	1
<b>74982</b>	= Polygonalzahl P(24995, 3) (als 3. 24995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74982, 2) (als 2. 74982-Eckszahl)	2
<b>74983</b>	= Polygonalzahl P(74983, 2) (als 2. 74983-Eckszahl)	1
<b>74984</b>	= Polygonalzahl P(74984, 2) (als 2. 74984-Eckszahl)	1
<b>74985</b>	= Polygonalzahl P(716, 15) (als 15. 716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7500, 5) (als 5. 7500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24996, 3) (als 3. 24996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74985, 2) (als 2. 74985-Eckszahl)	4
<b>74986</b>	= Polygonalzahl P(12499, 4) (als 4. 12499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74986, 2) (als 2. 74986-Eckszahl)	2
<b>74987</b>	= Polygonalzahl P(74987, 2) (als 2. 74987-Eckszahl)	1
<b>74988</b>	= Polygonalzahl P(492, 18) (als 18. 492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1138, 12) (als 12. 1138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24997, 3) (als 3. 24997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74988, 2) (als 2. 74988-Eckszahl)	4



<b>74989</b>	= Polygonalzahl P(74989, 2) (als 2. 74989-Eckszahl)	1
<b>74990</b>	= Polygonalzahl P(74990, 2) (als 2. 74990-Eckszahl)	1
<b>74991</b>	= Polygonalzahl P(359, 21) (als 21. 359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5001, 6) (als 6. 5001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(24998, 3) (als 3. 24998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74991, 2) (als 2. 74991-Eckszahl)	4
<b>74992</b>	= Polygonalzahl P(85, 43) (als 43. 85-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2680, 8) (als 8. 2680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12500, 4) (als 4. 12500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74992, 2) (als 2. 74992-Eckszahl)	4
<b>74993</b>	= Polygonalzahl P(74993, 2) (als 2. 74993-Eckszahl)	1
<b>74994</b>	= Polygonalzahl P(24999, 3) (als 3. 24999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74994, 2) (als 2. 74994-Eckszahl)	2
<b>74995</b>	= Polygonalzahl P(7501, 5) (als 5. 7501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74995, 2) (als 2. 74995-Eckszahl)	2
<b>74996</b>	= Polygonalzahl P(74996, 2) (als 2. 74996-Eckszahl)	1
<b>74997</b>	= Polygonalzahl P(2085, 9) (als 9. 2085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25000, 3) (als 3. 25000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74997, 2) (als 2. 74997-Eckszahl)	3
<b>74998</b>	= Polygonalzahl P(826, 14) (als 14. 826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3573, 7) (als 7. 3573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12501, 4) (als 4. 12501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(74998, 2) (als 2. 74998-Eckszahl)	4
<b>74999</b>	= Polygonalzahl P(74999, 2) (als 2. 74999-Eckszahl)	1
<b>75000</b>	= Polygonalzahl P(29, 75) (als 75. 29-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25001, 3) (als 3. 25001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75000, 2) (als 2. 75000-Eckszahl)	3
<b>75001</b>	= Polygonalzahl P(75001, 2) (als 2. 75001-Eckszahl)	1
<b>75002</b>	= Polygonalzahl P(75002, 2) (als 2. 75002-Eckszahl)	1
<b>75003</b>	= Polygonalzahl P(25002, 3) (als 3. 25002-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75003, 2) (als 2. 75003-Eckszahl)	2
<b>75004</b>	= Polygonalzahl P(12502, 4) (als 4. 12502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75004, 2) (als 2. 75004-Eckszahl)	2
<b>75005</b>	= Polygonalzahl P(128, 35) (als 35. 128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7502, 5) (als 5. 7502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75005, 2) (als 2. 75005-Eckszahl)	3
<b>75006</b>	= Polygonalzahl P(121, 36) (als 36. 121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5002, 6) (als 6. 5002-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25003, 3) (als 3. 25003-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75006, 2) (als 2. 75006-Eckszahl)	4
<b>75007</b>	= Polygonalzahl P(75007, 2) (als 2. 75007-Eckszahl)	1
<b>75008</b>	= Polygonalzahl P(75008, 2) (als 2. 75008-Eckszahl)	1
<b>75009</b>	= Polygonalzahl P(144, 33) (als 33. 144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25004, 3) (als 3. 25004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75009, 2) (als 2. 75009-Eckszahl)	3
<b>75010</b>	= Polygonalzahl P(12503, 4) (als 4. 12503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75010, 2) (als 2. 75010-Eckszahl)	2
<b>75011</b>	= Polygonalzahl P(75011, 2) (als 2. 75011-Eckszahl)	1
<b>75012</b>	= Polygonalzahl P(25005, 3) (als 3. 25005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75012, 2) (als 2. 75012-Eckszahl)	2
<b>75013</b>	= Polygonalzahl P(75013, 2) (als 2. 75013-Eckszahl)	1
<b>75014</b>	= Polygonalzahl P(75014, 2) (als 2. 75014-Eckszahl)	1
<b>75015</b>	= Polygonalzahl P(7503, 5) (als 5. 7503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25006, 3) (als 3. 25006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75015, 2) (als 2. 75015-Eckszahl)	3
<b>75016</b>	= Polygonalzahl P(627, 16) (als 16. 627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12504, 4) (als 4. 12504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75016, 2) (als 2. 75016-Eckszahl)	3

<b>75017</b>	= Polygonalzahl P(75017, 2) (als 2. 75017-Eckszahl)	1
<b>75018</b>	= Polygonalzahl P(25007, 3) (als 3. 25007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75018, 2) (als 2. 75018-Eckszahl)	2
<b>75019</b>	= Polygonalzahl P(3574, 7) (als 7. 3574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75019, 2) (als 2. 75019-Eckszahl)	2
<b>75020</b>	= Polygonalzahl P(2681, 8) (als 8. 2681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75020, 2) (als 2. 75020-Eckszahl)	2
<b>75021</b>	= Polygonalzahl P(5003, 6) (als 6. 5003-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25008, 3) (als 3. 25008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75021, 2) (als 2. 75021-Eckszahl)	3
<b>75022</b>	= Polygonalzahl P(12505, 4) (als 4. 12505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75022, 2) (als 2. 75022-Eckszahl)	2
<b>75023</b>	= Polygonalzahl P(75023, 2) (als 2. 75023-Eckszahl)	1
<b>75024</b>	= Polygonalzahl P(25009, 3) (als 3. 25009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75024, 2) (als 2. 75024-Eckszahl)	2
<b>75025</b>	= Polygonalzahl P(252, 25) (als 25. 252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1669, 10) (als 10. 1669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7504, 5) (als 5. 7504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75025, 2) (als 2. 75025-Eckszahl)	4
<b>75026</b>	= Polygonalzahl P(75026, 2) (als 2. 75026-Eckszahl)	1
<b>75027</b>	= Polygonalzahl P(25010, 3) (als 3. 25010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75027, 2) (als 2. 75027-Eckszahl)	2
<b>75028</b>	= Polygonalzahl P(12506, 4) (als 4. 12506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75028, 2) (als 2. 75028-Eckszahl)	2
<b>75029</b>	= Polygonalzahl P(75029, 2) (als 2. 75029-Eckszahl)	1
<b>75030</b>	= Polygonalzahl P(25011, 3) (als 3. 25011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75030, 2) (als 2. 75030-Eckszahl)	2
<b>75031</b>	= Polygonalzahl P(1366, 11) (als 11. 1366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75031, 2) (als 2. 75031-Eckszahl)	2
<b>75032</b>	= Polygonalzahl P(75032, 2) (als 2. 75032-Eckszahl)	1
<b>75033</b>	= Polygonalzahl P(2086, 9) (als 9. 2086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25012, 3) (als 3. 25012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75033, 2) (als 2. 75033-Eckszahl)	3
<b>75034</b>	= Polygonalzahl P(12507, 4) (als 4. 12507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75034, 2) (als 2. 75034-Eckszahl)	2
<b>75035</b>	= Polygonalzahl P(7505, 5) (als 5. 7505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75035, 2) (als 2. 75035-Eckszahl)	2
<b>75036</b>	= Polygonalzahl P(5004, 6) (als 6. 5004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25013, 3) (als 3. 25013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75036, 2) (als 2. 75036-Eckszahl)	3
<b>75037</b>	= Polygonalzahl P(75037, 2) (als 2. 75037-Eckszahl)	1
<b>75038</b>	= Polygonalzahl P(75038, 2) (als 2. 75038-Eckszahl)	1
<b>75039</b>	= Polygonalzahl P(25014, 3) (als 3. 25014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75039, 2) (als 2. 75039-Eckszahl)	2
<b>75040</b>	= Polygonalzahl P(3575, 7) (als 7. 3575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12508, 4) (als 4. 12508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75040, 2) (als 2. 75040-Eckszahl)	3
<b>75041</b>	= Polygonalzahl P(75041, 2) (als 2. 75041-Eckszahl)	1
<b>75042</b>	= Polygonalzahl P(25015, 3) (als 3. 25015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75042, 2) (als 2. 75042-Eckszahl)	2
<b>75043</b>	= Polygonalzahl P(75043, 2) (als 2. 75043-Eckszahl)	1
<b>75044</b>	= Polygonalzahl P(75044, 2) (als 2. 75044-Eckszahl)	1
<b>75045</b>	= Polygonalzahl P(7506, 5) (als 5. 7506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25016, 3) (als 3. 25016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75045, 2) (als 2. 75045-Eckszahl)	3

<b>75046</b>	= Polygonalzahl P(12509, 4) (als 4. 12509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75046, 2) (als 2. 75046-Eckszahl)	2
<b>75047</b>	= Polygonalzahl P(75047, 2) (als 2. 75047-Eckszahl)	1
<b>75048</b>	= Polygonalzahl P(2682, 8) (als 8. 2682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25017, 3) (als 3. 25017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75048, 2) (als 2. 75048-Eckszahl)	3
<b>75049</b>	= Polygonalzahl P(964, 13) (als 13. 964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75049, 2) (als 2. 75049-Eckszahl)	2
<b>75050</b>	= Polygonalzahl P(75050, 2) (als 2. 75050-Eckszahl)	1
<b>75051</b>	= Polygonalzahl P(5005, 6) (als 6. 5005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25018, 3) (als 3. 25018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75051, 2) (als 2. 75051-Eckszahl)	3
<b>75052</b>	= Polygonalzahl P(12510, 4) (als 4. 12510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75052, 2) (als 2. 75052-Eckszahl)	2
<b>75053</b>	= Polygonalzahl P(75053, 2) (als 2. 75053-Eckszahl)	1
<b>75054</b>	= Polygonalzahl P(1139, 12) (als 12. 1139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25019, 3) (als 3. 25019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75054, 2) (als 2. 75054-Eckszahl)	3
<b>75055</b>	= Polygonalzahl P(23, 85) (als 85. 23-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7507, 5) (als 5. 7507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75055, 2) (als 2. 75055-Eckszahl)	3
<b>75056</b>	= Polygonalzahl P(75056, 2) (als 2. 75056-Eckszahl)	1
<b>75057</b>	= Polygonalzahl P(25020, 3) (als 3. 25020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75057, 2) (als 2. 75057-Eckszahl)	2
<b>75058</b>	= Polygonalzahl P(12511, 4) (als 4. 12511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75058, 2) (als 2. 75058-Eckszahl)	2
<b>75059</b>	= Polygonalzahl P(75059, 2) (als 2. 75059-Eckszahl)	1
<b>75060</b>	= Polygonalzahl P(25021, 3) (als 3. 25021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75060, 2) (als 2. 75060-Eckszahl)	2
<b>75061</b>	= Polygonalzahl P(3576, 7) (als 7. 3576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75061, 2) (als 2. 75061-Eckszahl)	2
<b>75062</b>	= Polygonalzahl P(75062, 2) (als 2. 75062-Eckszahl)	1
<b>75063</b>	= Polygonalzahl P(25022, 3) (als 3. 25022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75063, 2) (als 2. 75063-Eckszahl)	2
<b>75064</b>	= Polygonalzahl P(12512, 4) (als 4. 12512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75064, 2) (als 2. 75064-Eckszahl)	2
<b>75065</b>	= Polygonalzahl P(7508, 5) (als 5. 7508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75065, 2) (als 2. 75065-Eckszahl)	2
<b>75066</b>	= Polygonalzahl P(5006, 6) (als 6. 5006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25023, 3) (als 3. 25023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75066, 2) (als 2. 75066-Eckszahl)	3
<b>75067</b>	= Polygonalzahl P(75067, 2) (als 2. 75067-Eckszahl)	1
<b>75068</b>	= Polygonalzahl P(75068, 2) (als 2. 75068-Eckszahl)	1
<b>75069</b>	= Polygonalzahl P(49, 57) (als 57. 49-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2087, 9) (als 9. 2087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25024, 3) (als 3. 25024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75069, 2) (als 2. 75069-Eckszahl)	4
<b>75070</b>	= Polygonalzahl P(397, 20) (als 20. 397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1670, 10) (als 10. 1670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12513, 4) (als 4. 12513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75070, 2) (als 2. 75070-Eckszahl)	4
<b>75071</b>	= Polygonalzahl P(75071, 2) (als 2. 75071-Eckszahl)	1
<b>75072</b>	= Polygonalzahl P(25025, 3) (als 3. 25025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75072, 2) (als 2. 75072-Eckszahl)	2
<b>75073</b>	= Polygonalzahl P(75073, 2) (als 2. 75073-Eckszahl)	1
<b>75074</b>	= Polygonalzahl P(75074, 2) (als 2. 75074-Eckszahl)	1

<b>75075</b>	= Polygonalzahl P(7509, 5) (als 5. 7509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25026, 3) (als 3. 25026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75075, 2) (als 2. 75075-Eckszahl)	3
<b>75076</b>	= Polygonalzahl P(4, 274) (als 274. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2683, 8) (als 8. 2683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12514, 4) (als 4. 12514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75076, 2) (als 2. 75076-Eckszahl)	4
<b>75077</b>	= Polygonalzahl P(75077, 2) (als 2. 75077-Eckszahl)	1
<b>75078</b>	= Polygonalzahl P(3, 387) (als 387. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 194) (als 194. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25027, 3) (als 3. 25027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75078, 2) (als 2. 75078-Eckszahl)	4
<b>75079</b>	= Polygonalzahl P(75079, 2) (als 2. 75079-Eckszahl)	1
<b>75080</b>	= Polygonalzahl P(75080, 2) (als 2. 75080-Eckszahl)	1
<b>75081</b>	= Polygonalzahl P(5007, 6) (als 6. 5007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25028, 3) (als 3. 25028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75081, 2) (als 2. 75081-Eckszahl)	3
<b>75082</b>	= Polygonalzahl P(3577, 7) (als 7. 3577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12515, 4) (als 4. 12515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75082, 2) (als 2. 75082-Eckszahl)	3
<b>75083</b>	= Polygonalzahl P(75083, 2) (als 2. 75083-Eckszahl)	1
<b>75084</b>	= Polygonalzahl P(25029, 3) (als 3. 25029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75084, 2) (als 2. 75084-Eckszahl)	2
<b>75085</b>	= Polygonalzahl P(7510, 5) (als 5. 7510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75085, 2) (als 2. 75085-Eckszahl)	2
<b>75086</b>	= Polygonalzahl P(1367, 11) (als 11. 1367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75086, 2) (als 2. 75086-Eckszahl)	2
<b>75087</b>	= Polygonalzahl P(25030, 3) (als 3. 25030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75087, 2) (als 2. 75087-Eckszahl)	2
<b>75088</b>	= Polygonalzahl P(16, 104) (als 104. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(441, 19) (als 19. 441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12516, 4) (als 4. 12516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75088, 2) (als 2. 75088-Eckszahl)	4
<b>75089</b>	= Polygonalzahl P(554, 17) (als 17. 554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(827, 14) (als 14. 827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75089, 2) (als 2. 75089-Eckszahl)	3
<b>75090</b>	= Polygonalzahl P(717, 15) (als 15. 717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25031, 3) (als 3. 25031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75090, 2) (als 2. 75090-Eckszahl)	3
<b>75091</b>	= Polygonalzahl P(43, 61) (als 61. 43-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75091, 2) (als 2. 75091-Eckszahl)	2
<b>75092</b>	= Polygonalzahl P(75092, 2) (als 2. 75092-Eckszahl)	1
<b>75093</b>	= Polygonalzahl P(25032, 3) (als 3. 25032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75093, 2) (als 2. 75093-Eckszahl)	2
<b>75094</b>	= Polygonalzahl P(12517, 4) (als 4. 12517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75094, 2) (als 2. 75094-Eckszahl)	2
<b>75095</b>	= Polygonalzahl P(7511, 5) (als 5. 7511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75095, 2) (als 2. 75095-Eckszahl)	2
<b>75096</b>	= Polygonalzahl P(274, 24) (als 24. 274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5008, 6) (als 6. 5008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25033, 3) (als 3. 25033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75096, 2) (als 2. 75096-Eckszahl)	4
<b>75097</b>	= Polygonalzahl P(327, 22) (als 22. 327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75097, 2) (als 2. 75097-Eckszahl)	2
<b>75098</b>	= Polygonalzahl P(75098, 2) (als 2. 75098-Eckszahl)	1
<b>75099</b>	= Polygonalzahl P(25034, 3) (als 3. 25034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75099, 2) (als 2. 75099-Eckszahl)	2
<b>75100</b>	= Polygonalzahl P(12518, 4) (als 4. 12518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75100, 2) (als 2. 75100-Eckszahl)	2

<b>75101</b>	= Polygonalzahl P(233, 26) (als 26. 233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75101, 2) (als 2. 75101-Eckszahl)	2
<b>75102</b>	= Polygonalzahl P(25035, 3) (als 3. 25035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75102, 2) (als 2. 75102-Eckszahl)	2
<b>75103</b>	= Polygonalzahl P(3578, 7) (als 7. 3578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75103, 2) (als 2. 75103-Eckszahl)	2
<b>75104</b>	= Polygonalzahl P(2684, 8) (als 8. 2684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75104, 2) (als 2. 75104-Eckszahl)	2
<b>75105</b>	= Polygonalzahl P(2088, 9) (als 9. 2088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7512, 5) (als 5. 7512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25036, 3) (als 3. 25036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75105, 2) (als 2. 75105-Eckszahl)	4
<b>75106</b>	= Polygonalzahl P(12519, 4) (als 4. 12519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75106, 2) (als 2. 75106-Eckszahl)	2
<b>75107</b>	= Polygonalzahl P(75107, 2) (als 2. 75107-Eckszahl)	1
<b>75108</b>	= Polygonalzahl P(25037, 3) (als 3. 25037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75108, 2) (als 2. 75108-Eckszahl)	2
<b>75109</b>	= Polygonalzahl P(75109, 2) (als 2. 75109-Eckszahl)	1
<b>75110</b>	= Polygonalzahl P(75110, 2) (als 2. 75110-Eckszahl)	1
<b>75111</b>	= Polygonalzahl P(5009, 6) (als 6. 5009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25038, 3) (als 3. 25038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75111, 2) (als 2. 75111-Eckszahl)	3
<b>75112</b>	= Polygonalzahl P(12520, 4) (als 4. 12520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75112, 2) (als 2. 75112-Eckszahl)	2
<b>75113</b>	= Polygonalzahl P(75113, 2) (als 2. 75113-Eckszahl)	1
<b>75114</b>	= Polygonalzahl P(25039, 3) (als 3. 25039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75114, 2) (als 2. 75114-Eckszahl)	2
<b>75115</b>	= Polygonalzahl P(1671, 10) (als 10. 1671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7513, 5) (als 5. 7513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75115, 2) (als 2. 75115-Eckszahl)	3
<b>75116</b>	= Polygonalzahl P(75116, 2) (als 2. 75116-Eckszahl)	1
<b>75117</b>	= Polygonalzahl P(25040, 3) (als 3. 25040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75117, 2) (als 2. 75117-Eckszahl)	2
<b>75118</b>	= Polygonalzahl P(12521, 4) (als 4. 12521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75118, 2) (als 2. 75118-Eckszahl)	2
<b>75119</b>	= Polygonalzahl P(75119, 2) (als 2. 75119-Eckszahl)	1
<b>75120</b>	= Polygonalzahl P(1140, 12) (als 12. 1140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25041, 3) (als 3. 25041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75120, 2) (als 2. 75120-Eckszahl)	3
<b>75121</b>	= Polygonalzahl P(75121, 2) (als 2. 75121-Eckszahl)	1
<b>75122</b>	= Polygonalzahl P(75122, 2) (als 2. 75122-Eckszahl)	1
<b>75123</b>	= Polygonalzahl P(25042, 3) (als 3. 25042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75123, 2) (als 2. 75123-Eckszahl)	2
<b>75124</b>	= Polygonalzahl P(3579, 7) (als 7. 3579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12522, 4) (als 4. 12522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75124, 2) (als 2. 75124-Eckszahl)	3
<b>75125</b>	= Polygonalzahl P(7514, 5) (als 5. 7514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75125, 2) (als 2. 75125-Eckszahl)	2
<b>75126</b>	= Polygonalzahl P(5010, 6) (als 6. 5010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25043, 3) (als 3. 25043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75126, 2) (als 2. 75126-Eckszahl)	3
<b>75127</b>	= Polygonalzahl P(965, 13) (als 13. 965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75127, 2) (als 2. 75127-Eckszahl)	2
<b>75128</b>	= Polygonalzahl P(75128, 2) (als 2. 75128-Eckszahl)	1
<b>75129</b>	= Polygonalzahl P(25044, 3) (als 3. 25044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75129, 2) (als 2. 75129-Eckszahl)	2

<b>75130</b>	= Polygonalzahl P(12523, 4) (als 4. 12523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75130, 2) (als 2. 75130-Eckszahl)	2
<b>75131</b>	= Polygonalzahl P(75131, 2) (als 2. 75131-Eckszahl)	1
<b>75132</b>	= Polygonalzahl P(2685, 8) (als 8. 2685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25045, 3) (als 3. 25045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75132, 2) (als 2. 75132-Eckszahl)	3
<b>75133</b>	= Polygonalzahl P(75133, 2) (als 2. 75133-Eckszahl)	1
<b>75134</b>	= Polygonalzahl P(75134, 2) (als 2. 75134-Eckszahl)	1
<b>75135</b>	= Polygonalzahl P(7515, 5) (als 5. 7515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25046, 3) (als 3. 25046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75135, 2) (als 2. 75135-Eckszahl)	3
<b>75136</b>	= Polygonalzahl P(628, 16) (als 16. 628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12524, 4) (als 4. 12524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75136, 2) (als 2. 75136-Eckszahl)	3
<b>75137</b>	= Polygonalzahl P(75137, 2) (als 2. 75137-Eckszahl)	1
<b>75138</b>	= Polygonalzahl P(25047, 3) (als 3. 25047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75138, 2) (als 2. 75138-Eckszahl)	2
<b>75139</b>	= Polygonalzahl P(187, 29) (als 29. 187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75139, 2) (als 2. 75139-Eckszahl)	2
<b>75140</b>	= Polygonalzahl P(75140, 2) (als 2. 75140-Eckszahl)	1
<b>75141</b>	= Polygonalzahl P(34, 69) (als 69. 34-Eckszahl) = Polygonalzahl P(37, 66) (als 66. 37-Eckszahl) = Polygonalzahl P(216, 27) (als 27. 216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(493, 18) (als 18. 493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1368, 11) (als 11. 1368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2089, 9) (als 9. 2089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5011, 6) (als 6. 5011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25048, 3) (als 3. 25048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75141, 2) (als 2. 75141-Eckszahl)	9
<b>75142</b>	= Polygonalzahl P(12525, 4) (als 4. 12525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75142, 2) (als 2. 75142-Eckszahl)	2
<b>75143</b>	= Polygonalzahl P(75143, 2) (als 2. 75143-Eckszahl)	1
<b>75144</b>	= Polygonalzahl P(25049, 3) (als 3. 25049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75144, 2) (als 2. 75144-Eckszahl)	2
<b>75145</b>	= Polygonalzahl P(3580, 7) (als 7. 3580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7516, 5) (als 5. 7516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75145, 2) (als 2. 75145-Eckszahl)	3
<b>75146</b>	= Polygonalzahl P(75146, 2) (als 2. 75146-Eckszahl)	1
<b>75147</b>	= Polygonalzahl P(25050, 3) (als 3. 25050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75147, 2) (als 2. 75147-Eckszahl)	2
<b>75148</b>	= Polygonalzahl P(12526, 4) (als 4. 12526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75148, 2) (als 2. 75148-Eckszahl)	2
<b>75149</b>	= Polygonalzahl P(75149, 2) (als 2. 75149-Eckszahl)	1
<b>75150</b>	= Polygonalzahl P(25051, 3) (als 3. 25051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75150, 2) (als 2. 75150-Eckszahl)	2
<b>75151</b>	= Polygonalzahl P(75151, 2) (als 2. 75151-Eckszahl)	1
<b>75152</b>	= Polygonalzahl P(5, 224) (als 224. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75152, 2) (als 2. 75152-Eckszahl)	2
<b>75153</b>	= Polygonalzahl P(12, 123) (als 123. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(27, 78) (als 78. 27-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25052, 3) (als 3. 25052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75153, 2) (als 2. 75153-Eckszahl)	4
<b>75154</b>	= Polygonalzahl P(12527, 4) (als 4. 12527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75154, 2) (als 2. 75154-Eckszahl)	2
<b>75155</b>	= Polygonalzahl P(7517, 5) (als 5. 7517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75155, 2) (als 2. 75155-Eckszahl)	2
<b>75156</b>	= Polygonalzahl P(5012, 6) (als 6. 5012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25053, 3) (als 3. 25053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75156, 2) (als 2. 75156-Eckszahl)	3

<b>75157</b>	= Polygonalzahl P(75157, 2) (als 2. 75157-Eckszahl)	1
<b>75158</b>	= Polygonalzahl P(75158, 2) (als 2. 75158-Eckszahl)	1
<b>75159</b>	= Polygonalzahl P(25054, 3) (als 3. 25054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75159, 2) (als 2. 75159-Eckszahl)	2
<b>75160</b>	= Polygonalzahl P(1672, 10) (als 10. 1672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2686, 8) (als 8. 2686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12528, 4) (als 4. 12528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75160, 2) (als 2. 75160-Eckszahl)	4
<b>75161</b>	= Polygonalzahl P(75161, 2) (als 2. 75161-Eckszahl)	1
<b>75162</b>	= Polygonalzahl P(25055, 3) (als 3. 25055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75162, 2) (als 2. 75162-Eckszahl)	2
<b>75163</b>	= Polygonalzahl P(75163, 2) (als 2. 75163-Eckszahl)	1
<b>75164</b>	= Polygonalzahl P(299, 23) (als 23. 299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75164, 2) (als 2. 75164-Eckszahl)	2
<b>75165</b>	= Polygonalzahl P(7518, 5) (als 5. 7518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25056, 3) (als 3. 25056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75165, 2) (als 2. 75165-Eckszahl)	3
<b>75166</b>	= Polygonalzahl P(3581, 7) (als 7. 3581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12529, 4) (als 4. 12529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75166, 2) (als 2. 75166-Eckszahl)	3
<b>75167</b>	= Polygonalzahl P(75167, 2) (als 2. 75167-Eckszahl)	1
<b>75168</b>	= Polygonalzahl P(25057, 3) (als 3. 25057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75168, 2) (als 2. 75168-Eckszahl)	2
<b>75169</b>	= Polygonalzahl P(75169, 2) (als 2. 75169-Eckszahl)	1
<b>75170</b>	= Polygonalzahl P(75170, 2) (als 2. 75170-Eckszahl)	1
<b>75171</b>	= Polygonalzahl P(5013, 6) (als 6. 5013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25058, 3) (als 3. 25058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75171, 2) (als 2. 75171-Eckszahl)	3
<b>75172</b>	= Polygonalzahl P(12530, 4) (als 4. 12530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75172, 2) (als 2. 75172-Eckszahl)	2
<b>75173</b>	= Polygonalzahl P(75173, 2) (als 2. 75173-Eckszahl)	1
<b>75174</b>	= Polygonalzahl P(25059, 3) (als 3. 25059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75174, 2) (als 2. 75174-Eckszahl)	2
<b>75175</b>	= Polygonalzahl P(7519, 5) (als 5. 7519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75175, 2) (als 2. 75175-Eckszahl)	2
<b>75176</b>	= Polygonalzahl P(75176, 2) (als 2. 75176-Eckszahl)	1
<b>75177</b>	= Polygonalzahl P(2090, 9) (als 9. 2090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25060, 3) (als 3. 25060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75177, 2) (als 2. 75177-Eckszahl)	3
<b>75178</b>	= Polygonalzahl P(12531, 4) (als 4. 12531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75178, 2) (als 2. 75178-Eckszahl)	2
<b>75179</b>	= Polygonalzahl P(75179, 2) (als 2. 75179-Eckszahl)	1
<b>75180</b>	= Polygonalzahl P(828, 14) (als 14. 828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25061, 3) (als 3. 25061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75180, 2) (als 2. 75180-Eckszahl)	3
<b>75181</b>	= Polygonalzahl P(75181, 2) (als 2. 75181-Eckszahl)	1
<b>75182</b>	= Polygonalzahl P(75182, 2) (als 2. 75182-Eckszahl)	1
<b>75183</b>	= Polygonalzahl P(25062, 3) (als 3. 25062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75183, 2) (als 2. 75183-Eckszahl)	2
<b>75184</b>	= Polygonalzahl P(12532, 4) (als 4. 12532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75184, 2) (als 2. 75184-Eckszahl)	2
<b>75185</b>	= Polygonalzahl P(7520, 5) (als 5. 7520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75185, 2) (als 2. 75185-Eckszahl)	2

<b>75186</b>	= Polygonalzahl P(1141, 12) (als 12. 1141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5014, 6) (als 6. 5014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25063, 3) (als 3. 25063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75186, 2) (als 2. 75186-Eckszahl)	4
<b>75187</b>	= Polygonalzahl P(3582, 7) (als 7. 3582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75187, 2) (als 2. 75187-Eckszahl)	2
<b>75188</b>	= Polygonalzahl P(2687, 8) (als 8. 2687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75188, 2) (als 2. 75188-Eckszahl)	2
<b>75189</b>	= Polygonalzahl P(25064, 3) (als 3. 25064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75189, 2) (als 2. 75189-Eckszahl)	2
<b>75190</b>	= Polygonalzahl P(12533, 4) (als 4. 12533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75190, 2) (als 2. 75190-Eckszahl)	2
<b>75191</b>	= Polygonalzahl P(75191, 2) (als 2. 75191-Eckszahl)	1
<b>75192</b>	= Polygonalzahl P(25065, 3) (als 3. 25065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75192, 2) (als 2. 75192-Eckszahl)	2
<b>75193</b>	= Polygonalzahl P(75193, 2) (als 2. 75193-Eckszahl)	1
<b>75194</b>	= Polygonalzahl P(75194, 2) (als 2. 75194-Eckszahl)	1
<b>75195</b>	= Polygonalzahl P(718, 15) (als 15. 718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7521, 5) (als 5. 7521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25066, 3) (als 3. 25066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75195, 2) (als 2. 75195-Eckszahl)	4
<b>75196</b>	= Polygonalzahl P(1369, 11) (als 11. 1369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12534, 4) (als 4. 12534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75196, 2) (als 2. 75196-Eckszahl)	3
<b>75197</b>	= Polygonalzahl P(75197, 2) (als 2. 75197-Eckszahl)	1
<b>75198</b>	= Polygonalzahl P(25067, 3) (als 3. 25067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75198, 2) (als 2. 75198-Eckszahl)	2
<b>75199</b>	= Polygonalzahl P(75199, 2) (als 2. 75199-Eckszahl)	1
<b>75200</b>	= Polygonalzahl P(75200, 2) (als 2. 75200-Eckszahl)	1
<b>75201</b>	= Polygonalzahl P(360, 21) (als 21. 360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5015, 6) (als 6. 5015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25068, 3) (als 3. 25068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75201, 2) (als 2. 75201-Eckszahl)	4
<b>75202</b>	= Polygonalzahl P(12535, 4) (als 4. 12535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75202, 2) (als 2. 75202-Eckszahl)	2
<b>75203</b>	= Polygonalzahl P(75203, 2) (als 2. 75203-Eckszahl)	1
<b>75204</b>	= Polygonalzahl P(25069, 3) (als 3. 25069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75204, 2) (als 2. 75204-Eckszahl)	2
<b>75205</b>	= Polygonalzahl P(966, 13) (als 13. 966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1673, 10) (als 10. 1673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7522, 5) (als 5. 7522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75205, 2) (als 2. 75205-Eckszahl)	4
<b>75206</b>	= Polygonalzahl P(75206, 2) (als 2. 75206-Eckszahl)	1
<b>75207</b>	= Polygonalzahl P(25070, 3) (als 3. 25070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75207, 2) (als 2. 75207-Eckszahl)	2
<b>75208</b>	= Polygonalzahl P(136, 34) (als 34. 136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3583, 7) (als 7. 3583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12536, 4) (als 4. 12536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75208, 2) (als 2. 75208-Eckszahl)	4
<b>75209</b>	= Polygonalzahl P(75209, 2) (als 2. 75209-Eckszahl)	1
<b>75210</b>	= Polygonalzahl P(25071, 3) (als 3. 25071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75210, 2) (als 2. 75210-Eckszahl)	2
<b>75211</b>	= Polygonalzahl P(75211, 2) (als 2. 75211-Eckszahl)	1
<b>75212</b>	= Polygonalzahl P(75212, 2) (als 2. 75212-Eckszahl)	1
<b>75213</b>	= Polygonalzahl P(2091, 9) (als 9. 2091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25072, 3) (als 3. 25072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75213, 2) (als 2. 75213-Eckszahl)	3



<b>75214</b>	= Polygonalzahl P(12537, 4) (als 4. 12537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75214, 2) (als 2. 75214-Eckszahl)	2
<b>75215</b>	= Polygonalzahl P(7523, 5) (als 5. 7523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75215, 2) (als 2. 75215-Eckszahl)	2
<b>75216</b>	= Polygonalzahl P(2688, 8) (als 8. 2688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5016, 6) (als 6. 5016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25073, 3) (als 3. 25073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75216, 2) (als 2. 75216-Eckszahl)	4
<b>75217</b>	= Polygonalzahl P(75217, 2) (als 2. 75217-Eckszahl)	1
<b>75218</b>	= Polygonalzahl P(75218, 2) (als 2. 75218-Eckszahl)	1
<b>75219</b>	= Polygonalzahl P(25074, 3) (als 3. 25074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75219, 2) (als 2. 75219-Eckszahl)	2
<b>75220</b>	= Polygonalzahl P(12538, 4) (als 4. 12538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75220, 2) (als 2. 75220-Eckszahl)	2
<b>75221</b>	= Polygonalzahl P(75221, 2) (als 2. 75221-Eckszahl)	1
<b>75222</b>	= Polygonalzahl P(15, 108) (als 108. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25075, 3) (als 3. 25075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75222, 2) (als 2. 75222-Eckszahl)	3
<b>75223</b>	= Polygonalzahl P(75223, 2) (als 2. 75223-Eckszahl)	1
<b>75224</b>	= Polygonalzahl P(75224, 2) (als 2. 75224-Eckszahl)	1
<b>75225</b>	= Polygonalzahl P(555, 17) (als 17. 555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7524, 5) (als 5. 7524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25076, 3) (als 3. 25076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75225, 2) (als 2. 75225-Eckszahl)	4
<b>75226</b>	= Polygonalzahl P(12539, 4) (als 4. 12539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75226, 2) (als 2. 75226-Eckszahl)	2
<b>75227</b>	= Polygonalzahl P(75227, 2) (als 2. 75227-Eckszahl)	1
<b>75228</b>	= Polygonalzahl P(25077, 3) (als 3. 25077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75228, 2) (als 2. 75228-Eckszahl)	2
<b>75229</b>	= Polygonalzahl P(3584, 7) (als 7. 3584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75229, 2) (als 2. 75229-Eckszahl)	2
<b>75230</b>	= Polygonalzahl P(75230, 2) (als 2. 75230-Eckszahl)	1
<b>75231</b>	= Polygonalzahl P(5017, 6) (als 6. 5017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25078, 3) (als 3. 25078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75231, 2) (als 2. 75231-Eckszahl)	3
<b>75232</b>	= Polygonalzahl P(12540, 4) (als 4. 12540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75232, 2) (als 2. 75232-Eckszahl)	2
<b>75233</b>	= Polygonalzahl P(75233, 2) (als 2. 75233-Eckszahl)	1
<b>75234</b>	= Polygonalzahl P(25079, 3) (als 3. 25079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75234, 2) (als 2. 75234-Eckszahl)	2
<b>75235</b>	= Polygonalzahl P(7525, 5) (als 5. 7525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75235, 2) (als 2. 75235-Eckszahl)	2
<b>75236</b>	= Polygonalzahl P(75236, 2) (als 2. 75236-Eckszahl)	1
<b>75237</b>	= Polygonalzahl P(25080, 3) (als 3. 25080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75237, 2) (als 2. 75237-Eckszahl)	2
<b>75238</b>	= Polygonalzahl P(12541, 4) (als 4. 12541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75238, 2) (als 2. 75238-Eckszahl)	2
<b>75239</b>	= Polygonalzahl P(75239, 2) (als 2. 75239-Eckszahl)	1
<b>75240</b>	= Polygonalzahl P(25081, 3) (als 3. 25081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75240, 2) (als 2. 75240-Eckszahl)	2
<b>75241</b>	= Polygonalzahl P(36, 67) (als 67. 36-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75241, 2) (als 2. 75241-Eckszahl)	2
<b>75242</b>	= Polygonalzahl P(35, 68) (als 68. 35-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75242, 2) (als 2. 75242-Eckszahl)	2
<b>75243</b>	= Polygonalzahl P(25082, 3) (als 3. 25082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75243, 2) (als 2. 75243-Eckszahl)	2

<b>75244</b>	= Polygonalzahl P(2689, 8) (als 8. 2689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12542, 4) (als 4. 12542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75244, 2) (als 2. 75244-Eckszahl)	3
<b>75245</b>	= Polygonalzahl P(7526, 5) (als 5. 7526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75245, 2) (als 2. 75245-Eckszahl)	2
<b>75246</b>	= Polygonalzahl P(5018, 6) (als 6. 5018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25083, 3) (als 3. 25083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75246, 2) (als 2. 75246-Eckszahl)	3
<b>75247</b>	= Polygonalzahl P(75247, 2) (als 2. 75247-Eckszahl)	1
<b>75248</b>	= Polygonalzahl P(75248, 2) (als 2. 75248-Eckszahl)	1
<b>75249</b>	= Polygonalzahl P(2092, 9) (als 9. 2092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25084, 3) (als 3. 25084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75249, 2) (als 2. 75249-Eckszahl)	3
<b>75250</b>	= Polygonalzahl P(201, 28) (als 28. 201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1674, 10) (als 10. 1674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3585, 7) (als 7. 3585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12543, 4) (als 4. 12543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75250, 2) (als 2. 75250-Eckszahl)	5
<b>75251</b>	= Polygonalzahl P(1370, 11) (als 11. 1370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75251, 2) (als 2. 75251-Eckszahl)	2
<b>75252</b>	= Polygonalzahl P(1142, 12) (als 12. 1142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25085, 3) (als 3. 25085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75252, 2) (als 2. 75252-Eckszahl)	3
<b>75253</b>	= Polygonalzahl P(75253, 2) (als 2. 75253-Eckszahl)	1
<b>75254</b>	= Polygonalzahl P(75254, 2) (als 2. 75254-Eckszahl)	1
<b>75255</b>	= Polygonalzahl P(7527, 5) (als 5. 7527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25086, 3) (als 3. 25086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75255, 2) (als 2. 75255-Eckszahl)	3
<b>75256</b>	= Polygonalzahl P(629, 16) (als 16. 629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12544, 4) (als 4. 12544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75256, 2) (als 2. 75256-Eckszahl)	3
<b>75257</b>	= Polygonalzahl P(75257, 2) (als 2. 75257-Eckszahl)	1
<b>75258</b>	= Polygonalzahl P(25087, 3) (als 3. 25087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75258, 2) (als 2. 75258-Eckszahl)	2
<b>75259</b>	= Polygonalzahl P(109, 38) (als 38. 109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(442, 19) (als 19. 442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75259, 2) (als 2. 75259-Eckszahl)	3
<b>75260</b>	= Polygonalzahl P(398, 20) (als 20. 398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75260, 2) (als 2. 75260-Eckszahl)	2
<b>75261</b>	= Polygonalzahl P(5019, 6) (als 6. 5019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25088, 3) (als 3. 25088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75261, 2) (als 2. 75261-Eckszahl)	3
<b>75262</b>	= Polygonalzahl P(12545, 4) (als 4. 12545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75262, 2) (als 2. 75262-Eckszahl)	2
<b>75263</b>	= Polygonalzahl P(75263, 2) (als 2. 75263-Eckszahl)	1
<b>75264</b>	= Polygonalzahl P(9, 147) (als 147. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25089, 3) (als 3. 25089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75264, 2) (als 2. 75264-Eckszahl)	3
<b>75265</b>	= Polygonalzahl P(7528, 5) (als 5. 7528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75265, 2) (als 2. 75265-Eckszahl)	2
<b>75266</b>	= Polygonalzahl P(75266, 2) (als 2. 75266-Eckszahl)	1
<b>75267</b>	= Polygonalzahl P(25090, 3) (als 3. 25090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75267, 2) (als 2. 75267-Eckszahl)	2
<b>75268</b>	= Polygonalzahl P(12546, 4) (als 4. 12546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75268, 2) (als 2. 75268-Eckszahl)	2
<b>75269</b>	= Polygonalzahl P(75269, 2) (als 2. 75269-Eckszahl)	1
<b>75270</b>	= Polygonalzahl P(25091, 3) (als 3. 25091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75270, 2) (als 2. 75270-Eckszahl)	2

<b>75271</b>	= Polygonalzahl P(829, 14) (als 14. 829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3586, 7) (als 7. 3586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75271, 2) (als 2. 75271-Eckszahl)	3
<b>75272</b>	= Polygonalzahl P(2690, 8) (als 8. 2690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75272, 2) (als 2. 75272-Eckszahl)	2
<b>75273</b>	= Polygonalzahl P(25092, 3) (als 3. 25092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75273, 2) (als 2. 75273-Eckszahl)	2
<b>75274</b>	= Polygonalzahl P(12547, 4) (als 4. 12547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75274, 2) (als 2. 75274-Eckszahl)	2
<b>75275</b>	= Polygonalzahl P(7529, 5) (als 5. 7529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75275, 2) (als 2. 75275-Eckszahl)	2
<b>75276</b>	= Polygonalzahl P(61, 51) (als 51. 61-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5020, 6) (als 6. 5020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25093, 3) (als 3. 25093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75276, 2) (als 2. 75276-Eckszahl)	4
<b>75277</b>	= Polygonalzahl P(75277, 2) (als 2. 75277-Eckszahl)	1
<b>75278</b>	= Polygonalzahl P(75278, 2) (als 2. 75278-Eckszahl)	1
<b>75279</b>	= Polygonalzahl P(25094, 3) (als 3. 25094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75279, 2) (als 2. 75279-Eckszahl)	2
<b>75280</b>	= Polygonalzahl P(12548, 4) (als 4. 12548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75280, 2) (als 2. 75280-Eckszahl)	2
<b>75281</b>	= Polygonalzahl P(75281, 2) (als 2. 75281-Eckszahl)	1
<b>75282</b>	= Polygonalzahl P(25095, 3) (als 3. 25095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75282, 2) (als 2. 75282-Eckszahl)	2
<b>75283</b>	= Polygonalzahl P(967, 13) (als 13. 967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75283, 2) (als 2. 75283-Eckszahl)	2
<b>75284</b>	= Polygonalzahl P(75284, 2) (als 2. 75284-Eckszahl)	1
<b>75285</b>	= Polygonalzahl P(78, 45) (als 45. 78-Eckszahl) = Polygonalzahl P(175, 30) (als 30. 175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2093, 9) (als 9. 2093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7530, 5) (als 5. 7530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25096, 3) (als 3. 25096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75285, 2) (als 2. 75285-Eckszahl)	6
<b>75286</b>	= Polygonalzahl P(12549, 4) (als 4. 12549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75286, 2) (als 2. 75286-Eckszahl)	2
<b>75287</b>	= Polygonalzahl P(75287, 2) (als 2. 75287-Eckszahl)	1
<b>75288</b>	= Polygonalzahl P(25097, 3) (als 3. 25097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75288, 2) (als 2. 75288-Eckszahl)	2
<b>75289</b>	= Polygonalzahl P(75289, 2) (als 2. 75289-Eckszahl)	1
<b>75290</b>	= Polygonalzahl P(75290, 2) (als 2. 75290-Eckszahl)	1
<b>75291</b>	= Polygonalzahl P(5021, 6) (als 6. 5021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25098, 3) (als 3. 25098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75291, 2) (als 2. 75291-Eckszahl)	3
<b>75292</b>	= Polygonalzahl P(3587, 7) (als 7. 3587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12550, 4) (als 4. 12550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75292, 2) (als 2. 75292-Eckszahl)	3
<b>75293</b>	= Polygonalzahl P(75293, 2) (als 2. 75293-Eckszahl)	1
<b>75294</b>	= Polygonalzahl P(494, 18) (als 18. 494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25099, 3) (als 3. 25099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75294, 2) (als 2. 75294-Eckszahl)	3
<b>75295</b>	= Polygonalzahl P(115, 37) (als 37. 115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1675, 10) (als 10. 1675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7531, 5) (als 5. 7531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75295, 2) (als 2. 75295-Eckszahl)	4
<b>75296</b>	= Polygonalzahl P(75296, 2) (als 2. 75296-Eckszahl)	1
<b>75297</b>	= Polygonalzahl P(25100, 3) (als 3. 25100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75297, 2) (als 2. 75297-Eckszahl)	2

<b>75298</b>	= Polygonalzahl P(12551, 4) (als 4. 12551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75298, 2) (als 2. 75298-Eckszahl)	2
<b>75299</b>	= Polygonalzahl P(75299, 2) (als 2. 75299-Eckszahl)	1
<b>75300</b>	= Polygonalzahl P(719, 15) (als 15. 719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2691, 8) (als 8. 2691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25101, 3) (als 3. 25101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75300, 2) (als 2. 75300-Eckszahl)	4
<b>75301</b>	= Polygonalzahl P(75301, 2) (als 2. 75301-Eckszahl)	1
<b>75302</b>	= Polygonalzahl P(75302, 2) (als 2. 75302-Eckszahl)	1
<b>75303</b>	= Polygonalzahl P(25102, 3) (als 3. 25102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75303, 2) (als 2. 75303-Eckszahl)	2
<b>75304</b>	= Polygonalzahl P(12552, 4) (als 4. 12552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75304, 2) (als 2. 75304-Eckszahl)	2
<b>75305</b>	= Polygonalzahl P(7532, 5) (als 5. 7532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75305, 2) (als 2. 75305-Eckszahl)	2
<b>75306</b>	= Polygonalzahl P(1371, 11) (als 11. 1371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5022, 6) (als 6. 5022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25103, 3) (als 3. 25103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75306, 2) (als 2. 75306-Eckszahl)	4
<b>75307</b>	= Polygonalzahl P(75307, 2) (als 2. 75307-Eckszahl)	1
<b>75308</b>	= Polygonalzahl P(75308, 2) (als 2. 75308-Eckszahl)	1
<b>75309</b>	= Polygonalzahl P(25104, 3) (als 3. 25104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75309, 2) (als 2. 75309-Eckszahl)	2
<b>75310</b>	= Polygonalzahl P(12553, 4) (als 4. 12553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75310, 2) (als 2. 75310-Eckszahl)	2
<b>75311</b>	= Polygonalzahl P(75311, 2) (als 2. 75311-Eckszahl)	1
<b>75312</b>	= Polygonalzahl P(25105, 3) (als 3. 25105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75312, 2) (als 2. 75312-Eckszahl)	2
<b>75313</b>	= Polygonalzahl P(66, 49) (als 49. 66-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3588, 7) (als 7. 3588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75313, 2) (als 2. 75313-Eckszahl)	3
<b>75314</b>	= Polygonalzahl P(75314, 2) (als 2. 75314-Eckszahl)	1
<b>75315</b>	= Polygonalzahl P(7533, 5) (als 5. 7533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25106, 3) (als 3. 25106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75315, 2) (als 2. 75315-Eckszahl)	3
<b>75316</b>	= Polygonalzahl P(12554, 4) (als 4. 12554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75316, 2) (als 2. 75316-Eckszahl)	2
<b>75317</b>	= Polygonalzahl P(75317, 2) (als 2. 75317-Eckszahl)	1
<b>75318</b>	= Polygonalzahl P(1143, 12) (als 12. 1143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25107, 3) (als 3. 25107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75318, 2) (als 2. 75318-Eckszahl)	3
<b>75319</b>	= Polygonalzahl P(75319, 2) (als 2. 75319-Eckszahl)	1
<b>75320</b>	= Polygonalzahl P(75320, 2) (als 2. 75320-Eckszahl)	1
<b>75321</b>	= Polygonalzahl P(2094, 9) (als 9. 2094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5023, 6) (als 6. 5023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25108, 3) (als 3. 25108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75321, 2) (als 2. 75321-Eckszahl)	4
<b>75322</b>	= Polygonalzahl P(12555, 4) (als 4. 12555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75322, 2) (als 2. 75322-Eckszahl)	2
<b>75323</b>	= Polygonalzahl P(75323, 2) (als 2. 75323-Eckszahl)	1
<b>75324</b>	= Polygonalzahl P(25109, 3) (als 3. 25109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75324, 2) (als 2. 75324-Eckszahl)	2
<b>75325</b>	= Polygonalzahl P(253, 25) (als 25. 253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7534, 5) (als 5. 7534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75325, 2) (als 2. 75325-Eckszahl)	3
<b>75326</b>	= Polygonalzahl P(75326, 2) (als 2. 75326-Eckszahl)	1

<b>75327</b>	= Polygonalzahl P(25110, 3) (als 3. 25110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75327, 2) (als 2. 75327-Eckszahl)	2
<b>75328</b>	= Polygonalzahl P(328, 22) (als 22. 328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2692, 8) (als 8. 2692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12556, 4) (als 4. 12556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75328, 2) (als 2. 75328-Eckszahl)	4
<b>75329</b>	= Polygonalzahl P(75329, 2) (als 2. 75329-Eckszahl)	1
<b>75330</b>	= Polygonalzahl P(25111, 3) (als 3. 25111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75330, 2) (als 2. 75330-Eckszahl)	2
<b>75331</b>	= Polygonalzahl P(75331, 2) (als 2. 75331-Eckszahl)	1
<b>75332</b>	= Polygonalzahl P(75332, 2) (als 2. 75332-Eckszahl)	1
<b>75333</b>	= Polygonalzahl P(25112, 3) (als 3. 25112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75333, 2) (als 2. 75333-Eckszahl)	2
<b>75334</b>	= Polygonalzahl P(3589, 7) (als 7. 3589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12557, 4) (als 4. 12557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75334, 2) (als 2. 75334-Eckszahl)	3
<b>75335</b>	= Polygonalzahl P(7535, 5) (als 5. 7535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75335, 2) (als 2. 75335-Eckszahl)	2
<b>75336</b>	= Polygonalzahl P(5024, 6) (als 6. 5024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25113, 3) (als 3. 25113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75336, 2) (als 2. 75336-Eckszahl)	3
<b>75337</b>	= Polygonalzahl P(75337, 2) (als 2. 75337-Eckszahl)	1
<b>75338</b>	= Polygonalzahl P(75338, 2) (als 2. 75338-Eckszahl)	1
<b>75339</b>	= Polygonalzahl P(25114, 3) (als 3. 25114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75339, 2) (als 2. 75339-Eckszahl)	2
<b>75340</b>	= Polygonalzahl P(1676, 10) (als 10. 1676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12558, 4) (als 4. 12558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75340, 2) (als 2. 75340-Eckszahl)	3
<b>75341</b>	= Polygonalzahl P(75341, 2) (als 2. 75341-Eckszahl)	1
<b>75342</b>	= Polygonalzahl P(25115, 3) (als 3. 25115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75342, 2) (als 2. 75342-Eckszahl)	2
<b>75343</b>	= Polygonalzahl P(46, 59) (als 59. 46-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75343, 2) (als 2. 75343-Eckszahl)	2
<b>75344</b>	= Polygonalzahl P(75344, 2) (als 2. 75344-Eckszahl)	1
<b>75345</b>	= Polygonalzahl P(7536, 5) (als 5. 7536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25116, 3) (als 3. 25116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75345, 2) (als 2. 75345-Eckszahl)	3
<b>75346</b>	= Polygonalzahl P(12559, 4) (als 4. 12559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75346, 2) (als 2. 75346-Eckszahl)	2
<b>75347</b>	= Polygonalzahl P(75347, 2) (als 2. 75347-Eckszahl)	1
<b>75348</b>	= Polygonalzahl P(25117, 3) (als 3. 25117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75348, 2) (als 2. 75348-Eckszahl)	2
<b>75349</b>	= Polygonalzahl P(75349, 2) (als 2. 75349-Eckszahl)	1
<b>75350</b>	= Polygonalzahl P(75350, 2) (als 2. 75350-Eckszahl)	1
<b>75351</b>	= Polygonalzahl P(5025, 6) (als 6. 5025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25118, 3) (als 3. 25118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75351, 2) (als 2. 75351-Eckszahl)	3
<b>75352</b>	= Polygonalzahl P(12560, 4) (als 4. 12560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75352, 2) (als 2. 75352-Eckszahl)	2
<b>75353</b>	= Polygonalzahl P(75353, 2) (als 2. 75353-Eckszahl)	1
<b>75354</b>	= Polygonalzahl P(25119, 3) (als 3. 25119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75354, 2) (als 2. 75354-Eckszahl)	2
<b>75355</b>	= Polygonalzahl P(3590, 7) (als 7. 3590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7537, 5) (als 5. 7537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75355, 2) (als 2. 75355-Eckszahl)	3

<b>75356</b>	= Polygonalzahl P(2693, 8) (als 8. 2693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75356, 2) (als 2. 75356-Eckszahl)	2
<b>75357</b>	= Polygonalzahl P(2095, 9) (als 9. 2095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25120, 3) (als 3. 25120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75357, 2) (als 2. 75357-Eckszahl)	3
<b>75358</b>	= Polygonalzahl P(12561, 4) (als 4. 12561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75358, 2) (als 2. 75358-Eckszahl)	2
<b>75359</b>	= Polygonalzahl P(75359, 2) (als 2. 75359-Eckszahl)	1
<b>75360</b>	= Polygonalzahl P(25121, 3) (als 3. 25121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75360, 2) (als 2. 75360-Eckszahl)	2
<b>75361</b>	= Polygonalzahl P(164, 31) (als 31. 164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(556, 17) (als 17. 556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(968, 13) (als 13. 968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1372, 11) (als 11. 1372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75361, 2) (als 2. 75361-Eckszahl)	5
<b>75362</b>	= Polygonalzahl P(830, 14) (als 14. 830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75362, 2) (als 2. 75362-Eckszahl)	2
<b>75363</b>	= Polygonalzahl P(25122, 3) (als 3. 25122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75363, 2) (als 2. 75363-Eckszahl)	2
<b>75364</b>	= Polygonalzahl P(12562, 4) (als 4. 12562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75364, 2) (als 2. 75364-Eckszahl)	2
<b>75365</b>	= Polygonalzahl P(7538, 5) (als 5. 7538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75365, 2) (als 2. 75365-Eckszahl)	2
<b>75366</b>	= Polygonalzahl P(5026, 6) (als 6. 5026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25123, 3) (als 3. 25123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75366, 2) (als 2. 75366-Eckszahl)	3
<b>75367</b>	= Polygonalzahl P(75367, 2) (als 2. 75367-Eckszahl)	1
<b>75368</b>	= Polygonalzahl P(75368, 2) (als 2. 75368-Eckszahl)	1
<b>75369</b>	= Polygonalzahl P(25124, 3) (als 3. 25124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75369, 2) (als 2. 75369-Eckszahl)	2
<b>75370</b>	= Polygonalzahl P(12563, 4) (als 4. 12563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75370, 2) (als 2. 75370-Eckszahl)	2
<b>75371</b>	= Polygonalzahl P(75371, 2) (als 2. 75371-Eckszahl)	1
<b>75372</b>	= Polygonalzahl P(275, 24) (als 24. 275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25125, 3) (als 3. 25125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75372, 2) (als 2. 75372-Eckszahl)	3
<b>75373</b>	= Polygonalzahl P(75373, 2) (als 2. 75373-Eckszahl)	1
<b>75374</b>	= Polygonalzahl P(75374, 2) (als 2. 75374-Eckszahl)	1
<b>75375</b>	= Polygonalzahl P(7539, 5) (als 5. 7539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25126, 3) (als 3. 25126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75375, 2) (als 2. 75375-Eckszahl)	3
<b>75376</b>	= Polygonalzahl P(630, 16) (als 16. 630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3591, 7) (als 7. 3591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12564, 4) (als 4. 12564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75376, 2) (als 2. 75376-Eckszahl)	4
<b>75377</b>	= Polygonalzahl P(75377, 2) (als 2. 75377-Eckszahl)	1
<b>75378</b>	= Polygonalzahl P(25127, 3) (als 3. 25127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75378, 2) (als 2. 75378-Eckszahl)	2
<b>75379</b>	= Polygonalzahl P(75379, 2) (als 2. 75379-Eckszahl)	1
<b>75380</b>	= Polygonalzahl P(75380, 2) (als 2. 75380-Eckszahl)	1
<b>75381</b>	= Polygonalzahl P(5027, 6) (als 6. 5027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25128, 3) (als 3. 25128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75381, 2) (als 2. 75381-Eckszahl)	3
<b>75382</b>	= Polygonalzahl P(12565, 4) (als 4. 12565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75382, 2) (als 2. 75382-Eckszahl)	2
<b>75383</b>	= Polygonalzahl P(75383, 2) (als 2. 75383-Eckszahl)	1

<b>75384</b>	= Polygonalzahl P(1144, 12) (als 12. 1144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2694, 8) (als 8. 2694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25129, 3) (als 3. 25129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75384, 2) (als 2. 75384-Eckszahl)	4
<b>75385</b>	= Polygonalzahl P(1677, 10) (als 10. 1677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7540, 5) (als 5. 7540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75385, 2) (als 2. 75385-Eckszahl)	3
<b>75386</b>	= Polygonalzahl P(75386, 2) (als 2. 75386-Eckszahl)	1
<b>75387</b>	= Polygonalzahl P(25130, 3) (als 3. 25130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75387, 2) (als 2. 75387-Eckszahl)	2
<b>75388</b>	= Polygonalzahl P(12566, 4) (als 4. 12566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75388, 2) (als 2. 75388-Eckszahl)	2
<b>75389</b>	= Polygonalzahl P(75389, 2) (als 2. 75389-Eckszahl)	1
<b>75390</b>	= Polygonalzahl P(25131, 3) (als 3. 25131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75390, 2) (als 2. 75390-Eckszahl)	2
<b>75391</b>	= Polygonalzahl P(75391, 2) (als 2. 75391-Eckszahl)	1
<b>75392</b>	= Polygonalzahl P(75392, 2) (als 2. 75392-Eckszahl)	1
<b>75393</b>	= Polygonalzahl P(2096, 9) (als 9. 2096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25132, 3) (als 3. 25132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75393, 2) (als 2. 75393-Eckszahl)	3
<b>75394</b>	= Polygonalzahl P(12567, 4) (als 4. 12567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75394, 2) (als 2. 75394-Eckszahl)	2
<b>75395</b>	= Polygonalzahl P(7541, 5) (als 5. 7541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75395, 2) (als 2. 75395-Eckszahl)	2
<b>75396</b>	= Polygonalzahl P(5028, 6) (als 6. 5028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25133, 3) (als 3. 25133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75396, 2) (als 2. 75396-Eckszahl)	3
<b>75397</b>	= Polygonalzahl P(3592, 7) (als 7. 3592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75397, 2) (als 2. 75397-Eckszahl)	2
<b>75398</b>	= Polygonalzahl P(75398, 2) (als 2. 75398-Eckszahl)	1
<b>75399</b>	= Polygonalzahl P(25134, 3) (als 3. 25134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75399, 2) (als 2. 75399-Eckszahl)	2
<b>75400</b>	= Polygonalzahl P(12568, 4) (als 4. 12568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75400, 2) (als 2. 75400-Eckszahl)	2
<b>75401</b>	= Polygonalzahl P(75401, 2) (als 2. 75401-Eckszahl)	1
<b>75402</b>	= Polygonalzahl P(25135, 3) (als 3. 25135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75402, 2) (als 2. 75402-Eckszahl)	2
<b>75403</b>	= Polygonalzahl P(75403, 2) (als 2. 75403-Eckszahl)	1
<b>75404</b>	= Polygonalzahl P(75404, 2) (als 2. 75404-Eckszahl)	1
<b>75405</b>	= Polygonalzahl P(720, 15) (als 15. 720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7542, 5) (als 5. 7542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25136, 3) (als 3. 25136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75405, 2) (als 2. 75405-Eckszahl)	4
<b>75406</b>	= Polygonalzahl P(12569, 4) (als 4. 12569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75406, 2) (als 2. 75406-Eckszahl)	2
<b>75407</b>	= Polygonalzahl P(75407, 2) (als 2. 75407-Eckszahl)	1
<b>75408</b>	= Polygonalzahl P(25137, 3) (als 3. 25137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75408, 2) (als 2. 75408-Eckszahl)	2
<b>75409</b>	= Polygonalzahl P(75409, 2) (als 2. 75409-Eckszahl)	1
<b>75410</b>	= Polygonalzahl P(75410, 2) (als 2. 75410-Eckszahl)	1
<b>75411</b>	= Polygonalzahl P(361, 21) (als 21. 361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5029, 6) (als 6. 5029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25138, 3) (als 3. 25138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75411, 2) (als 2. 75411-Eckszahl)	4
<b>75412</b>	= Polygonalzahl P(2695, 8) (als 8. 2695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12570, 4) (als 4. 12570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75412, 2) (als 2. 75412-Eckszahl)	3

<b>75413</b>	= Polygonalzahl P(75413, 2) (als 2. 75413-Eckszahl)	1
<b>75414</b>	= Polygonalzahl P(25139, 3) (als 3. 25139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75414, 2) (als 2. 75414-Eckszahl)	2
<b>75415</b>	= Polygonalzahl P(7543, 5) (als 5. 7543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75415, 2) (als 2. 75415-Eckszahl)	2
<b>75416</b>	= Polygonalzahl P(1373, 11) (als 11. 1373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75416, 2) (als 2. 75416-Eckszahl)	2
<b>75417</b>	= Polygonalzahl P(300, 23) (als 23. 300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25140, 3) (als 3. 25140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75417, 2) (als 2. 75417-Eckszahl)	3
<b>75418</b>	= Polygonalzahl P(3593, 7) (als 7. 3593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12571, 4) (als 4. 12571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75418, 2) (als 2. 75418-Eckszahl)	3
<b>75419</b>	= Polygonalzahl P(75419, 2) (als 2. 75419-Eckszahl)	1
<b>75420</b>	= Polygonalzahl P(25141, 3) (als 3. 25141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75420, 2) (als 2. 75420-Eckszahl)	2
<b>75421</b>	= Polygonalzahl P(75421, 2) (als 2. 75421-Eckszahl)	1
<b>75422</b>	= Polygonalzahl P(75422, 2) (als 2. 75422-Eckszahl)	1
<b>75423</b>	= Polygonalzahl P(25142, 3) (als 3. 25142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75423, 2) (als 2. 75423-Eckszahl)	2
<b>75424</b>	= Polygonalzahl P(154, 32) (als 32. 154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12572, 4) (als 4. 12572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75424, 2) (als 2. 75424-Eckszahl)	3
<b>75425</b>	= Polygonalzahl P(7544, 5) (als 5. 7544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75425, 2) (als 2. 75425-Eckszahl)	2
<b>75426</b>	= Polygonalzahl P(234, 26) (als 26. 234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5030, 6) (als 6. 5030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25143, 3) (als 3. 25143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75426, 2) (als 2. 75426-Eckszahl)	4
<b>75427</b>	= Polygonalzahl P(75427, 2) (als 2. 75427-Eckszahl)	1
<b>75428</b>	= Polygonalzahl P(75428, 2) (als 2. 75428-Eckszahl)	1
<b>75429</b>	= Polygonalzahl P(7, 174) (als 174. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2097, 9) (als 9. 2097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25144, 3) (als 3. 25144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75429, 2) (als 2. 75429-Eckszahl)	4
<b>75430</b>	= Polygonalzahl P(443, 19) (als 19. 443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1678, 10) (als 10. 1678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12573, 4) (als 4. 12573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75430, 2) (als 2. 75430-Eckszahl)	4
<b>75431</b>	= Polygonalzahl P(75431, 2) (als 2. 75431-Eckszahl)	1
<b>75432</b>	= Polygonalzahl P(25145, 3) (als 3. 25145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75432, 2) (als 2. 75432-Eckszahl)	2
<b>75433</b>	= Polygonalzahl P(75433, 2) (als 2. 75433-Eckszahl)	1
<b>75434</b>	= Polygonalzahl P(75434, 2) (als 2. 75434-Eckszahl)	1
<b>75435</b>	= Polygonalzahl P(7545, 5) (als 5. 7545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25146, 3) (als 3. 25146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75435, 2) (als 2. 75435-Eckszahl)	3
<b>75436</b>	= Polygonalzahl P(12574, 4) (als 4. 12574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75436, 2) (als 2. 75436-Eckszahl)	2
<b>75437</b>	= Polygonalzahl P(75437, 2) (als 2. 75437-Eckszahl)	1
<b>75438</b>	= Polygonalzahl P(25147, 3) (als 3. 25147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75438, 2) (als 2. 75438-Eckszahl)	2
<b>75439</b>	= Polygonalzahl P(969, 13) (als 13. 969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3594, 7) (als 7. 3594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75439, 2) (als 2. 75439-Eckszahl)	3
<b>75440</b>	= Polygonalzahl P(20, 92) (als 92. 20-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2696, 8) (als 8. 2696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75440, 2) (als 2. 75440-Eckszahl)	3



<b>75441</b>	= Polygonalzahl P(5031, 6) (als 6. 5031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25148, 3) (als 3. 25148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75441, 2) (als 2. 75441-Eckszahl)	3
<b>75442</b>	= Polygonalzahl P(12575, 4) (als 4. 12575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75442, 2) (als 2. 75442-Eckszahl)	2
<b>75443</b>	= Polygonalzahl P(75443, 2) (als 2. 75443-Eckszahl)	1
<b>75444</b>	= Polygonalzahl P(25149, 3) (als 3. 25149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75444, 2) (als 2. 75444-Eckszahl)	2
<b>75445</b>	= Polygonalzahl P(7546, 5) (als 5. 7546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75445, 2) (als 2. 75445-Eckszahl)	2
<b>75446</b>	= Polygonalzahl P(75446, 2) (als 2. 75446-Eckszahl)	1
<b>75447</b>	= Polygonalzahl P(495, 18) (als 18. 495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25150, 3) (als 3. 25150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75447, 2) (als 2. 75447-Eckszahl)	3
<b>75448</b>	= Polygonalzahl P(12576, 4) (als 4. 12576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75448, 2) (als 2. 75448-Eckszahl)	2
<b>75449</b>	= Polygonalzahl P(75449, 2) (als 2. 75449-Eckszahl)	1
<b>75450</b>	= Polygonalzahl P(399, 20) (als 20. 399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1145, 12) (als 12. 1145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25151, 3) (als 3. 25151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75450, 2) (als 2. 75450-Eckszahl)	4
<b>75451</b>	= Polygonalzahl P(75451, 2) (als 2. 75451-Eckszahl)	1
<b>75452</b>	= Polygonalzahl P(75452, 2) (als 2. 75452-Eckszahl)	1
<b>75453</b>	= Polygonalzahl P(831, 14) (als 14. 831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25152, 3) (als 3. 25152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75453, 2) (als 2. 75453-Eckszahl)	3
<b>75454</b>	= Polygonalzahl P(12577, 4) (als 4. 12577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75454, 2) (als 2. 75454-Eckszahl)	2
<b>75455</b>	= Polygonalzahl P(7547, 5) (als 5. 7547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75455, 2) (als 2. 75455-Eckszahl)	2
<b>75456</b>	= Polygonalzahl P(5032, 6) (als 6. 5032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25153, 3) (als 3. 25153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75456, 2) (als 2. 75456-Eckszahl)	3
<b>75457</b>	= Polygonalzahl P(75457, 2) (als 2. 75457-Eckszahl)	1
<b>75458</b>	= Polygonalzahl P(75458, 2) (als 2. 75458-Eckszahl)	1
<b>75459</b>	= Polygonalzahl P(25154, 3) (als 3. 25154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75459, 2) (als 2. 75459-Eckszahl)	2
<b>75460</b>	= Polygonalzahl P(3595, 7) (als 7. 3595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12578, 4) (als 4. 12578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75460, 2) (als 2. 75460-Eckszahl)	3
<b>75461</b>	= Polygonalzahl P(75461, 2) (als 2. 75461-Eckszahl)	1
<b>75462</b>	= Polygonalzahl P(25155, 3) (als 3. 25155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75462, 2) (als 2. 75462-Eckszahl)	2
<b>75463</b>	= Polygonalzahl P(75463, 2) (als 2. 75463-Eckszahl)	1
<b>75464</b>	= Polygonalzahl P(75464, 2) (als 2. 75464-Eckszahl)	1
<b>75465</b>	= Polygonalzahl P(2098, 9) (als 9. 2098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7548, 5) (als 5. 7548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25156, 3) (als 3. 25156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75465, 2) (als 2. 75465-Eckszahl)	4
<b>75466</b>	= Polygonalzahl P(3, 388) (als 388. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12579, 4) (als 4. 12579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75466, 2) (als 2. 75466-Eckszahl)	3
<b>75467</b>	= Polygonalzahl P(75467, 2) (als 2. 75467-Eckszahl)	1
<b>75468</b>	= Polygonalzahl P(2697, 8) (als 8. 2697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25157, 3) (als 3. 25157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75468, 2) (als 2. 75468-Eckszahl)	3
<b>75469</b>	= Polygonalzahl P(75469, 2) (als 2. 75469-Eckszahl)	1

<b>75470</b>	= Polygonalzahl P(75470, 2) (als 2. 75470-Eckszahl)	1
<b>75471</b>	= Polygonalzahl P(1374, 11) (als 11. 1374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5033, 6) (als 6. 5033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25158, 3) (als 3. 25158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75471, 2) (als 2. 75471-Eckszahl)	4
<b>75472</b>	= Polygonalzahl P(12580, 4) (als 4. 12580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75472, 2) (als 2. 75472-Eckszahl)	2
<b>75473</b>	= Polygonalzahl P(75473, 2) (als 2. 75473-Eckszahl)	1
<b>75474</b>	= Polygonalzahl P(25159, 3) (als 3. 25159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75474, 2) (als 2. 75474-Eckszahl)	2
<b>75475</b>	= Polygonalzahl P(1679, 10) (als 10. 1679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7549, 5) (als 5. 7549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75475, 2) (als 2. 75475-Eckszahl)	3
<b>75476</b>	= Polygonalzahl P(75476, 2) (als 2. 75476-Eckszahl)	1
<b>75477</b>	= Polygonalzahl P(25160, 3) (als 3. 25160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75477, 2) (als 2. 75477-Eckszahl)	2
<b>75478</b>	= Polygonalzahl P(12581, 4) (als 4. 12581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75478, 2) (als 2. 75478-Eckszahl)	2
<b>75479</b>	= Polygonalzahl P(75479, 2) (als 2. 75479-Eckszahl)	1
<b>75480</b>	= Polygonalzahl P(25161, 3) (als 3. 25161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75480, 2) (als 2. 75480-Eckszahl)	2
<b>75481</b>	= Polygonalzahl P(94, 41) (als 41. 94-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3596, 7) (als 7. 3596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75481, 2) (als 2. 75481-Eckszahl)	3
<b>75482</b>	= Polygonalzahl P(75482, 2) (als 2. 75482-Eckszahl)	1
<b>75483</b>	= Polygonalzahl P(25162, 3) (als 3. 25162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75483, 2) (als 2. 75483-Eckszahl)	2
<b>75484</b>	= Polygonalzahl P(12582, 4) (als 4. 12582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75484, 2) (als 2. 75484-Eckszahl)	2
<b>75485</b>	= Polygonalzahl P(7550, 5) (als 5. 7550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75485, 2) (als 2. 75485-Eckszahl)	2
<b>75486</b>	= Polygonalzahl P(5034, 6) (als 6. 5034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25163, 3) (als 3. 25163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75486, 2) (als 2. 75486-Eckszahl)	3
<b>75487</b>	= Polygonalzahl P(75487, 2) (als 2. 75487-Eckszahl)	1
<b>75488</b>	= Polygonalzahl P(75488, 2) (als 2. 75488-Eckszahl)	1
<b>75489</b>	= Polygonalzahl P(25164, 3) (als 3. 25164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75489, 2) (als 2. 75489-Eckszahl)	2
<b>75490</b>	= Polygonalzahl P(12583, 4) (als 4. 12583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75490, 2) (als 2. 75490-Eckszahl)	2
<b>75491</b>	= Polygonalzahl P(75491, 2) (als 2. 75491-Eckszahl)	1
<b>75492</b>	= Polygonalzahl P(217, 27) (als 27. 217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25165, 3) (als 3. 25165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75492, 2) (als 2. 75492-Eckszahl)	3
<b>75493</b>	= Polygonalzahl P(75493, 2) (als 2. 75493-Eckszahl)	1
<b>75494</b>	= Polygonalzahl P(75494, 2) (als 2. 75494-Eckszahl)	1
<b>75495</b>	= Polygonalzahl P(7551, 5) (als 5. 7551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25166, 3) (als 3. 25166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75495, 2) (als 2. 75495-Eckszahl)	3
<b>75496</b>	= Polygonalzahl P(631, 16) (als 16. 631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2698, 8) (als 8. 2698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12584, 4) (als 4. 12584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75496, 2) (als 2. 75496-Eckszahl)	4
<b>75497</b>	= Polygonalzahl P(557, 17) (als 17. 557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75497, 2) (als 2. 75497-Eckszahl)	2
<b>75498</b>	= Polygonalzahl P(25167, 3) (als 3. 25167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75498, 2) (als 2. 75498-Eckszahl)	2

<b>75499</b>	= Polygonalzahl P(75499, 2) (als 2. 75499-Eckszahl)	1
<b>75500</b>	= Polygonalzahl P(75500, 2) (als 2. 75500-Eckszahl)	1
<b>75501</b>	= Polygonalzahl P(2099, 9) (als 9. 2099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5035, 6) (als 6. 5035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25168, 3) (als 3. 25168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75501, 2) (als 2. 75501-Eckszahl)	4
<b>75502</b>	= Polygonalzahl P(3597, 7) (als 7. 3597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12585, 4) (als 4. 12585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75502, 2) (als 2. 75502-Eckszahl)	3
<b>75503</b>	= Polygonalzahl P(75503, 2) (als 2. 75503-Eckszahl)	1
<b>75504</b>	= Polygonalzahl P(25169, 3) (als 3. 25169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75504, 2) (als 2. 75504-Eckszahl)	2
<b>75505</b>	= Polygonalzahl P(7552, 5) (als 5. 7552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75505, 2) (als 2. 75505-Eckszahl)	2
<b>75506</b>	= Polygonalzahl P(75506, 2) (als 2. 75506-Eckszahl)	1
<b>75507</b>	= Polygonalzahl P(25170, 3) (als 3. 25170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75507, 2) (als 2. 75507-Eckszahl)	2
<b>75508</b>	= Polygonalzahl P(12586, 4) (als 4. 12586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75508, 2) (als 2. 75508-Eckszahl)	2
<b>75509</b>	= Polygonalzahl P(75509, 2) (als 2. 75509-Eckszahl)	1
<b>75510</b>	= Polygonalzahl P(721, 15) (als 15. 721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25171, 3) (als 3. 25171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75510, 2) (als 2. 75510-Eckszahl)	3
<b>75511</b>	= Polygonalzahl P(75511, 2) (als 2. 75511-Eckszahl)	1
<b>75512</b>	= Polygonalzahl P(75512, 2) (als 2. 75512-Eckszahl)	1
<b>75513</b>	= Polygonalzahl P(25172, 3) (als 3. 25172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75513, 2) (als 2. 75513-Eckszahl)	2
<b>75514</b>	= Polygonalzahl P(12587, 4) (als 4. 12587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75514, 2) (als 2. 75514-Eckszahl)	2
<b>75515</b>	= Polygonalzahl P(7553, 5) (als 5. 7553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75515, 2) (als 2. 75515-Eckszahl)	2
<b>75516</b>	= Polygonalzahl P(51, 56) (als 56. 51-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1146, 12) (als 12. 1146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5036, 6) (als 6. 5036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25173, 3) (als 3. 25173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75516, 2) (als 2. 75516-Eckszahl)	5
<b>75517</b>	= Polygonalzahl P(970, 13) (als 13. 970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75517, 2) (als 2. 75517-Eckszahl)	2
<b>75518</b>	= Polygonalzahl P(75518, 2) (als 2. 75518-Eckszahl)	1
<b>75519</b>	= Polygonalzahl P(25174, 3) (als 3. 25174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75519, 2) (als 2. 75519-Eckszahl)	2
<b>75520</b>	= Polygonalzahl P(1680, 10) (als 10. 1680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12588, 4) (als 4. 12588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75520, 2) (als 2. 75520-Eckszahl)	3
<b>75521</b>	= Polygonalzahl P(75521, 2) (als 2. 75521-Eckszahl)	1
<b>75522</b>	= Polygonalzahl P(25175, 3) (als 3. 25175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75522, 2) (als 2. 75522-Eckszahl)	2
<b>75523</b>	= Polygonalzahl P(3598, 7) (als 7. 3598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75523, 2) (als 2. 75523-Eckszahl)	2
<b>75524</b>	= Polygonalzahl P(2699, 8) (als 8. 2699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75524, 2) (als 2. 75524-Eckszahl)	2
<b>75525</b>	= Polygonalzahl P(8, 159) (als 159. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7554, 5) (als 5. 7554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25176, 3) (als 3. 25176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75525, 2) (als 2. 75525-Eckszahl)	4
<b>75526</b>	= Polygonalzahl P(1375, 11) (als 11. 1375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12589, 4) (als 4. 12589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75526, 2) (als 2. 75526-Eckszahl)	3

<b>75527</b>	= Polygonalzahl P(75527, 2) (als 2. 75527-Eckszahl)	1
<b>75528</b>	= Polygonalzahl P(25177, 3) (als 3. 25177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75528, 2) (als 2. 75528-Eckszahl)	2
<b>75529</b>	= Polygonalzahl P(75529, 2) (als 2. 75529-Eckszahl)	1
<b>75530</b>	= Polygonalzahl P(75530, 2) (als 2. 75530-Eckszahl)	1
<b>75531</b>	= Polygonalzahl P(5037, 6) (als 6. 5037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25178, 3) (als 3. 25178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75531, 2) (als 2. 75531-Eckszahl)	3
<b>75532</b>	= Polygonalzahl P(12590, 4) (als 4. 12590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75532, 2) (als 2. 75532-Eckszahl)	2
<b>75533</b>	= Polygonalzahl P(75533, 2) (als 2. 75533-Eckszahl)	1
<b>75534</b>	= Polygonalzahl P(25179, 3) (als 3. 25179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75534, 2) (als 2. 75534-Eckszahl)	2
<b>75535</b>	= Polygonalzahl P(7555, 5) (als 5. 7555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75535, 2) (als 2. 75535-Eckszahl)	2
<b>75536</b>	= Polygonalzahl P(75536, 2) (als 2. 75536-Eckszahl)	1
<b>75537</b>	= Polygonalzahl P(145, 33) (als 33. 145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2100, 9) (als 9. 2100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25180, 3) (als 3. 25180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75537, 2) (als 2. 75537-Eckszahl)	4
<b>75538</b>	= Polygonalzahl P(12591, 4) (als 4. 12591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75538, 2) (als 2. 75538-Eckszahl)	2
<b>75539</b>	= Polygonalzahl P(75539, 2) (als 2. 75539-Eckszahl)	1
<b>75540</b>	= Polygonalzahl P(25181, 3) (als 3. 25181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75540, 2) (als 2. 75540-Eckszahl)	2
<b>75541</b>	= Polygonalzahl P(75541, 2) (als 2. 75541-Eckszahl)	1
<b>75542</b>	= Polygonalzahl P(75542, 2) (als 2. 75542-Eckszahl)	1
<b>75543</b>	= Polygonalzahl P(25182, 3) (als 3. 25182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75543, 2) (als 2. 75543-Eckszahl)	2
<b>75544</b>	= Polygonalzahl P(832, 14) (als 14. 832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3599, 7) (als 7. 3599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12592, 4) (als 4. 12592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75544, 2) (als 2. 75544-Eckszahl)	4
<b>75545</b>	= Polygonalzahl P(188, 29) (als 29. 188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7556, 5) (als 5. 7556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75545, 2) (als 2. 75545-Eckszahl)	3
<b>75546</b>	= Polygonalzahl P(5038, 6) (als 6. 5038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25183, 3) (als 3. 25183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75546, 2) (als 2. 75546-Eckszahl)	3
<b>75547</b>	= Polygonalzahl P(75547, 2) (als 2. 75547-Eckszahl)	1
<b>75548</b>	= Polygonalzahl P(75548, 2) (als 2. 75548-Eckszahl)	1
<b>75549</b>	= Polygonalzahl P(25184, 3) (als 3. 25184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75549, 2) (als 2. 75549-Eckszahl)	2
<b>75550</b>	= Polygonalzahl P(12593, 4) (als 4. 12593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75550, 2) (als 2. 75550-Eckszahl)	2
<b>75551</b>	= Polygonalzahl P(75551, 2) (als 2. 75551-Eckszahl)	1
<b>75552</b>	= Polygonalzahl P(2700, 8) (als 8. 2700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25185, 3) (als 3. 25185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75552, 2) (als 2. 75552-Eckszahl)	3
<b>75553</b>	= Polygonalzahl P(75553, 2) (als 2. 75553-Eckszahl)	1
<b>75554</b>	= Polygonalzahl P(75554, 2) (als 2. 75554-Eckszahl)	1
<b>75555</b>	= Polygonalzahl P(7557, 5) (als 5. 7557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25186, 3) (als 3. 25186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75555, 2) (als 2. 75555-Eckszahl)	3
<b>75556</b>	= Polygonalzahl P(12594, 4) (als 4. 12594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75556, 2) (als 2. 75556-Eckszahl)	2

<b>75557</b>	= Polygonalzahl P(75557, 2) (als 2. 75557-Eckszahl)	1
<b>75558</b>	= Polygonalzahl P(25187, 3) (als 3. 25187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75558, 2) (als 2. 75558-Eckszahl)	2
<b>75559</b>	= Polygonalzahl P(329, 22) (als 22. 329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75559, 2) (als 2. 75559-Eckszahl)	2
<b>75560</b>	= Polygonalzahl P(75560, 2) (als 2. 75560-Eckszahl)	1
<b>75561</b>	= Polygonalzahl P(5039, 6) (als 6. 5039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25188, 3) (als 3. 25188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75561, 2) (als 2. 75561-Eckszahl)	3
<b>75562</b>	= Polygonalzahl P(12595, 4) (als 4. 12595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75562, 2) (als 2. 75562-Eckszahl)	2
<b>75563</b>	= Polygonalzahl P(75563, 2) (als 2. 75563-Eckszahl)	1
<b>75564</b>	= Polygonalzahl P(25189, 3) (als 3. 25189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75564, 2) (als 2. 75564-Eckszahl)	2
<b>75565</b>	= Polygonalzahl P(1681, 10) (als 10. 1681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3600, 7) (als 7. 3600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7558, 5) (als 5. 7558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75565, 2) (als 2. 75565-Eckszahl)	4
<b>75566</b>	= Polygonalzahl P(75566, 2) (als 2. 75566-Eckszahl)	1
<b>75567</b>	= Polygonalzahl P(25190, 3) (als 3. 25190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75567, 2) (als 2. 75567-Eckszahl)	2
<b>75568</b>	= Polygonalzahl P(12596, 4) (als 4. 12596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75568, 2) (als 2. 75568-Eckszahl)	2
<b>75569</b>	= Polygonalzahl P(75569, 2) (als 2. 75569-Eckszahl)	1
<b>75570</b>	= Polygonalzahl P(25191, 3) (als 3. 25191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75570, 2) (als 2. 75570-Eckszahl)	2
<b>75571</b>	= Polygonalzahl P(75571, 2) (als 2. 75571-Eckszahl)	1
<b>75572</b>	= Polygonalzahl P(75572, 2) (als 2. 75572-Eckszahl)	1
<b>75573</b>	= Polygonalzahl P(2101, 9) (als 9. 2101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25192, 3) (als 3. 25192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75573, 2) (als 2. 75573-Eckszahl)	3
<b>75574</b>	= Polygonalzahl P(12597, 4) (als 4. 12597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75574, 2) (als 2. 75574-Eckszahl)	2
<b>75575</b>	= Polygonalzahl P(7559, 5) (als 5. 7559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75575, 2) (als 2. 75575-Eckszahl)	2
<b>75576</b>	= Polygonalzahl P(5040, 6) (als 6. 5040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25193, 3) (als 3. 25193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75576, 2) (als 2. 75576-Eckszahl)	3
<b>75577</b>	= Polygonalzahl P(75577, 2) (als 2. 75577-Eckszahl)	1
<b>75578</b>	= Polygonalzahl P(75578, 2) (als 2. 75578-Eckszahl)	1
<b>75579</b>	= Polygonalzahl P(25194, 3) (als 3. 25194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75579, 2) (als 2. 75579-Eckszahl)	2
<b>75580</b>	= Polygonalzahl P(2701, 8) (als 8. 2701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12598, 4) (als 4. 12598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75580, 2) (als 2. 75580-Eckszahl)	3
<b>75581</b>	= Polygonalzahl P(1376, 11) (als 11. 1376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75581, 2) (als 2. 75581-Eckszahl)	2
<b>75582</b>	= Polygonalzahl P(1147, 12) (als 12. 1147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25195, 3) (als 3. 25195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75582, 2) (als 2. 75582-Eckszahl)	3
<b>75583</b>	= Polygonalzahl P(75583, 2) (als 2. 75583-Eckszahl)	1
<b>75584</b>	= Polygonalzahl P(75584, 2) (als 2. 75584-Eckszahl)	1
<b>75585</b>	= Polygonalzahl P(7560, 5) (als 5. 7560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25196, 3) (als 3. 25196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75585, 2) (als 2. 75585-Eckszahl)	3

<b>75586</b>	= Polygonalzahl P(3601, 7) (als 7. 3601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12599, 4) (als 4. 12599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75586, 2) (als 2. 75586-Eckszahl)	3
<b>75587</b>	= Polygonalzahl P(75587, 2) (als 2. 75587-Eckszahl)	1
<b>75588</b>	= Polygonalzahl P(25197, 3) (als 3. 25197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75588, 2) (als 2. 75588-Eckszahl)	2
<b>75589</b>	= Polygonalzahl P(75589, 2) (als 2. 75589-Eckszahl)	1
<b>75590</b>	= Polygonalzahl P(75590, 2) (als 2. 75590-Eckszahl)	1
<b>75591</b>	= Polygonalzahl P(5041, 6) (als 6. 5041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25198, 3) (als 3. 25198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75591, 2) (als 2. 75591-Eckszahl)	3
<b>75592</b>	= Polygonalzahl P(12600, 4) (als 4. 12600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75592, 2) (als 2. 75592-Eckszahl)	2
<b>75593</b>	= Polygonalzahl P(75593, 2) (als 2. 75593-Eckszahl)	1
<b>75594</b>	= Polygonalzahl P(25199, 3) (als 3. 25199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75594, 2) (als 2. 75594-Eckszahl)	2
<b>75595</b>	= Polygonalzahl P(11, 130) (als 130. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(971, 13) (als 13. 971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7561, 5) (als 5. 7561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75595, 2) (als 2. 75595-Eckszahl)	4
<b>75596</b>	= Polygonalzahl P(75596, 2) (als 2. 75596-Eckszahl)	1
<b>75597</b>	= Polygonalzahl P(25200, 3) (als 3. 25200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75597, 2) (als 2. 75597-Eckszahl)	2
<b>75598</b>	= Polygonalzahl P(12601, 4) (als 4. 12601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75598, 2) (als 2. 75598-Eckszahl)	2
<b>75599</b>	= Polygonalzahl P(75599, 2) (als 2. 75599-Eckszahl)	1
<b>75600</b>	= Polygonalzahl P(129, 35) (als 35. 129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(496, 18) (als 18. 496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25201, 3) (als 3. 25201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75600, 2) (als 2. 75600-Eckszahl)	4
<b>75601</b>	= Polygonalzahl P(75, 46) (als 46. 75-Eckszahl) = Polygonalzahl P(444, 19) (als 19. 444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75601, 2) (als 2. 75601-Eckszahl)	3
<b>75602</b>	= Polygonalzahl P(75602, 2) (als 2. 75602-Eckszahl)	1
<b>75603</b>	= Polygonalzahl P(25202, 3) (als 3. 25202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75603, 2) (als 2. 75603-Eckszahl)	2
<b>75604</b>	= Polygonalzahl P(12602, 4) (als 4. 12602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75604, 2) (als 2. 75604-Eckszahl)	2
<b>75605</b>	= Polygonalzahl P(7562, 5) (als 5. 7562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75605, 2) (als 2. 75605-Eckszahl)	2
<b>75606</b>	= Polygonalzahl P(5042, 6) (als 6. 5042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25203, 3) (als 3. 25203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75606, 2) (als 2. 75606-Eckszahl)	3
<b>75607</b>	= Polygonalzahl P(3602, 7) (als 7. 3602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75607, 2) (als 2. 75607-Eckszahl)	2
<b>75608</b>	= Polygonalzahl P(2702, 8) (als 8. 2702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75608, 2) (als 2. 75608-Eckszahl)	2
<b>75609</b>	= Polygonalzahl P(2102, 9) (als 9. 2102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25204, 3) (als 3. 25204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75609, 2) (als 2. 75609-Eckszahl)	3
<b>75610</b>	= Polygonalzahl P(1682, 10) (als 10. 1682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12603, 4) (als 4. 12603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75610, 2) (als 2. 75610-Eckszahl)	3
<b>75611</b>	= Polygonalzahl P(75611, 2) (als 2. 75611-Eckszahl)	1
<b>75612</b>	= Polygonalzahl P(25205, 3) (als 3. 25205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75612, 2) (als 2. 75612-Eckszahl)	2
<b>75613</b>	= Polygonalzahl P(75613, 2) (als 2. 75613-Eckszahl)	1

<b>75614</b>	= Polygonalzahl P(75614, 2) (als 2. 75614-Eckszahl)	1
<b>75615</b>	= Polygonalzahl P(722, 15) (als 15. 722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7563, 5) (als 5. 7563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25206, 3) (als 3. 25206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75615, 2) (als 2. 75615-Eckszahl)	4
<b>75616</b>	= Polygonalzahl P(632, 16) (als 16. 632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12604, 4) (als 4. 12604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75616, 2) (als 2. 75616-Eckszahl)	3
<b>75617</b>	= Polygonalzahl P(75617, 2) (als 2. 75617-Eckszahl)	1
<b>75618</b>	= Polygonalzahl P(25207, 3) (als 3. 25207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75618, 2) (als 2. 75618-Eckszahl)	2
<b>75619</b>	= Polygonalzahl P(75619, 2) (als 2. 75619-Eckszahl)	1
<b>75620</b>	= Polygonalzahl P(75620, 2) (als 2. 75620-Eckszahl)	1
<b>75621</b>	= Polygonalzahl P(104, 39) (als 39. 104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(362, 21) (als 21. 362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5043, 6) (als 6. 5043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25208, 3) (als 3. 25208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75621, 2) (als 2. 75621-Eckszahl)	5
<b>75622</b>	= Polygonalzahl P(12605, 4) (als 4. 12605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75622, 2) (als 2. 75622-Eckszahl)	2
<b>75623</b>	= Polygonalzahl P(75623, 2) (als 2. 75623-Eckszahl)	1
<b>75624</b>	= Polygonalzahl P(69, 48) (als 48. 69-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25209, 3) (als 3. 25209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75624, 2) (als 2. 75624-Eckszahl)	3
<b>75625</b>	= Polygonalzahl P(4, 275) (als 275. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(254, 25) (als 25. 254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7564, 5) (als 5. 7564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75625, 2) (als 2. 75625-Eckszahl)	4
<b>75626</b>	= Polygonalzahl P(75626, 2) (als 2. 75626-Eckszahl)	1
<b>75627</b>	= Polygonalzahl P(25210, 3) (als 3. 25210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75627, 2) (als 2. 75627-Eckszahl)	2
<b>75628</b>	= Polygonalzahl P(202, 28) (als 28. 202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3603, 7) (als 7. 3603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12606, 4) (als 4. 12606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75628, 2) (als 2. 75628-Eckszahl)	4
<b>75629</b>	= Polygonalzahl P(75629, 2) (als 2. 75629-Eckszahl)	1
<b>75630</b>	= Polygonalzahl P(25211, 3) (als 3. 25211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75630, 2) (als 2. 75630-Eckszahl)	2
<b>75631</b>	= Polygonalzahl P(75631, 2) (als 2. 75631-Eckszahl)	1
<b>75632</b>	= Polygonalzahl P(75632, 2) (als 2. 75632-Eckszahl)	1
<b>75633</b>	= Polygonalzahl P(558, 17) (als 17. 558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25212, 3) (als 3. 25212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75633, 2) (als 2. 75633-Eckszahl)	3
<b>75634</b>	= Polygonalzahl P(59, 52) (als 52. 59-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12607, 4) (als 4. 12607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75634, 2) (als 2. 75634-Eckszahl)	3
<b>75635</b>	= Polygonalzahl P(833, 14) (als 14. 833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7565, 5) (als 5. 7565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75635, 2) (als 2. 75635-Eckszahl)	3
<b>75636</b>	= Polygonalzahl P(122, 36) (als 36. 122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1377, 11) (als 11. 1377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2703, 8) (als 8. 2703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5044, 6) (als 6. 5044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25213, 3) (als 3. 25213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75636, 2) (als 2. 75636-Eckszahl)	6
<b>75637</b>	= Polygonalzahl P(75637, 2) (als 2. 75637-Eckszahl)	1
<b>75638</b>	= Polygonalzahl P(75638, 2) (als 2. 75638-Eckszahl)	1
<b>75639</b>	= Polygonalzahl P(25214, 3) (als 3. 25214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75639, 2) (als 2. 75639-Eckszahl)	2

<b>75640</b>	= Polygonalzahl P(400, 20) (als 20. 400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12608, 4) (als 4. 12608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75640, 2) (als 2. 75640-Eckszahl)	3
<b>75641</b>	= Polygonalzahl P(75641, 2) (als 2. 75641-Eckszahl)	1
<b>75642</b>	= Polygonalzahl P(25215, 3) (als 3. 25215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75642, 2) (als 2. 75642-Eckszahl)	2
<b>75643</b>	= Polygonalzahl P(75643, 2) (als 2. 75643-Eckszahl)	1
<b>75644</b>	= Polygonalzahl P(75644, 2) (als 2. 75644-Eckszahl)	1
<b>75645</b>	= Polygonalzahl P(2103, 9) (als 9. 2103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7566, 5) (als 5. 7566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25216, 3) (als 3. 25216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75645, 2) (als 2. 75645-Eckszahl)	4
<b>75646</b>	= Polygonalzahl P(12609, 4) (als 4. 12609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75646, 2) (als 2. 75646-Eckszahl)	2
<b>75647</b>	= Polygonalzahl P(75647, 2) (als 2. 75647-Eckszahl)	1
<b>75648</b>	= Polygonalzahl P(276, 24) (als 24. 276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1148, 12) (als 12. 1148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25217, 3) (als 3. 25217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75648, 2) (als 2. 75648-Eckszahl)	4
<b>75649</b>	= Polygonalzahl P(3604, 7) (als 7. 3604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75649, 2) (als 2. 75649-Eckszahl)	2
<b>75650</b>	= Polygonalzahl P(75650, 2) (als 2. 75650-Eckszahl)	1
<b>75651</b>	= Polygonalzahl P(5045, 6) (als 6. 5045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25218, 3) (als 3. 25218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75651, 2) (als 2. 75651-Eckszahl)	3
<b>75652</b>	= Polygonalzahl P(12610, 4) (als 4. 12610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75652, 2) (als 2. 75652-Eckszahl)	2
<b>75653</b>	= Polygonalzahl P(75653, 2) (als 2. 75653-Eckszahl)	1
<b>75654</b>	= Polygonalzahl P(25219, 3) (als 3. 25219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75654, 2) (als 2. 75654-Eckszahl)	2
<b>75655</b>	= Polygonalzahl P(1683, 10) (als 10. 1683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7567, 5) (als 5. 7567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75655, 2) (als 2. 75655-Eckszahl)	3
<b>75656</b>	= Polygonalzahl P(75656, 2) (als 2. 75656-Eckszahl)	1
<b>75657</b>	= Polygonalzahl P(25220, 3) (als 3. 25220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75657, 2) (als 2. 75657-Eckszahl)	2
<b>75658</b>	= Polygonalzahl P(12611, 4) (als 4. 12611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75658, 2) (als 2. 75658-Eckszahl)	2
<b>75659</b>	= Polygonalzahl P(75659, 2) (als 2. 75659-Eckszahl)	1
<b>75660</b>	= Polygonalzahl P(25221, 3) (als 3. 25221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75660, 2) (als 2. 75660-Eckszahl)	2
<b>75661</b>	= Polygonalzahl P(75661, 2) (als 2. 75661-Eckszahl)	1
<b>75662</b>	= Polygonalzahl P(75662, 2) (als 2. 75662-Eckszahl)	1
<b>75663</b>	= Polygonalzahl P(25222, 3) (als 3. 25222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75663, 2) (als 2. 75663-Eckszahl)	2
<b>75664</b>	= Polygonalzahl P(2704, 8) (als 8. 2704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12612, 4) (als 4. 12612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75664, 2) (als 2. 75664-Eckszahl)	3
<b>75665</b>	= Polygonalzahl P(7568, 5) (als 5. 7568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75665, 2) (als 2. 75665-Eckszahl)	2
<b>75666</b>	= Polygonalzahl P(5046, 6) (als 6. 5046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25223, 3) (als 3. 25223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75666, 2) (als 2. 75666-Eckszahl)	3
<b>75667</b>	= Polygonalzahl P(75667, 2) (als 2. 75667-Eckszahl)	1
<b>75668</b>	= Polygonalzahl P(75668, 2) (als 2. 75668-Eckszahl)	1



<b>75669</b>	= Polygonalzahl P(25224, 3) (als 3. 25224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75669, 2) (als 2. 75669-Eckszahl)	2
<b>75670</b>	= Polygonalzahl P(301, 23) (als 23. 301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3605, 7) (als 7. 3605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12613, 4) (als 4. 12613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75670, 2) (als 2. 75670-Eckszahl)	4
<b>75671</b>	= Polygonalzahl P(75671, 2) (als 2. 75671-Eckszahl)	1
<b>75672</b>	= Polygonalzahl P(25225, 3) (als 3. 25225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75672, 2) (als 2. 75672-Eckszahl)	2
<b>75673</b>	= Polygonalzahl P(972, 13) (als 13. 972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75673, 2) (als 2. 75673-Eckszahl)	2
<b>75674</b>	= Polygonalzahl P(75674, 2) (als 2. 75674-Eckszahl)	1
<b>75675</b>	= Polygonalzahl P(7569, 5) (als 5. 7569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25226, 3) (als 3. 25226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75675, 2) (als 2. 75675-Eckszahl)	3
<b>75676</b>	= Polygonalzahl P(12614, 4) (als 4. 12614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75676, 2) (als 2. 75676-Eckszahl)	2
<b>75677</b>	= Polygonalzahl P(75677, 2) (als 2. 75677-Eckszahl)	1
<b>75678</b>	= Polygonalzahl P(25227, 3) (als 3. 25227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75678, 2) (als 2. 75678-Eckszahl)	2
<b>75679</b>	= Polygonalzahl P(75679, 2) (als 2. 75679-Eckszahl)	1
<b>75680</b>	= Polygonalzahl P(75680, 2) (als 2. 75680-Eckszahl)	1
<b>75681</b>	= Polygonalzahl P(2104, 9) (als 9. 2104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5047, 6) (als 6. 5047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25228, 3) (als 3. 25228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75681, 2) (als 2. 75681-Eckszahl)	4
<b>75682</b>	= Polygonalzahl P(12615, 4) (als 4. 12615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75682, 2) (als 2. 75682-Eckszahl)	2
<b>75683</b>	= Polygonalzahl P(75683, 2) (als 2. 75683-Eckszahl)	1
<b>75684</b>	= Polygonalzahl P(25229, 3) (als 3. 25229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75684, 2) (als 2. 75684-Eckszahl)	2
<b>75685</b>	= Polygonalzahl P(7570, 5) (als 5. 7570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75685, 2) (als 2. 75685-Eckszahl)	2
<b>75686</b>	= Polygonalzahl P(75686, 2) (als 2. 75686-Eckszahl)	1
<b>75687</b>	= Polygonalzahl P(25230, 3) (als 3. 25230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75687, 2) (als 2. 75687-Eckszahl)	2
<b>75688</b>	= Polygonalzahl P(12616, 4) (als 4. 12616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75688, 2) (als 2. 75688-Eckszahl)	2
<b>75689</b>	= Polygonalzahl P(75689, 2) (als 2. 75689-Eckszahl)	1
<b>75690</b>	= Polygonalzahl P(25231, 3) (als 3. 25231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75690, 2) (als 2. 75690-Eckszahl)	2
<b>75691</b>	= Polygonalzahl P(1378, 11) (als 11. 1378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3606, 7) (als 7. 3606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75691, 2) (als 2. 75691-Eckszahl)	3
<b>75692</b>	= Polygonalzahl P(2705, 8) (als 8. 2705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75692, 2) (als 2. 75692-Eckszahl)	2
<b>75693</b>	= Polygonalzahl P(25232, 3) (als 3. 25232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75693, 2) (als 2. 75693-Eckszahl)	2
<b>75694</b>	= Polygonalzahl P(12617, 4) (als 4. 12617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75694, 2) (als 2. 75694-Eckszahl)	2
<b>75695</b>	= Polygonalzahl P(7571, 5) (als 5. 7571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75695, 2) (als 2. 75695-Eckszahl)	2
<b>75696</b>	= Polygonalzahl P(5048, 6) (als 6. 5048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25233, 3) (als 3. 25233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75696, 2) (als 2. 75696-Eckszahl)	3
<b>75697</b>	= Polygonalzahl P(75697, 2) (als 2. 75697-Eckszahl)	1

<b>75698</b>	= Polygonalzahl P(75698, 2) (als 2. 75698-Eckszahl)	1
<b>75699</b>	= Polygonalzahl P(25234, 3) (als 3. 25234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75699, 2) (als 2. 75699-Eckszahl)	2
<b>75700</b>	= Polygonalzahl P(99, 40) (als 40. 99-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1684, 10) (als 10. 1684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12618, 4) (als 4. 12618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75700, 2) (als 2. 75700-Eckszahl)	4
<b>75701</b>	= Polygonalzahl P(75701, 2) (als 2. 75701-Eckszahl)	1
<b>75702</b>	= Polygonalzahl P(30, 74) (als 74. 30-Eckszahl) = Polygonalzahl P(42, 62) (als 62. 42-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25235, 3) (als 3. 25235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75702, 2) (als 2. 75702-Eckszahl)	4
<b>75703</b>	= Polygonalzahl P(75703, 2) (als 2. 75703-Eckszahl)	1
<b>75704</b>	= Polygonalzahl P(75704, 2) (als 2. 75704-Eckszahl)	1
<b>75705</b>	= Polygonalzahl P(7572, 5) (als 5. 7572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25236, 3) (als 3. 25236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75705, 2) (als 2. 75705-Eckszahl)	3
<b>75706</b>	= Polygonalzahl P(12619, 4) (als 4. 12619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75706, 2) (als 2. 75706-Eckszahl)	2
<b>75707</b>	= Polygonalzahl P(75707, 2) (als 2. 75707-Eckszahl)	1
<b>75708</b>	= Polygonalzahl P(25237, 3) (als 3. 25237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75708, 2) (als 2. 75708-Eckszahl)	2
<b>75709</b>	= Polygonalzahl P(75709, 2) (als 2. 75709-Eckszahl)	1
<b>75710</b>	= Polygonalzahl P(75710, 2) (als 2. 75710-Eckszahl)	1
<b>75711</b>	= Polygonalzahl P(5049, 6) (als 6. 5049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25238, 3) (als 3. 25238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75711, 2) (als 2. 75711-Eckszahl)	3
<b>75712</b>	= Polygonalzahl P(3607, 7) (als 7. 3607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12620, 4) (als 4. 12620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75712, 2) (als 2. 75712-Eckszahl)	3
<b>75713</b>	= Polygonalzahl P(75713, 2) (als 2. 75713-Eckszahl)	1
<b>75714</b>	= Polygonalzahl P(1149, 12) (als 12. 1149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25239, 3) (als 3. 25239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75714, 2) (als 2. 75714-Eckszahl)	3
<b>75715</b>	= Polygonalzahl P(7573, 5) (als 5. 7573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75715, 2) (als 2. 75715-Eckszahl)	2
<b>75716</b>	= Polygonalzahl P(75716, 2) (als 2. 75716-Eckszahl)	1
<b>75717</b>	= Polygonalzahl P(72, 47) (als 47. 72-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2105, 9) (als 9. 2105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25240, 3) (als 3. 25240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75717, 2) (als 2. 75717-Eckszahl)	4
<b>75718</b>	= Polygonalzahl P(12621, 4) (als 4. 12621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75718, 2) (als 2. 75718-Eckszahl)	2
<b>75719</b>	= Polygonalzahl P(75719, 2) (als 2. 75719-Eckszahl)	1
<b>75720</b>	= Polygonalzahl P(176, 30) (als 30. 176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(723, 15) (als 15. 723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2706, 8) (als 8. 2706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25241, 3) (als 3. 25241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75720, 2) (als 2. 75720-Eckszahl)	5
<b>75721</b>	= Polygonalzahl P(75721, 2) (als 2. 75721-Eckszahl)	1
<b>75722</b>	= Polygonalzahl P(75722, 2) (als 2. 75722-Eckszahl)	1
<b>75723</b>	= Polygonalzahl P(25242, 3) (als 3. 25242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75723, 2) (als 2. 75723-Eckszahl)	2
<b>75724</b>	= Polygonalzahl P(82, 44) (als 44. 82-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12622, 4) (als 4. 12622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75724, 2) (als 2. 75724-Eckszahl)	3
<b>75725</b>	= Polygonalzahl P(7574, 5) (als 5. 7574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75725, 2) (als 2. 75725-Eckszahl)	2

<b>75726</b>	= Polygonalzahl P(834, 14) (als 14. 834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5050, 6) (als 6. 5050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25243, 3) (als 3. 25243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75726, 2) (als 2. 75726-Eckszahl)	4
<b>75727</b>	= Polygonalzahl P(75727, 2) (als 2. 75727-Eckszahl)	1
<b>75728</b>	= Polygonalzahl P(75728, 2) (als 2. 75728-Eckszahl)	1
<b>75729</b>	= Polygonalzahl P(25244, 3) (als 3. 25244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75729, 2) (als 2. 75729-Eckszahl)	2
<b>75730</b>	= Polygonalzahl P(12623, 4) (als 4. 12623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75730, 2) (als 2. 75730-Eckszahl)	2
<b>75731</b>	= Polygonalzahl P(75731, 2) (als 2. 75731-Eckszahl)	1
<b>75732</b>	= Polygonalzahl P(25245, 3) (als 3. 25245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75732, 2) (als 2. 75732-Eckszahl)	2
<b>75733</b>	= Polygonalzahl P(3608, 7) (als 7. 3608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75733, 2) (als 2. 75733-Eckszahl)	2
<b>75734</b>	= Polygonalzahl P(75734, 2) (als 2. 75734-Eckszahl)	1
<b>75735</b>	= Polygonalzahl P(7575, 5) (als 5. 7575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25246, 3) (als 3. 25246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75735, 2) (als 2. 75735-Eckszahl)	3
<b>75736</b>	= Polygonalzahl P(633, 16) (als 16. 633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12624, 4) (als 4. 12624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75736, 2) (als 2. 75736-Eckszahl)	3
<b>75737</b>	= Polygonalzahl P(75737, 2) (als 2. 75737-Eckszahl)	1
<b>75738</b>	= Polygonalzahl P(25247, 3) (als 3. 25247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75738, 2) (als 2. 75738-Eckszahl)	2
<b>75739</b>	= Polygonalzahl P(75739, 2) (als 2. 75739-Eckszahl)	1
<b>75740</b>	= Polygonalzahl P(75740, 2) (als 2. 75740-Eckszahl)	1
<b>75741</b>	= Polygonalzahl P(5051, 6) (als 6. 5051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25248, 3) (als 3. 25248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75741, 2) (als 2. 75741-Eckszahl)	3
<b>75742</b>	= Polygonalzahl P(12625, 4) (als 4. 12625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75742, 2) (als 2. 75742-Eckszahl)	2
<b>75743</b>	= Polygonalzahl P(75743, 2) (als 2. 75743-Eckszahl)	1
<b>75744</b>	= Polygonalzahl P(25249, 3) (als 3. 25249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75744, 2) (als 2. 75744-Eckszahl)	2
<b>75745</b>	= Polygonalzahl P(1685, 10) (als 10. 1685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7576, 5) (als 5. 7576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75745, 2) (als 2. 75745-Eckszahl)	3
<b>75746</b>	= Polygonalzahl P(1379, 11) (als 11. 1379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75746, 2) (als 2. 75746-Eckszahl)	2
<b>75747</b>	= Polygonalzahl P(25250, 3) (als 3. 25250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75747, 2) (als 2. 75747-Eckszahl)	2
<b>75748</b>	= Polygonalzahl P(2707, 8) (als 8. 2707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12626, 4) (als 4. 12626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75748, 2) (als 2. 75748-Eckszahl)	3
<b>75749</b>	= Polygonalzahl P(75749, 2) (als 2. 75749-Eckszahl)	1
<b>75750</b>	= Polygonalzahl P(25251, 3) (als 3. 25251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75750, 2) (als 2. 75750-Eckszahl)	2
<b>75751</b>	= Polygonalzahl P(235, 26) (als 26. 235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(973, 13) (als 13. 973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75751, 2) (als 2. 75751-Eckszahl)	3
<b>75752</b>	= Polygonalzahl P(75752, 2) (als 2. 75752-Eckszahl)	1
<b>75753</b>	= Polygonalzahl P(497, 18) (als 18. 497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2106, 9) (als 9. 2106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25252, 3) (als 3. 25252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75753, 2) (als 2. 75753-Eckszahl)	4

<b>75754</b>	= Polygonalzahl P(3609, 7) (als 7. 3609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12627, 4) (als 4. 12627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75754, 2) (als 2. 75754-Eckszahl)	3
<b>75755</b>	= Polygonalzahl P(7577, 5) (als 5. 7577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75755, 2) (als 2. 75755-Eckszahl)	2
<b>75756</b>	= Polygonalzahl P(5052, 6) (als 6. 5052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25253, 3) (als 3. 25253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75756, 2) (als 2. 75756-Eckszahl)	3
<b>75757</b>	= Polygonalzahl P(75757, 2) (als 2. 75757-Eckszahl)	1
<b>75758</b>	= Polygonalzahl P(75758, 2) (als 2. 75758-Eckszahl)	1
<b>75759</b>	= Polygonalzahl P(25254, 3) (als 3. 25254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75759, 2) (als 2. 75759-Eckszahl)	2
<b>75760</b>	= Polygonalzahl P(12628, 4) (als 4. 12628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75760, 2) (als 2. 75760-Eckszahl)	2
<b>75761</b>	= Polygonalzahl P(75761, 2) (als 2. 75761-Eckszahl)	1
<b>75762</b>	= Polygonalzahl P(10, 138) (als 138. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25255, 3) (als 3. 25255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75762, 2) (als 2. 75762-Eckszahl)	3
<b>75763</b>	= Polygonalzahl P(75763, 2) (als 2. 75763-Eckszahl)	1
<b>75764</b>	= Polygonalzahl P(75764, 2) (als 2. 75764-Eckszahl)	1
<b>75765</b>	= Polygonalzahl P(7578, 5) (als 5. 7578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25256, 3) (als 3. 25256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75765, 2) (als 2. 75765-Eckszahl)	3
<b>75766</b>	= Polygonalzahl P(12629, 4) (als 4. 12629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75766, 2) (als 2. 75766-Eckszahl)	2
<b>75767</b>	= Polygonalzahl P(75767, 2) (als 2. 75767-Eckszahl)	1
<b>75768</b>	= Polygonalzahl P(25257, 3) (als 3. 25257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75768, 2) (als 2. 75768-Eckszahl)	2
<b>75769</b>	= Polygonalzahl P(137, 34) (als 34. 137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(559, 17) (als 17. 559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75769, 2) (als 2. 75769-Eckszahl)	3
<b>75770</b>	= Polygonalzahl P(75770, 2) (als 2. 75770-Eckszahl)	1
<b>75771</b>	= Polygonalzahl P(5053, 6) (als 6. 5053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25258, 3) (als 3. 25258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75771, 2) (als 2. 75771-Eckszahl)	3
<b>75772</b>	= Polygonalzahl P(445, 19) (als 19. 445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12630, 4) (als 4. 12630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75772, 2) (als 2. 75772-Eckszahl)	3
<b>75773</b>	= Polygonalzahl P(75773, 2) (als 2. 75773-Eckszahl)	1
<b>75774</b>	= Polygonalzahl P(25259, 3) (als 3. 25259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75774, 2) (als 2. 75774-Eckszahl)	2
<b>75775</b>	= Polygonalzahl P(3610, 7) (als 7. 3610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7579, 5) (als 5. 7579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75775, 2) (als 2. 75775-Eckszahl)	3
<b>75776</b>	= Polygonalzahl P(2708, 8) (als 8. 2708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75776, 2) (als 2. 75776-Eckszahl)	2
<b>75777</b>	= Polygonalzahl P(25260, 3) (als 3. 25260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75777, 2) (als 2. 75777-Eckszahl)	2
<b>75778</b>	= Polygonalzahl P(12631, 4) (als 4. 12631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75778, 2) (als 2. 75778-Eckszahl)	2
<b>75779</b>	= Polygonalzahl P(75779, 2) (als 2. 75779-Eckszahl)	1
<b>75780</b>	= Polygonalzahl P(1150, 12) (als 12. 1150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25261, 3) (als 3. 25261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75780, 2) (als 2. 75780-Eckszahl)	3
<b>75781</b>	= Polygonalzahl P(75781, 2) (als 2. 75781-Eckszahl)	1
<b>75782</b>	= Polygonalzahl P(75782, 2) (als 2. 75782-Eckszahl)	1

<b>75783</b>	= Polygonalzahl P(25262, 3) (als 3. 25262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75783, 2) (als 2. 75783-Eckszahl)	2
<b>75784</b>	= Polygonalzahl P(12632, 4) (als 4. 12632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75784, 2) (als 2. 75784-Eckszahl)	2
<b>75785</b>	= Polygonalzahl P(7580, 5) (als 5. 7580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75785, 2) (als 2. 75785-Eckszahl)	2
<b>75786</b>	= Polygonalzahl P(5054, 6) (als 6. 5054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25263, 3) (als 3. 25263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75786, 2) (als 2. 75786-Eckszahl)	3
<b>75787</b>	= Polygonalzahl P(75787, 2) (als 2. 75787-Eckszahl)	1
<b>75788</b>	= Polygonalzahl P(75788, 2) (als 2. 75788-Eckszahl)	1
<b>75789</b>	= Polygonalzahl P(2107, 9) (als 9. 2107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25264, 3) (als 3. 25264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75789, 2) (als 2. 75789-Eckszahl)	3
<b>75790</b>	= Polygonalzahl P(53, 55) (als 55. 53-Eckszahl) = Polygonalzahl P(330, 22) (als 22. 330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1686, 10) (als 10. 1686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12633, 4) (als 4. 12633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75790, 2) (als 2. 75790-Eckszahl)	5
<b>75791</b>	= Polygonalzahl P(75791, 2) (als 2. 75791-Eckszahl)	1
<b>75792</b>	= Polygonalzahl P(25265, 3) (als 3. 25265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75792, 2) (als 2. 75792-Eckszahl)	2
<b>75793</b>	= Polygonalzahl P(75793, 2) (als 2. 75793-Eckszahl)	1
<b>75794</b>	= Polygonalzahl P(75794, 2) (als 2. 75794-Eckszahl)	1
<b>75795</b>	= Polygonalzahl P(7581, 5) (als 5. 7581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25266, 3) (als 3. 25266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75795, 2) (als 2. 75795-Eckszahl)	3
<b>75796</b>	= Polygonalzahl P(3611, 7) (als 7. 3611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12634, 4) (als 4. 12634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75796, 2) (als 2. 75796-Eckszahl)	3
<b>75797</b>	= Polygonalzahl P(75797, 2) (als 2. 75797-Eckszahl)	1
<b>75798</b>	= Polygonalzahl P(25267, 3) (als 3. 25267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75798, 2) (als 2. 75798-Eckszahl)	2
<b>75799</b>	= Polygonalzahl P(75799, 2) (als 2. 75799-Eckszahl)	1
<b>75800</b>	= Polygonalzahl P(75800, 2) (als 2. 75800-Eckszahl)	1
<b>75801</b>	= Polygonalzahl P(1380, 11) (als 11. 1380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5055, 6) (als 6. 5055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25268, 3) (als 3. 25268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75801, 2) (als 2. 75801-Eckszahl)	4
<b>75802</b>	= Polygonalzahl P(12635, 4) (als 4. 12635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75802, 2) (als 2. 75802-Eckszahl)	2
<b>75803</b>	= Polygonalzahl P(75803, 2) (als 2. 75803-Eckszahl)	1
<b>75804</b>	= Polygonalzahl P(2709, 8) (als 8. 2709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25269, 3) (als 3. 25269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75804, 2) (als 2. 75804-Eckszahl)	3
<b>75805</b>	= Polygonalzahl P(7582, 5) (als 5. 7582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75805, 2) (als 2. 75805-Eckszahl)	2
<b>75806</b>	= Polygonalzahl P(75806, 2) (als 2. 75806-Eckszahl)	1
<b>75807</b>	= Polygonalzahl P(25270, 3) (als 3. 25270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75807, 2) (als 2. 75807-Eckszahl)	2
<b>75808</b>	= Polygonalzahl P(12636, 4) (als 4. 12636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75808, 2) (als 2. 75808-Eckszahl)	2
<b>75809</b>	= Polygonalzahl P(75809, 2) (als 2. 75809-Eckszahl)	1
<b>75810</b>	= Polygonalzahl P(90, 42) (als 42. 90-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25271, 3) (als 3. 25271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75810, 2) (als 2. 75810-Eckszahl)	3
<b>75811</b>	= Polygonalzahl P(75811, 2) (als 2. 75811-Eckszahl)	1

<b>75812</b>	= Polygonalzahl P(75812, 2) (als 2. 75812-Eckszahl)	1
<b>75813</b>	= Polygonalzahl P(25272, 3) (als 3. 25272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75813, 2) (als 2. 75813-Eckszahl)	2
<b>75814</b>	= Polygonalzahl P(12637, 4) (als 4. 12637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75814, 2) (als 2. 75814-Eckszahl)	2
<b>75815</b>	= Polygonalzahl P(7583, 5) (als 5. 7583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75815, 2) (als 2. 75815-Eckszahl)	2
<b>75816</b>	= Polygonalzahl P(5056, 6) (als 6. 5056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25273, 3) (als 3. 25273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75816, 2) (als 2. 75816-Eckszahl)	3
<b>75817</b>	= Polygonalzahl P(835, 14) (als 14. 835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3612, 7) (als 7. 3612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75817, 2) (als 2. 75817-Eckszahl)	3
<b>75818</b>	= Polygonalzahl P(75818, 2) (als 2. 75818-Eckszahl)	1
<b>75819</b>	= Polygonalzahl P(25274, 3) (als 3. 25274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75819, 2) (als 2. 75819-Eckszahl)	2
<b>75820</b>	= Polygonalzahl P(12638, 4) (als 4. 12638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75820, 2) (als 2. 75820-Eckszahl)	2
<b>75821</b>	= Polygonalzahl P(75821, 2) (als 2. 75821-Eckszahl)	1
<b>75822</b>	= Polygonalzahl P(25275, 3) (als 3. 25275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75822, 2) (als 2. 75822-Eckszahl)	2
<b>75823</b>	= Polygonalzahl P(75823, 2) (als 2. 75823-Eckszahl)	1
<b>75824</b>	= Polygonalzahl P(75824, 2) (als 2. 75824-Eckszahl)	1
<b>75825</b>	= Polygonalzahl P(5, 225) (als 225. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(724, 15) (als 15. 724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2108, 9) (als 9. 2108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7584, 5) (als 5. 7584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25276, 3) (als 3. 25276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75825, 2) (als 2. 75825-Eckszahl)	6
<b>75826</b>	= Polygonalzahl P(165, 31) (als 31. 165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12639, 4) (als 4. 12639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75826, 2) (als 2. 75826-Eckszahl)	3
<b>75827</b>	= Polygonalzahl P(75827, 2) (als 2. 75827-Eckszahl)	1
<b>75828</b>	= Polygonalzahl P(25277, 3) (als 3. 25277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75828, 2) (als 2. 75828-Eckszahl)	2
<b>75829</b>	= Polygonalzahl P(974, 13) (als 13. 974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75829, 2) (als 2. 75829-Eckszahl)	2
<b>75830</b>	= Polygonalzahl P(401, 20) (als 20. 401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75830, 2) (als 2. 75830-Eckszahl)	2
<b>75831</b>	= Polygonalzahl P(363, 21) (als 21. 363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5057, 6) (als 6. 5057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25278, 3) (als 3. 25278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75831, 2) (als 2. 75831-Eckszahl)	4
<b>75832</b>	= Polygonalzahl P(2710, 8) (als 8. 2710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12640, 4) (als 4. 12640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75832, 2) (als 2. 75832-Eckszahl)	3
<b>75833</b>	= Polygonalzahl P(75833, 2) (als 2. 75833-Eckszahl)	1
<b>75834</b>	= Polygonalzahl P(25279, 3) (als 3. 25279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75834, 2) (als 2. 75834-Eckszahl)	2
<b>75835</b>	= Polygonalzahl P(1687, 10) (als 10. 1687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7585, 5) (als 5. 7585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75835, 2) (als 2. 75835-Eckszahl)	3
<b>75836</b>	= Polygonalzahl P(75836, 2) (als 2. 75836-Eckszahl)	1
<b>75837</b>	= Polygonalzahl P(25280, 3) (als 3. 25280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75837, 2) (als 2. 75837-Eckszahl)	2
<b>75838</b>	= Polygonalzahl P(3613, 7) (als 7. 3613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12641, 4) (als 4. 12641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75838, 2) (als 2. 75838-Eckszahl)	3

<b>75839</b>	= Polygonalzahl P(75839, 2) (als 2. 75839-Eckszahl)	1
<b>75840</b>	= Polygonalzahl P(25281, 3) (als 3. 25281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75840, 2) (als 2. 75840-Eckszahl)	2
<b>75841</b>	= Polygonalzahl P(75841, 2) (als 2. 75841-Eckszahl)	1
<b>75842</b>	= Polygonalzahl P(75842, 2) (als 2. 75842-Eckszahl)	1
<b>75843</b>	= Polygonalzahl P(57, 53) (als 53. 57-Eckszahl) = Polygonalzahl P(218, 27) (als 27. 218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25282, 3) (als 3. 25282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75843, 2) (als 2. 75843-Eckszahl)	4
<b>75844</b>	= Polygonalzahl P(12642, 4) (als 4. 12642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75844, 2) (als 2. 75844-Eckszahl)	2
<b>75845</b>	= Polygonalzahl P(7586, 5) (als 5. 7586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75845, 2) (als 2. 75845-Eckszahl)	2
<b>75846</b>	= Polygonalzahl P(1151, 12) (als 12. 1151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5058, 6) (als 6. 5058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25283, 3) (als 3. 25283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75846, 2) (als 2. 75846-Eckszahl)	4
<b>75847</b>	= Polygonalzahl P(75847, 2) (als 2. 75847-Eckszahl)	1
<b>75848</b>	= Polygonalzahl P(75848, 2) (als 2. 75848-Eckszahl)	1
<b>75849</b>	= Polygonalzahl P(25284, 3) (als 3. 25284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75849, 2) (als 2. 75849-Eckszahl)	2
<b>75850</b>	= Polygonalzahl P(12643, 4) (als 4. 12643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75850, 2) (als 2. 75850-Eckszahl)	2
<b>75851</b>	= Polygonalzahl P(17, 101) (als 101. 17-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75851, 2) (als 2. 75851-Eckszahl)	2
<b>75852</b>	= Polygonalzahl P(25285, 3) (als 3. 25285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75852, 2) (als 2. 75852-Eckszahl)	2
<b>75853</b>	= Polygonalzahl P(75853, 2) (als 2. 75853-Eckszahl)	1
<b>75854</b>	= Polygonalzahl P(75854, 2) (als 2. 75854-Eckszahl)	1
<b>75855</b>	= Polygonalzahl P(3, 389) (als 389. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 195) (als 195. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7587, 5) (als 5. 7587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25286, 3) (als 3. 25286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75855, 2) (als 2. 75855-Eckszahl)	5
<b>75856</b>	= Polygonalzahl P(634, 16) (als 16. 634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1381, 11) (als 11. 1381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12644, 4) (als 4. 12644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75856, 2) (als 2. 75856-Eckszahl)	4
<b>75857</b>	= Polygonalzahl P(75857, 2) (als 2. 75857-Eckszahl)	1
<b>75858</b>	= Polygonalzahl P(25287, 3) (als 3. 25287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75858, 2) (als 2. 75858-Eckszahl)	2
<b>75859</b>	= Polygonalzahl P(3614, 7) (als 7. 3614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75859, 2) (als 2. 75859-Eckszahl)	2
<b>75860</b>	= Polygonalzahl P(2711, 8) (als 8. 2711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75860, 2) (als 2. 75860-Eckszahl)	2
<b>75861</b>	= Polygonalzahl P(2109, 9) (als 9. 2109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5059, 6) (als 6. 5059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25288, 3) (als 3. 25288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75861, 2) (als 2. 75861-Eckszahl)	4
<b>75862</b>	= Polygonalzahl P(12645, 4) (als 4. 12645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75862, 2) (als 2. 75862-Eckszahl)	2
<b>75863</b>	= Polygonalzahl P(75863, 2) (als 2. 75863-Eckszahl)	1
<b>75864</b>	= Polygonalzahl P(25289, 3) (als 3. 25289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75864, 2) (als 2. 75864-Eckszahl)	2
<b>75865</b>	= Polygonalzahl P(7588, 5) (als 5. 7588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75865, 2) (als 2. 75865-Eckszahl)	2
<b>75866</b>	= Polygonalzahl P(75866, 2) (als 2. 75866-Eckszahl)	1

<b>75867</b>	= Polygonalzahl P(25290, 3) (als 3. 25290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75867, 2) (als 2. 75867-Eckszahl)	2
<b>75868</b>	= Polygonalzahl P(12646, 4) (als 4. 12646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75868, 2) (als 2. 75868-Eckszahl)	2
<b>75869</b>	= Polygonalzahl P(75869, 2) (als 2. 75869-Eckszahl)	1
<b>75870</b>	= Polygonalzahl P(25291, 3) (als 3. 25291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75870, 2) (als 2. 75870-Eckszahl)	2
<b>75871</b>	= Polygonalzahl P(75871, 2) (als 2. 75871-Eckszahl)	1
<b>75872</b>	= Polygonalzahl P(75872, 2) (als 2. 75872-Eckszahl)	1
<b>75873</b>	= Polygonalzahl P(25292, 3) (als 3. 25292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75873, 2) (als 2. 75873-Eckszahl)	2
<b>75874</b>	= Polygonalzahl P(12647, 4) (als 4. 12647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75874, 2) (als 2. 75874-Eckszahl)	2
<b>75875</b>	= Polygonalzahl P(7589, 5) (als 5. 7589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75875, 2) (als 2. 75875-Eckszahl)	2
<b>75876</b>	= Polygonalzahl P(5060, 6) (als 6. 5060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25293, 3) (als 3. 25293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75876, 2) (als 2. 75876-Eckszahl)	3
<b>75877</b>	= Polygonalzahl P(75877, 2) (als 2. 75877-Eckszahl)	1
<b>75878</b>	= Polygonalzahl P(75878, 2) (als 2. 75878-Eckszahl)	1
<b>75879</b>	= Polygonalzahl P(25294, 3) (als 3. 25294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75879, 2) (als 2. 75879-Eckszahl)	2
<b>75880</b>	= Polygonalzahl P(1688, 10) (als 10. 1688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3615, 7) (als 7. 3615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12648, 4) (als 4. 12648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75880, 2) (als 2. 75880-Eckszahl)	4
<b>75881</b>	= Polygonalzahl P(75881, 2) (als 2. 75881-Eckszahl)	1
<b>75882</b>	= Polygonalzahl P(25295, 3) (als 3. 25295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75882, 2) (als 2. 75882-Eckszahl)	2
<b>75883</b>	= Polygonalzahl P(75883, 2) (als 2. 75883-Eckszahl)	1
<b>75884</b>	= Polygonalzahl P(75884, 2) (als 2. 75884-Eckszahl)	1
<b>75885</b>	= Polygonalzahl P(7590, 5) (als 5. 7590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25296, 3) (als 3. 25296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75885, 2) (als 2. 75885-Eckszahl)	3
<b>75886</b>	= Polygonalzahl P(12649, 4) (als 4. 12649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75886, 2) (als 2. 75886-Eckszahl)	2
<b>75887</b>	= Polygonalzahl P(75887, 2) (als 2. 75887-Eckszahl)	1
<b>75888</b>	= Polygonalzahl P(2712, 8) (als 8. 2712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25297, 3) (als 3. 25297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75888, 2) (als 2. 75888-Eckszahl)	3
<b>75889</b>	= Polygonalzahl P(75889, 2) (als 2. 75889-Eckszahl)	1
<b>75890</b>	= Polygonalzahl P(75890, 2) (als 2. 75890-Eckszahl)	1
<b>75891</b>	= Polygonalzahl P(5061, 6) (als 6. 5061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25298, 3) (als 3. 25298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75891, 2) (als 2. 75891-Eckszahl)	3
<b>75892</b>	= Polygonalzahl P(12650, 4) (als 4. 12650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75892, 2) (als 2. 75892-Eckszahl)	2
<b>75893</b>	= Polygonalzahl P(75893, 2) (als 2. 75893-Eckszahl)	1
<b>75894</b>	= Polygonalzahl P(25299, 3) (als 3. 25299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75894, 2) (als 2. 75894-Eckszahl)	2
<b>75895</b>	= Polygonalzahl P(86, 43) (als 43. 86-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7591, 5) (als 5. 7591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75895, 2) (als 2. 75895-Eckszahl)	3
<b>75896</b>	= Polygonalzahl P(75896, 2) (als 2. 75896-Eckszahl)	1



<b>75897</b>	= Polygonalzahl P(55, 54) (als 54. 55-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2110, 9) (als 9. 2110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25300, 3) (als 3. 25300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75897, 2) (als 2. 75897-Eckszahl)	4
<b>75898</b>	= Polygonalzahl P(12651, 4) (als 4. 12651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75898, 2) (als 2. 75898-Eckszahl)	2
<b>75899</b>	= Polygonalzahl P(75899, 2) (als 2. 75899-Eckszahl)	1
<b>75900</b>	= Polygonalzahl P(25301, 3) (als 3. 25301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75900, 2) (als 2. 75900-Eckszahl)	2
<b>75901</b>	= Polygonalzahl P(3616, 7) (als 7. 3616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75901, 2) (als 2. 75901-Eckszahl)	2
<b>75902</b>	= Polygonalzahl P(75902, 2) (als 2. 75902-Eckszahl)	1
<b>75903</b>	= Polygonalzahl P(25302, 3) (als 3. 25302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75903, 2) (als 2. 75903-Eckszahl)	2
<b>75904</b>	= Polygonalzahl P(12652, 4) (als 4. 12652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75904, 2) (als 2. 75904-Eckszahl)	2
<b>75905</b>	= Polygonalzahl P(560, 17) (als 17. 560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7592, 5) (als 5. 7592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75905, 2) (als 2. 75905-Eckszahl)	3
<b>75906</b>	= Polygonalzahl P(498, 18) (als 18. 498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5062, 6) (als 6. 5062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25303, 3) (als 3. 25303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75906, 2) (als 2. 75906-Eckszahl)	4
<b>75907</b>	= Polygonalzahl P(975, 13) (als 13. 975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75907, 2) (als 2. 75907-Eckszahl)	2
<b>75908</b>	= Polygonalzahl P(836, 14) (als 14. 836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75908, 2) (als 2. 75908-Eckszahl)	2
<b>75909</b>	= Polygonalzahl P(25304, 3) (als 3. 25304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75909, 2) (als 2. 75909-Eckszahl)	2
<b>75910</b>	= Polygonalzahl P(12653, 4) (als 4. 12653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75910, 2) (als 2. 75910-Eckszahl)	2
<b>75911</b>	= Polygonalzahl P(1382, 11) (als 11. 1382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75911, 2) (als 2. 75911-Eckszahl)	2
<b>75912</b>	= Polygonalzahl P(1152, 12) (als 12. 1152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25305, 3) (als 3. 25305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75912, 2) (als 2. 75912-Eckszahl)	3
<b>75913</b>	= Polygonalzahl P(75913, 2) (als 2. 75913-Eckszahl)	1
<b>75914</b>	= Polygonalzahl P(75914, 2) (als 2. 75914-Eckszahl)	1
<b>75915</b>	= Polygonalzahl P(7593, 5) (als 5. 7593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25306, 3) (als 3. 25306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75915, 2) (als 2. 75915-Eckszahl)	3
<b>75916</b>	= Polygonalzahl P(2713, 8) (als 8. 2713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12654, 4) (als 4. 12654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75916, 2) (als 2. 75916-Eckszahl)	3
<b>75917</b>	= Polygonalzahl P(75917, 2) (als 2. 75917-Eckszahl)	1
<b>75918</b>	= Polygonalzahl P(25307, 3) (als 3. 25307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75918, 2) (als 2. 75918-Eckszahl)	2
<b>75919</b>	= Polygonalzahl P(75919, 2) (als 2. 75919-Eckszahl)	1
<b>75920</b>	= Polygonalzahl P(26, 80) (als 80. 26-Eckszahl) = Polygonalzahl P(155, 32) (als 32. 155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75920, 2) (als 2. 75920-Eckszahl)	3
<b>75921</b>	= Polygonalzahl P(5063, 6) (als 6. 5063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25308, 3) (als 3. 25308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75921, 2) (als 2. 75921-Eckszahl)	3
<b>75922</b>	= Polygonalzahl P(3617, 7) (als 7. 3617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12655, 4) (als 4. 12655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75922, 2) (als 2. 75922-Eckszahl)	3
<b>75923</b>	= Polygonalzahl P(302, 23) (als 23. 302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75923, 2) (als 2. 75923-Eckszahl)	2

<b>75924</b>	= Polygonalzahl P(277, 24) (als 24. 277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25309, 3) (als 3. 25309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75924, 2) (als 2. 75924-Eckszahl)	3
<b>75925</b>	= Polygonalzahl P(255, 25) (als 25. 255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1689, 10) (als 10. 1689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7594, 5) (als 5. 7594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75925, 2) (als 2. 75925-Eckszahl)	4
<b>75926</b>	= Polygonalzahl P(75926, 2) (als 2. 75926-Eckszahl)	1
<b>75927</b>	= Polygonalzahl P(25310, 3) (als 3. 25310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75927, 2) (als 2. 75927-Eckszahl)	2
<b>75928</b>	= Polygonalzahl P(12656, 4) (als 4. 12656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75928, 2) (als 2. 75928-Eckszahl)	2
<b>75929</b>	= Polygonalzahl P(75929, 2) (als 2. 75929-Eckszahl)	1
<b>75930</b>	= Polygonalzahl P(725, 15) (als 15. 725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25311, 3) (als 3. 25311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75930, 2) (als 2. 75930-Eckszahl)	3
<b>75931</b>	= Polygonalzahl P(75931, 2) (als 2. 75931-Eckszahl)	1
<b>75932</b>	= Polygonalzahl P(75932, 2) (als 2. 75932-Eckszahl)	1
<b>75933</b>	= Polygonalzahl P(2111, 9) (als 9. 2111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25312, 3) (als 3. 25312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75933, 2) (als 2. 75933-Eckszahl)	3
<b>75934</b>	= Polygonalzahl P(12657, 4) (als 4. 12657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75934, 2) (als 2. 75934-Eckszahl)	2
<b>75935</b>	= Polygonalzahl P(7595, 5) (als 5. 7595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75935, 2) (als 2. 75935-Eckszahl)	2
<b>75936</b>	= Polygonalzahl P(5064, 6) (als 6. 5064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25313, 3) (als 3. 25313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75936, 2) (als 2. 75936-Eckszahl)	3
<b>75937</b>	= Polygonalzahl P(75937, 2) (als 2. 75937-Eckszahl)	1
<b>75938</b>	= Polygonalzahl P(75938, 2) (als 2. 75938-Eckszahl)	1
<b>75939</b>	= Polygonalzahl P(25314, 3) (als 3. 25314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75939, 2) (als 2. 75939-Eckszahl)	2
<b>75940</b>	= Polygonalzahl P(12658, 4) (als 4. 12658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75940, 2) (als 2. 75940-Eckszahl)	2
<b>75941</b>	= Polygonalzahl P(75941, 2) (als 2. 75941-Eckszahl)	1
<b>75942</b>	= Polygonalzahl P(25315, 3) (als 3. 25315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75942, 2) (als 2. 75942-Eckszahl)	2
<b>75943</b>	= Polygonalzahl P(446, 19) (als 19. 446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3618, 7) (als 7. 3618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75943, 2) (als 2. 75943-Eckszahl)	3
<b>75944</b>	= Polygonalzahl P(2714, 8) (als 8. 2714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75944, 2) (als 2. 75944-Eckszahl)	2
<b>75945</b>	= Polygonalzahl P(7596, 5) (als 5. 7596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25316, 3) (als 3. 25316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75945, 2) (als 2. 75945-Eckszahl)	3
<b>75946</b>	= Polygonalzahl P(12659, 4) (als 4. 12659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75946, 2) (als 2. 75946-Eckszahl)	2
<b>75947</b>	= Polygonalzahl P(75947, 2) (als 2. 75947-Eckszahl)	1
<b>75948</b>	= Polygonalzahl P(25317, 3) (als 3. 25317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75948, 2) (als 2. 75948-Eckszahl)	2
<b>75949</b>	= Polygonalzahl P(75949, 2) (als 2. 75949-Eckszahl)	1
<b>75950</b>	= Polygonalzahl P(75950, 2) (als 2. 75950-Eckszahl)	1
<b>75951</b>	= Polygonalzahl P(189, 29) (als 29. 189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5065, 6) (als 6. 5065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25318, 3) (als 3. 25318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75951, 2) (als 2. 75951-Eckszahl)	4

<b>75952</b>	= Polygonalzahl P(12660, 4) (als 4. 12660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75952, 2) (als 2. 75952-Eckszahl)	2
<b>75953</b>	= Polygonalzahl P(75953, 2) (als 2. 75953-Eckszahl)	1
<b>75954</b>	= Polygonalzahl P(25319, 3) (als 3. 25319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75954, 2) (als 2. 75954-Eckszahl)	2
<b>75955</b>	= Polygonalzahl P(7597, 5) (als 5. 7597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75955, 2) (als 2. 75955-Eckszahl)	2
<b>75956</b>	= Polygonalzahl P(75956, 2) (als 2. 75956-Eckszahl)	1
<b>75957</b>	= Polygonalzahl P(25320, 3) (als 3. 25320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75957, 2) (als 2. 75957-Eckszahl)	2
<b>75958</b>	= Polygonalzahl P(12661, 4) (als 4. 12661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75958, 2) (als 2. 75958-Eckszahl)	2
<b>75959</b>	= Polygonalzahl P(75959, 2) (als 2. 75959-Eckszahl)	1
<b>75960</b>	= Polygonalzahl P(25321, 3) (als 3. 25321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75960, 2) (als 2. 75960-Eckszahl)	2
<b>75961</b>	= Polygonalzahl P(116, 37) (als 37. 116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75961, 2) (als 2. 75961-Eckszahl)	2
<b>75962</b>	= Polygonalzahl P(110, 38) (als 38. 110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75962, 2) (als 2. 75962-Eckszahl)	2
<b>75963</b>	= Polygonalzahl P(25322, 3) (als 3. 25322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75963, 2) (als 2. 75963-Eckszahl)	2
<b>75964</b>	= Polygonalzahl P(3619, 7) (als 7. 3619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12662, 4) (als 4. 12662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75964, 2) (als 2. 75964-Eckszahl)	3
<b>75965</b>	= Polygonalzahl P(7598, 5) (als 5. 7598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75965, 2) (als 2. 75965-Eckszahl)	2
<b>75966</b>	= Polygonalzahl P(1383, 11) (als 11. 1383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5066, 6) (als 6. 5066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25323, 3) (als 3. 25323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75966, 2) (als 2. 75966-Eckszahl)	4
<b>75967</b>	= Polygonalzahl P(75967, 2) (als 2. 75967-Eckszahl)	1
<b>75968</b>	= Polygonalzahl P(75968, 2) (als 2. 75968-Eckszahl)	1
<b>75969</b>	= Polygonalzahl P(2112, 9) (als 9. 2112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25324, 3) (als 3. 25324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75969, 2) (als 2. 75969-Eckszahl)	3
<b>75970</b>	= Polygonalzahl P(1690, 10) (als 10. 1690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12663, 4) (als 4. 12663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75970, 2) (als 2. 75970-Eckszahl)	3
<b>75971</b>	= Polygonalzahl P(75971, 2) (als 2. 75971-Eckszahl)	1
<b>75972</b>	= Polygonalzahl P(2715, 8) (als 8. 2715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25325, 3) (als 3. 25325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75972, 2) (als 2. 75972-Eckszahl)	3
<b>75973</b>	= Polygonalzahl P(75973, 2) (als 2. 75973-Eckszahl)	1
<b>75974</b>	= Polygonalzahl P(75974, 2) (als 2. 75974-Eckszahl)	1
<b>75975</b>	= Polygonalzahl P(7599, 5) (als 5. 7599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25326, 3) (als 3. 25326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75975, 2) (als 2. 75975-Eckszahl)	3
<b>75976</b>	= Polygonalzahl P(635, 16) (als 16. 635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12664, 4) (als 4. 12664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75976, 2) (als 2. 75976-Eckszahl)	3
<b>75977</b>	= Polygonalzahl P(75977, 2) (als 2. 75977-Eckszahl)	1
<b>75978</b>	= Polygonalzahl P(1153, 12) (als 12. 1153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25327, 3) (als 3. 25327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75978, 2) (als 2. 75978-Eckszahl)	3
<b>75979</b>	= Polygonalzahl P(75979, 2) (als 2. 75979-Eckszahl)	1
<b>75980</b>	= Polygonalzahl P(75980, 2) (als 2. 75980-Eckszahl)	1

<b>75981</b>	= Polygonalzahl P(5067, 6) (als 6. 5067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25328, 3) (als 3. 25328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75981, 2) (als 2. 75981-Eckszahl)	3
<b>75982</b>	= Polygonalzahl P(12665, 4) (als 4. 12665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75982, 2) (als 2. 75982-Eckszahl)	2
<b>75983</b>	= Polygonalzahl P(75983, 2) (als 2. 75983-Eckszahl)	1
<b>75984</b>	= Polygonalzahl P(25329, 3) (als 3. 25329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75984, 2) (als 2. 75984-Eckszahl)	2
<b>75985</b>	= Polygonalzahl P(976, 13) (als 13. 976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3620, 7) (als 7. 3620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7600, 5) (als 5. 7600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75985, 2) (als 2. 75985-Eckszahl)	4
<b>75986</b>	= Polygonalzahl P(75986, 2) (als 2. 75986-Eckszahl)	1
<b>75987</b>	= Polygonalzahl P(25330, 3) (als 3. 25330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75987, 2) (als 2. 75987-Eckszahl)	2
<b>75988</b>	= Polygonalzahl P(12666, 4) (als 4. 12666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75988, 2) (als 2. 75988-Eckszahl)	2
<b>75989</b>	= Polygonalzahl P(75989, 2) (als 2. 75989-Eckszahl)	1
<b>75990</b>	= Polygonalzahl P(25331, 3) (als 3. 25331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75990, 2) (als 2. 75990-Eckszahl)	2
<b>75991</b>	= Polygonalzahl P(75991, 2) (als 2. 75991-Eckszahl)	1
<b>75992</b>	= Polygonalzahl P(75992, 2) (als 2. 75992-Eckszahl)	1
<b>75993</b>	= Polygonalzahl P(25332, 3) (als 3. 25332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75993, 2) (als 2. 75993-Eckszahl)	2
<b>75994</b>	= Polygonalzahl P(12667, 4) (als 4. 12667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75994, 2) (als 2. 75994-Eckszahl)	2
<b>75995</b>	= Polygonalzahl P(7601, 5) (als 5. 7601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75995, 2) (als 2. 75995-Eckszahl)	2
<b>75996</b>	= Polygonalzahl P(5068, 6) (als 6. 5068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25333, 3) (als 3. 25333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75996, 2) (als 2. 75996-Eckszahl)	3
<b>75997</b>	= Polygonalzahl P(75997, 2) (als 2. 75997-Eckszahl)	1
<b>75998</b>	= Polygonalzahl P(75998, 2) (als 2. 75998-Eckszahl)	1
<b>75999</b>	= Polygonalzahl P(837, 14) (als 14. 837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25334, 3) (als 3. 25334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(75999, 2) (als 2. 75999-Eckszahl)	3
<b>76000</b>	= Polygonalzahl P(19, 95) (als 95. 19-Eckszahl) = Polygonalzahl P(64, 50) (als 50. 64-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2716, 8) (als 8. 2716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12668, 4) (als 4. 12668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76000, 2) (als 2. 76000-Eckszahl)	5
<b>76001</b>	= Polygonalzahl P(76001, 2) (als 2. 76001-Eckszahl)	1
<b>76002</b>	= Polygonalzahl P(25335, 3) (als 3. 25335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76002, 2) (als 2. 76002-Eckszahl)	2
<b>76003</b>	= Polygonalzahl P(76003, 2) (als 2. 76003-Eckszahl)	1
<b>76004</b>	= Polygonalzahl P(76004, 2) (als 2. 76004-Eckszahl)	1
<b>76005</b>	= Polygonalzahl P(2113, 9) (als 9. 2113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7602, 5) (als 5. 7602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25336, 3) (als 3. 25336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76005, 2) (als 2. 76005-Eckszahl)	4
<b>76006</b>	= Polygonalzahl P(203, 28) (als 28. 203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3621, 7) (als 7. 3621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12669, 4) (als 4. 12669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76006, 2) (als 2. 76006-Eckszahl)	4
<b>76007</b>	= Polygonalzahl P(76007, 2) (als 2. 76007-Eckszahl)	1
<b>76008</b>	= Polygonalzahl P(25337, 3) (als 3. 25337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76008, 2) (als 2. 76008-Eckszahl)	2

<b>76009</b>	= Polygonalzahl P(76009, 2) (als 2. 76009-Eckszahl)	1
<b>76010</b>	= Polygonalzahl P(76010, 2) (als 2. 76010-Eckszahl)	1
<b>76011</b>	= Polygonalzahl P(5069, 6) (als 6. 5069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25338, 3) (als 3. 25338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76011, 2) (als 2. 76011-Eckszahl)	3
<b>76012</b>	= Polygonalzahl P(12670, 4) (als 4. 12670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76012, 2) (als 2. 76012-Eckszahl)	2
<b>76013</b>	= Polygonalzahl P(76013, 2) (als 2. 76013-Eckszahl)	1
<b>76014</b>	= Polygonalzahl P(25339, 3) (als 3. 25339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76014, 2) (als 2. 76014-Eckszahl)	2
<b>76015</b>	= Polygonalzahl P(1691, 10) (als 10. 1691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7603, 5) (als 5. 7603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76015, 2) (als 2. 76015-Eckszahl)	3
<b>76016</b>	= Polygonalzahl P(76016, 2) (als 2. 76016-Eckszahl)	1
<b>76017</b>	= Polygonalzahl P(25340, 3) (als 3. 25340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76017, 2) (als 2. 76017-Eckszahl)	2
<b>76018</b>	= Polygonalzahl P(12671, 4) (als 4. 12671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76018, 2) (als 2. 76018-Eckszahl)	2
<b>76019</b>	= Polygonalzahl P(76019, 2) (als 2. 76019-Eckszahl)	1
<b>76020</b>	= Polygonalzahl P(402, 20) (als 20. 402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25341, 3) (als 3. 25341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76020, 2) (als 2. 76020-Eckszahl)	3
<b>76021</b>	= Polygonalzahl P(331, 22) (als 22. 331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1384, 11) (als 11. 1384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76021, 2) (als 2. 76021-Eckszahl)	3
<b>76022</b>	= Polygonalzahl P(76022, 2) (als 2. 76022-Eckszahl)	1
<b>76023</b>	= Polygonalzahl P(25342, 3) (als 3. 25342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76023, 2) (als 2. 76023-Eckszahl)	2
<b>76024</b>	= Polygonalzahl P(12672, 4) (als 4. 12672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76024, 2) (als 2. 76024-Eckszahl)	2
<b>76025</b>	= Polygonalzahl P(7604, 5) (als 5. 7604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76025, 2) (als 2. 76025-Eckszahl)	2
<b>76026</b>	= Polygonalzahl P(5070, 6) (als 6. 5070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25343, 3) (als 3. 25343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76026, 2) (als 2. 76026-Eckszahl)	3
<b>76027</b>	= Polygonalzahl P(3622, 7) (als 7. 3622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76027, 2) (als 2. 76027-Eckszahl)	2
<b>76028</b>	= Polygonalzahl P(2717, 8) (als 8. 2717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76028, 2) (als 2. 76028-Eckszahl)	2
<b>76029</b>	= Polygonalzahl P(25344, 3) (als 3. 25344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76029, 2) (als 2. 76029-Eckszahl)	2
<b>76030</b>	= Polygonalzahl P(12673, 4) (als 4. 12673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76030, 2) (als 2. 76030-Eckszahl)	2
<b>76031</b>	= Polygonalzahl P(76031, 2) (als 2. 76031-Eckszahl)	1
<b>76032</b>	= Polygonalzahl P(25345, 3) (als 3. 25345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76032, 2) (als 2. 76032-Eckszahl)	2
<b>76033</b>	= Polygonalzahl P(76033, 2) (als 2. 76033-Eckszahl)	1
<b>76034</b>	= Polygonalzahl P(76034, 2) (als 2. 76034-Eckszahl)	1
<b>76035</b>	= Polygonalzahl P(726, 15) (als 15. 726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7605, 5) (als 5. 7605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25346, 3) (als 3. 25346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76035, 2) (als 2. 76035-Eckszahl)	4
<b>76036</b>	= Polygonalzahl P(12674, 4) (als 4. 12674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76036, 2) (als 2. 76036-Eckszahl)	2
<b>76037</b>	= Polygonalzahl P(76037, 2) (als 2. 76037-Eckszahl)	1

<b>76038</b>	= Polygonalzahl P(25347, 3) (als 3. 25347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76038, 2) (als 2. 76038-Eckszahl)	2
<b>76039</b>	= Polygonalzahl P(76039, 2) (als 2. 76039-Eckszahl)	1
<b>76040</b>	= Polygonalzahl P(76040, 2) (als 2. 76040-Eckszahl)	1
<b>76041</b>	= Polygonalzahl P(364, 21) (als 21. 364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(561, 17) (als 17. 561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2114, 9) (als 9. 2114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5071, 6) (als 6. 5071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25348, 3) (als 3. 25348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76041, 2) (als 2. 76041-Eckszahl)	6
<b>76042</b>	= Polygonalzahl P(12675, 4) (als 4. 12675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76042, 2) (als 2. 76042-Eckszahl)	2
<b>76043</b>	= Polygonalzahl P(76043, 2) (als 2. 76043-Eckszahl)	1
<b>76044</b>	= Polygonalzahl P(1154, 12) (als 12. 1154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25349, 3) (als 3. 25349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76044, 2) (als 2. 76044-Eckszahl)	3
<b>76045</b>	= Polygonalzahl P(7606, 5) (als 5. 7606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76045, 2) (als 2. 76045-Eckszahl)	2
<b>76046</b>	= Polygonalzahl P(76046, 2) (als 2. 76046-Eckszahl)	1
<b>76047</b>	= Polygonalzahl P(25350, 3) (als 3. 25350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76047, 2) (als 2. 76047-Eckszahl)	2
<b>76048</b>	= Polygonalzahl P(3623, 7) (als 7. 3623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12676, 4) (als 4. 12676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76048, 2) (als 2. 76048-Eckszahl)	3
<b>76049</b>	= Polygonalzahl P(14, 113) (als 113. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76049, 2) (als 2. 76049-Eckszahl)	2
<b>76050</b>	= Polygonalzahl P(25351, 3) (als 3. 25351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76050, 2) (als 2. 76050-Eckszahl)	2
<b>76051</b>	= Polygonalzahl P(13, 118) (als 118. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76051, 2) (als 2. 76051-Eckszahl)	2
<b>76052</b>	= Polygonalzahl P(76052, 2) (als 2. 76052-Eckszahl)	1
<b>76053</b>	= Polygonalzahl P(25352, 3) (als 3. 25352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76053, 2) (als 2. 76053-Eckszahl)	2
<b>76054</b>	= Polygonalzahl P(12677, 4) (als 4. 12677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76054, 2) (als 2. 76054-Eckszahl)	2
<b>76055</b>	= Polygonalzahl P(7607, 5) (als 5. 7607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76055, 2) (als 2. 76055-Eckszahl)	2
<b>76056</b>	= Polygonalzahl P(2718, 8) (als 8. 2718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5072, 6) (als 6. 5072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25353, 3) (als 3. 25353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76056, 2) (als 2. 76056-Eckszahl)	4
<b>76057</b>	= Polygonalzahl P(76057, 2) (als 2. 76057-Eckszahl)	1
<b>76058</b>	= Polygonalzahl P(76058, 2) (als 2. 76058-Eckszahl)	1
<b>76059</b>	= Polygonalzahl P(499, 18) (als 18. 499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25354, 3) (als 3. 25354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76059, 2) (als 2. 76059-Eckszahl)	3
<b>76060</b>	= Polygonalzahl P(1692, 10) (als 10. 1692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12678, 4) (als 4. 12678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76060, 2) (als 2. 76060-Eckszahl)	3
<b>76061</b>	= Polygonalzahl P(76061, 2) (als 2. 76061-Eckszahl)	1
<b>76062</b>	= Polygonalzahl P(25355, 3) (als 3. 25355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76062, 2) (als 2. 76062-Eckszahl)	2
<b>76063</b>	= Polygonalzahl P(977, 13) (als 13. 977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76063, 2) (als 2. 76063-Eckszahl)	2
<b>76064</b>	= Polygonalzahl P(76064, 2) (als 2. 76064-Eckszahl)	1

<b>76065</b>	= Polygonalzahl P(146, 33) (als 33. 146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7608, 5) (als 5. 7608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25356, 3) (als 3. 25356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76065, 2) (als 2. 76065-Eckszahl)	4
<b>76066</b>	= Polygonalzahl P(12679, 4) (als 4. 12679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76066, 2) (als 2. 76066-Eckszahl)	2
<b>76067</b>	= Polygonalzahl P(76067, 2) (als 2. 76067-Eckszahl)	1
<b>76068</b>	= Polygonalzahl P(25357, 3) (als 3. 25357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76068, 2) (als 2. 76068-Eckszahl)	2
<b>76069</b>	= Polygonalzahl P(3624, 7) (als 7. 3624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76069, 2) (als 2. 76069-Eckszahl)	2
<b>76070</b>	= Polygonalzahl P(76070, 2) (als 2. 76070-Eckszahl)	1
<b>76071</b>	= Polygonalzahl P(5073, 6) (als 6. 5073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25358, 3) (als 3. 25358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76071, 2) (als 2. 76071-Eckszahl)	3
<b>76072</b>	= Polygonalzahl P(12680, 4) (als 4. 12680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76072, 2) (als 2. 76072-Eckszahl)	2
<b>76073</b>	= Polygonalzahl P(76073, 2) (als 2. 76073-Eckszahl)	1
<b>76074</b>	= Polygonalzahl P(25359, 3) (als 3. 25359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76074, 2) (als 2. 76074-Eckszahl)	2
<b>76075</b>	= Polygonalzahl P(7609, 5) (als 5. 7609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76075, 2) (als 2. 76075-Eckszahl)	2
<b>76076</b>	= Polygonalzahl P(236, 26) (als 26. 236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1385, 11) (als 11. 1385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76076, 2) (als 2. 76076-Eckszahl)	3
<b>76077</b>	= Polygonalzahl P(2115, 9) (als 9. 2115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25360, 3) (als 3. 25360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76077, 2) (als 2. 76077-Eckszahl)	3
<b>76078</b>	= Polygonalzahl P(12681, 4) (als 4. 12681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76078, 2) (als 2. 76078-Eckszahl)	2
<b>76079</b>	= Polygonalzahl P(76079, 2) (als 2. 76079-Eckszahl)	1
<b>76080</b>	= Polygonalzahl P(25361, 3) (als 3. 25361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76080, 2) (als 2. 76080-Eckszahl)	2
<b>76081</b>	= Polygonalzahl P(76081, 2) (als 2. 76081-Eckszahl)	1
<b>76082</b>	= Polygonalzahl P(76082, 2) (als 2. 76082-Eckszahl)	1
<b>76083</b>	= Polygonalzahl P(25362, 3) (als 3. 25362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76083, 2) (als 2. 76083-Eckszahl)	2
<b>76084</b>	= Polygonalzahl P(2719, 8) (als 8. 2719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12682, 4) (als 4. 12682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76084, 2) (als 2. 76084-Eckszahl)	3
<b>76085</b>	= Polygonalzahl P(7610, 5) (als 5. 7610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76085, 2) (als 2. 76085-Eckszahl)	2
<b>76086</b>	= Polygonalzahl P(5074, 6) (als 6. 5074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25363, 3) (als 3. 25363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76086, 2) (als 2. 76086-Eckszahl)	3
<b>76087</b>	= Polygonalzahl P(76087, 2) (als 2. 76087-Eckszahl)	1
<b>76088</b>	= Polygonalzahl P(76088, 2) (als 2. 76088-Eckszahl)	1
<b>76089</b>	= Polygonalzahl P(25364, 3) (als 3. 25364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76089, 2) (als 2. 76089-Eckszahl)	2
<b>76090</b>	= Polygonalzahl P(838, 14) (als 14. 838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3625, 7) (als 7. 3625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12683, 4) (als 4. 12683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76090, 2) (als 2. 76090-Eckszahl)	4
<b>76091</b>	= Polygonalzahl P(76091, 2) (als 2. 76091-Eckszahl)	1
<b>76092</b>	= Polygonalzahl P(25365, 3) (als 3. 25365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76092, 2) (als 2. 76092-Eckszahl)	2
<b>76093</b>	= Polygonalzahl P(76093, 2) (als 2. 76093-Eckszahl)	1

<b>76094</b>	= Polygonalzahl P(76094, 2) (als 2. 76094-Eckszahl)	1
<b>76095</b>	= Polygonalzahl P(7611, 5) (als 5. 7611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25366, 3) (als 3. 25366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76095, 2) (als 2. 76095-Eckszahl)	3
<b>76096</b>	= Polygonalzahl P(48, 58) (als 58. 48-Eckszahl) = Polygonalzahl P(636, 16) (als 16. 636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12684, 4) (als 4. 12684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76096, 2) (als 2. 76096-Eckszahl)	4
<b>76097</b>	= Polygonalzahl P(76097, 2) (als 2. 76097-Eckszahl)	1
<b>76098</b>	= Polygonalzahl P(25367, 3) (als 3. 25367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76098, 2) (als 2. 76098-Eckszahl)	2
<b>76099</b>	= Polygonalzahl P(76099, 2) (als 2. 76099-Eckszahl)	1
<b>76100</b>	= Polygonalzahl P(76100, 2) (als 2. 76100-Eckszahl)	1
<b>76101</b>	= Polygonalzahl P(5075, 6) (als 6. 5075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25368, 3) (als 3. 25368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76101, 2) (als 2. 76101-Eckszahl)	3
<b>76102</b>	= Polygonalzahl P(12685, 4) (als 4. 12685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76102, 2) (als 2. 76102-Eckszahl)	2
<b>76103</b>	= Polygonalzahl P(76103, 2) (als 2. 76103-Eckszahl)	1
<b>76104</b>	= Polygonalzahl P(25369, 3) (als 3. 25369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76104, 2) (als 2. 76104-Eckszahl)	2
<b>76105</b>	= Polygonalzahl P(1693, 10) (als 10. 1693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7612, 5) (als 5. 7612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76105, 2) (als 2. 76105-Eckszahl)	3
<b>76106</b>	= Polygonalzahl P(76106, 2) (als 2. 76106-Eckszahl)	1
<b>76107</b>	= Polygonalzahl P(25370, 3) (als 3. 25370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76107, 2) (als 2. 76107-Eckszahl)	2
<b>76108</b>	= Polygonalzahl P(12686, 4) (als 4. 12686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76108, 2) (als 2. 76108-Eckszahl)	2
<b>76109</b>	= Polygonalzahl P(76109, 2) (als 2. 76109-Eckszahl)	1
<b>76110</b>	= Polygonalzahl P(1155, 12) (als 12. 1155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25371, 3) (als 3. 25371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76110, 2) (als 2. 76110-Eckszahl)	3
<b>76111</b>	= Polygonalzahl P(3626, 7) (als 7. 3626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76111, 2) (als 2. 76111-Eckszahl)	2
<b>76112</b>	= Polygonalzahl P(2720, 8) (als 8. 2720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76112, 2) (als 2. 76112-Eckszahl)	2
<b>76113</b>	= Polygonalzahl P(2116, 9) (als 9. 2116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25372, 3) (als 3. 25372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76113, 2) (als 2. 76113-Eckszahl)	3
<b>76114</b>	= Polygonalzahl P(447, 19) (als 19. 447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12687, 4) (als 4. 12687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76114, 2) (als 2. 76114-Eckszahl)	3
<b>76115</b>	= Polygonalzahl P(7613, 5) (als 5. 7613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76115, 2) (als 2. 76115-Eckszahl)	2
<b>76116</b>	= Polygonalzahl P(5076, 6) (als 6. 5076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25373, 3) (als 3. 25373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76116, 2) (als 2. 76116-Eckszahl)	3
<b>76117</b>	= Polygonalzahl P(76117, 2) (als 2. 76117-Eckszahl)	1
<b>76118</b>	= Polygonalzahl P(76118, 2) (als 2. 76118-Eckszahl)	1
<b>76119</b>	= Polygonalzahl P(25374, 3) (als 3. 25374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76119, 2) (als 2. 76119-Eckszahl)	2
<b>76120</b>	= Polygonalzahl P(12688, 4) (als 4. 12688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76120, 2) (als 2. 76120-Eckszahl)	2
<b>76121</b>	= Polygonalzahl P(76121, 2) (als 2. 76121-Eckszahl)	1
<b>76122</b>	= Polygonalzahl P(25375, 3) (als 3. 25375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76122, 2) (als 2. 76122-Eckszahl)	2



<b>76123</b>	= Polygonalzahl P(76123, 2) (als 2. 76123-Eckszahl)	1
<b>76124</b>	= Polygonalzahl P(76124, 2) (als 2. 76124-Eckszahl)	1
<b>76125</b>	= Polygonalzahl P(7614, 5) (als 5. 7614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25376, 3) (als 3. 25376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76125, 2) (als 2. 76125-Eckszahl)	3
<b>76126</b>	= Polygonalzahl P(12689, 4) (als 4. 12689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76126, 2) (als 2. 76126-Eckszahl)	2
<b>76127</b>	= Polygonalzahl P(76127, 2) (als 2. 76127-Eckszahl)	1
<b>76128</b>	= Polygonalzahl P(25377, 3) (als 3. 25377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76128, 2) (als 2. 76128-Eckszahl)	2
<b>76129</b>	= Polygonalzahl P(76129, 2) (als 2. 76129-Eckszahl)	1
<b>76130</b>	= Polygonalzahl P(76130, 2) (als 2. 76130-Eckszahl)	1
<b>76131</b>	= Polygonalzahl P(1386, 11) (als 11. 1386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5077, 6) (als 6. 5077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25378, 3) (als 3. 25378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76131, 2) (als 2. 76131-Eckszahl)	4
<b>76132</b>	= Polygonalzahl P(3627, 7) (als 7. 3627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12690, 4) (als 4. 12690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76132, 2) (als 2. 76132-Eckszahl)	3
<b>76133</b>	= Polygonalzahl P(76133, 2) (als 2. 76133-Eckszahl)	1
<b>76134</b>	= Polygonalzahl P(25379, 3) (als 3. 25379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76134, 2) (als 2. 76134-Eckszahl)	2
<b>76135</b>	= Polygonalzahl P(7615, 5) (als 5. 7615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76135, 2) (als 2. 76135-Eckszahl)	2
<b>76136</b>	= Polygonalzahl P(76136, 2) (als 2. 76136-Eckszahl)	1
<b>76137</b>	= Polygonalzahl P(25380, 3) (als 3. 25380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76137, 2) (als 2. 76137-Eckszahl)	2
<b>76138</b>	= Polygonalzahl P(12691, 4) (als 4. 12691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76138, 2) (als 2. 76138-Eckszahl)	2
<b>76139</b>	= Polygonalzahl P(76139, 2) (als 2. 76139-Eckszahl)	1
<b>76140</b>	= Polygonalzahl P(727, 15) (als 15. 727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2721, 8) (als 8. 2721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25381, 3) (als 3. 25381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76140, 2) (als 2. 76140-Eckszahl)	4
<b>76141</b>	= Polygonalzahl P(978, 13) (als 13. 978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76141, 2) (als 2. 76141-Eckszahl)	2
<b>76142</b>	= Polygonalzahl P(76142, 2) (als 2. 76142-Eckszahl)	1
<b>76143</b>	= Polygonalzahl P(25382, 3) (als 3. 25382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76143, 2) (als 2. 76143-Eckszahl)	2
<b>76144</b>	= Polygonalzahl P(12692, 4) (als 4. 12692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76144, 2) (als 2. 76144-Eckszahl)	2
<b>76145</b>	= Polygonalzahl P(7616, 5) (als 5. 7616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76145, 2) (als 2. 76145-Eckszahl)	2
<b>76146</b>	= Polygonalzahl P(18, 98) (als 98. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5078, 6) (als 6. 5078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25383, 3) (als 3. 25383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76146, 2) (als 2. 76146-Eckszahl)	4
<b>76147</b>	= Polygonalzahl P(76147, 2) (als 2. 76147-Eckszahl)	1
<b>76148</b>	= Polygonalzahl P(76148, 2) (als 2. 76148-Eckszahl)	1
<b>76149</b>	= Polygonalzahl P(2117, 9) (als 9. 2117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25384, 3) (als 3. 25384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76149, 2) (als 2. 76149-Eckszahl)	3
<b>76150</b>	= Polygonalzahl P(1694, 10) (als 10. 1694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12693, 4) (als 4. 12693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76150, 2) (als 2. 76150-Eckszahl)	3
<b>76151</b>	= Polygonalzahl P(76151, 2) (als 2. 76151-Eckszahl)	1

<b>76152</b>	= Polygonalzahl P(25385, 3) (als 3. 25385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76152, 2) (als 2. 76152-Eckszahl)	2
<b>76153</b>	= Polygonalzahl P(28, 77) (als 77. 28-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3628, 7) (als 7. 3628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76153, 2) (als 2. 76153-Eckszahl)	3
<b>76154</b>	= Polygonalzahl P(76154, 2) (als 2. 76154-Eckszahl)	1
<b>76155</b>	= Polygonalzahl P(177, 30) (als 30. 177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7617, 5) (als 5. 7617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25386, 3) (als 3. 25386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76155, 2) (als 2. 76155-Eckszahl)	4
<b>76156</b>	= Polygonalzahl P(12694, 4) (als 4. 12694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76156, 2) (als 2. 76156-Eckszahl)	2
<b>76157</b>	= Polygonalzahl P(76157, 2) (als 2. 76157-Eckszahl)	1
<b>76158</b>	= Polygonalzahl P(25387, 3) (als 3. 25387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76158, 2) (als 2. 76158-Eckszahl)	2
<b>76159</b>	= Polygonalzahl P(76159, 2) (als 2. 76159-Eckszahl)	1
<b>76160</b>	= Polygonalzahl P(76160, 2) (als 2. 76160-Eckszahl)	1
<b>76161</b>	= Polygonalzahl P(5079, 6) (als 6. 5079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25388, 3) (als 3. 25388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76161, 2) (als 2. 76161-Eckszahl)	3
<b>76162</b>	= Polygonalzahl P(12695, 4) (als 4. 12695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76162, 2) (als 2. 76162-Eckszahl)	2
<b>76163</b>	= Polygonalzahl P(76163, 2) (als 2. 76163-Eckszahl)	1
<b>76164</b>	= Polygonalzahl P(25389, 3) (als 3. 25389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76164, 2) (als 2. 76164-Eckszahl)	2
<b>76165</b>	= Polygonalzahl P(7618, 5) (als 5. 7618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76165, 2) (als 2. 76165-Eckszahl)	2
<b>76166</b>	= Polygonalzahl P(76166, 2) (als 2. 76166-Eckszahl)	1
<b>76167</b>	= Polygonalzahl P(25390, 3) (als 3. 25390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76167, 2) (als 2. 76167-Eckszahl)	2
<b>76168</b>	= Polygonalzahl P(2722, 8) (als 8. 2722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12696, 4) (als 4. 12696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76168, 2) (als 2. 76168-Eckszahl)	3
<b>76169</b>	= Polygonalzahl P(76169, 2) (als 2. 76169-Eckszahl)	1
<b>76170</b>	= Polygonalzahl P(45, 60) (als 60. 45-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25391, 3) (als 3. 25391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76170, 2) (als 2. 76170-Eckszahl)	3
<b>76171</b>	= Polygonalzahl P(76171, 2) (als 2. 76171-Eckszahl)	1
<b>76172</b>	= Polygonalzahl P(76172, 2) (als 2. 76172-Eckszahl)	1
<b>76173</b>	= Polygonalzahl P(25392, 3) (als 3. 25392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76173, 2) (als 2. 76173-Eckszahl)	2
<b>76174</b>	= Polygonalzahl P(3629, 7) (als 7. 3629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12697, 4) (als 4. 12697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76174, 2) (als 2. 76174-Eckszahl)	3
<b>76175</b>	= Polygonalzahl P(7619, 5) (als 5. 7619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76175, 2) (als 2. 76175-Eckszahl)	2
<b>76176</b>	= Polygonalzahl P(4, 276) (als 276. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(303, 23) (als 23. 303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1156, 12) (als 12. 1156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5080, 6) (als 6. 5080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25393, 3) (als 3. 25393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76176, 2) (als 2. 76176-Eckszahl)	6
<b>76177</b>	= Polygonalzahl P(562, 17) (als 17. 562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76177, 2) (als 2. 76177-Eckszahl)	2
<b>76178</b>	= Polygonalzahl P(76178, 2) (als 2. 76178-Eckszahl)	1
<b>76179</b>	= Polygonalzahl P(25394, 3) (als 3. 25394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76179, 2) (als 2. 76179-Eckszahl)	2

<b>76180</b>	= Polygonalzahl P(12698, 4) (als 4. 12698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76180, 2) (als 2. 76180-Eckszahl)	2
<b>76181</b>	= Polygonalzahl P(839, 14) (als 14. 839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76181, 2) (als 2. 76181-Eckszahl)	2
<b>76182</b>	= Polygonalzahl P(25395, 3) (als 3. 25395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76182, 2) (als 2. 76182-Eckszahl)	2
<b>76183</b>	= Polygonalzahl P(76183, 2) (als 2. 76183-Eckszahl)	1
<b>76184</b>	= Polygonalzahl P(76184, 2) (als 2. 76184-Eckszahl)	1
<b>76185</b>	= Polygonalzahl P(21, 90) (als 90. 21-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2118, 9) (als 9. 2118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7620, 5) (als 5. 7620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25396, 3) (als 3. 25396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76185, 2) (als 2. 76185-Eckszahl)	5
<b>76186</b>	= Polygonalzahl P(1387, 11) (als 11. 1387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12699, 4) (als 4. 12699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76186, 2) (als 2. 76186-Eckszahl)	3
<b>76187</b>	= Polygonalzahl P(76187, 2) (als 2. 76187-Eckszahl)	1
<b>76188</b>	= Polygonalzahl P(25397, 3) (als 3. 25397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76188, 2) (als 2. 76188-Eckszahl)	2
<b>76189</b>	= Polygonalzahl P(76189, 2) (als 2. 76189-Eckszahl)	1
<b>76190</b>	= Polygonalzahl P(76190, 2) (als 2. 76190-Eckszahl)	1
<b>76191</b>	= Polygonalzahl P(5081, 6) (als 6. 5081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25398, 3) (als 3. 25398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76191, 2) (als 2. 76191-Eckszahl)	3
<b>76192</b>	= Polygonalzahl P(12700, 4) (als 4. 12700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76192, 2) (als 2. 76192-Eckszahl)	2
<b>76193</b>	= Polygonalzahl P(76193, 2) (als 2. 76193-Eckszahl)	1
<b>76194</b>	= Polygonalzahl P(219, 27) (als 27. 219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25399, 3) (als 3. 25399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76194, 2) (als 2. 76194-Eckszahl)	3
<b>76195</b>	= Polygonalzahl P(130, 35) (als 35. 130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1695, 10) (als 10. 1695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3630, 7) (als 7. 3630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7621, 5) (als 5. 7621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76195, 2) (als 2. 76195-Eckszahl)	5
<b>76196</b>	= Polygonalzahl P(2723, 8) (als 8. 2723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76196, 2) (als 2. 76196-Eckszahl)	2
<b>76197</b>	= Polygonalzahl P(25400, 3) (als 3. 25400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76197, 2) (als 2. 76197-Eckszahl)	2
<b>76198</b>	= Polygonalzahl P(12701, 4) (als 4. 12701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76198, 2) (als 2. 76198-Eckszahl)	2
<b>76199</b>	= Polygonalzahl P(76199, 2) (als 2. 76199-Eckszahl)	1
<b>76200</b>	= Polygonalzahl P(278, 24) (als 24. 278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25401, 3) (als 3. 25401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76200, 2) (als 2. 76200-Eckszahl)	3
<b>76201</b>	= Polygonalzahl P(76201, 2) (als 2. 76201-Eckszahl)	1
<b>76202</b>	= Polygonalzahl P(76202, 2) (als 2. 76202-Eckszahl)	1
<b>76203</b>	= Polygonalzahl P(25402, 3) (als 3. 25402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76203, 2) (als 2. 76203-Eckszahl)	2
<b>76204</b>	= Polygonalzahl P(12702, 4) (als 4. 12702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76204, 2) (als 2. 76204-Eckszahl)	2
<b>76205</b>	= Polygonalzahl P(7622, 5) (als 5. 7622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76205, 2) (als 2. 76205-Eckszahl)	2
<b>76206</b>	= Polygonalzahl P(5082, 6) (als 6. 5082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25403, 3) (als 3. 25403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76206, 2) (als 2. 76206-Eckszahl)	3
<b>76207</b>	= Polygonalzahl P(76207, 2) (als 2. 76207-Eckszahl)	1

<b>76208</b>	= Polygonalzahl P(76208, 2) (als 2. 76208-Eckszahl)	1
<b>76209</b>	= Polygonalzahl P(25404, 3) (als 3. 25404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76209, 2) (als 2. 76209-Eckszahl)	2
<b>76210</b>	= Polygonalzahl P(403, 20) (als 20. 403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12703, 4) (als 4. 12703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76210, 2) (als 2. 76210-Eckszahl)	3
<b>76211</b>	= Polygonalzahl P(76211, 2) (als 2. 76211-Eckszahl)	1
<b>76212</b>	= Polygonalzahl P(500, 18) (als 18. 500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25405, 3) (als 3. 25405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76212, 2) (als 2. 76212-Eckszahl)	3
<b>76213</b>	= Polygonalzahl P(76213, 2) (als 2. 76213-Eckszahl)	1
<b>76214</b>	= Polygonalzahl P(76214, 2) (als 2. 76214-Eckszahl)	1
<b>76215</b>	= Polygonalzahl P(7623, 5) (als 5. 7623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25406, 3) (als 3. 25406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76215, 2) (als 2. 76215-Eckszahl)	3
<b>76216</b>	= Polygonalzahl P(637, 16) (als 16. 637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3631, 7) (als 7. 3631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12704, 4) (als 4. 12704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76216, 2) (als 2. 76216-Eckszahl)	4
<b>76217</b>	= Polygonalzahl P(76217, 2) (als 2. 76217-Eckszahl)	1
<b>76218</b>	= Polygonalzahl P(25407, 3) (als 3. 25407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76218, 2) (als 2. 76218-Eckszahl)	2
<b>76219</b>	= Polygonalzahl P(979, 13) (als 13. 979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76219, 2) (als 2. 76219-Eckszahl)	2
<b>76220</b>	= Polygonalzahl P(76220, 2) (als 2. 76220-Eckszahl)	1
<b>76221</b>	= Polygonalzahl P(2119, 9) (als 9. 2119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5083, 6) (als 6. 5083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25408, 3) (als 3. 25408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76221, 2) (als 2. 76221-Eckszahl)	4
<b>76222</b>	= Polygonalzahl P(12705, 4) (als 4. 12705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76222, 2) (als 2. 76222-Eckszahl)	2
<b>76223</b>	= Polygonalzahl P(76223, 2) (als 2. 76223-Eckszahl)	1
<b>76224</b>	= Polygonalzahl P(2724, 8) (als 8. 2724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25409, 3) (als 3. 25409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76224, 2) (als 2. 76224-Eckszahl)	3
<b>76225</b>	= Polygonalzahl P(256, 25) (als 25. 256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7624, 5) (als 5. 7624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76225, 2) (als 2. 76225-Eckszahl)	3
<b>76226</b>	= Polygonalzahl P(76226, 2) (als 2. 76226-Eckszahl)	1
<b>76227</b>	= Polygonalzahl P(25410, 3) (als 3. 25410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76227, 2) (als 2. 76227-Eckszahl)	2
<b>76228</b>	= Polygonalzahl P(12706, 4) (als 4. 12706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76228, 2) (als 2. 76228-Eckszahl)	2
<b>76229</b>	= Polygonalzahl P(76229, 2) (als 2. 76229-Eckszahl)	1
<b>76230</b>	= Polygonalzahl P(41, 63) (als 63. 41-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25411, 3) (als 3. 25411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76230, 2) (als 2. 76230-Eckszahl)	3
<b>76231</b>	= Polygonalzahl P(76231, 2) (als 2. 76231-Eckszahl)	1
<b>76232</b>	= Polygonalzahl P(76232, 2) (als 2. 76232-Eckszahl)	1
<b>76233</b>	= Polygonalzahl P(25412, 3) (als 3. 25412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76233, 2) (als 2. 76233-Eckszahl)	2
<b>76234</b>	= Polygonalzahl P(12707, 4) (als 4. 12707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76234, 2) (als 2. 76234-Eckszahl)	2
<b>76235</b>	= Polygonalzahl P(7625, 5) (als 5. 7625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76235, 2) (als 2. 76235-Eckszahl)	2

<b>76236</b>	= Polygonalzahl P(5084, 6) (als 6. 5084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25413, 3) (als 3. 25413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76236, 2) (als 2. 76236-Eckszahl)	3
<b>76237</b>	= Polygonalzahl P(3632, 7) (als 7. 3632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76237, 2) (als 2. 76237-Eckszahl)	2
<b>76238</b>	= Polygonalzahl P(76238, 2) (als 2. 76238-Eckszahl)	1
<b>76239</b>	= Polygonalzahl P(25414, 3) (als 3. 25414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76239, 2) (als 2. 76239-Eckszahl)	2
<b>76240</b>	= Polygonalzahl P(1696, 10) (als 10. 1696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12708, 4) (als 4. 12708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76240, 2) (als 2. 76240-Eckszahl)	3
<b>76241</b>	= Polygonalzahl P(1388, 11) (als 11. 1388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76241, 2) (als 2. 76241-Eckszahl)	2
<b>76242</b>	= Polygonalzahl P(1157, 12) (als 12. 1157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25415, 3) (als 3. 25415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76242, 2) (als 2. 76242-Eckszahl)	3
<b>76243</b>	= Polygonalzahl P(76243, 2) (als 2. 76243-Eckszahl)	1
<b>76244</b>	= Polygonalzahl P(76244, 2) (als 2. 76244-Eckszahl)	1
<b>76245</b>	= Polygonalzahl P(3, 390) (als 390. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(728, 15) (als 15. 728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7626, 5) (als 5. 7626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25416, 3) (als 3. 25416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76245, 2) (als 2. 76245-Eckszahl)	5
<b>76246</b>	= Polygonalzahl P(12709, 4) (als 4. 12709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76246, 2) (als 2. 76246-Eckszahl)	2
<b>76247</b>	= Polygonalzahl P(76247, 2) (als 2. 76247-Eckszahl)	1
<b>76248</b>	= Polygonalzahl P(25417, 3) (als 3. 25417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76248, 2) (als 2. 76248-Eckszahl)	2
<b>76249</b>	= Polygonalzahl P(76249, 2) (als 2. 76249-Eckszahl)	1
<b>76250</b>	= Polygonalzahl P(76250, 2) (als 2. 76250-Eckszahl)	1
<b>76251</b>	= Polygonalzahl P(365, 21) (als 21. 365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5085, 6) (als 6. 5085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25418, 3) (als 3. 25418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76251, 2) (als 2. 76251-Eckszahl)	4
<b>76252</b>	= Polygonalzahl P(332, 22) (als 22. 332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2725, 8) (als 8. 2725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12710, 4) (als 4. 12710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76252, 2) (als 2. 76252-Eckszahl)	4
<b>76253</b>	= Polygonalzahl P(76253, 2) (als 2. 76253-Eckszahl)	1
<b>76254</b>	= Polygonalzahl P(25419, 3) (als 3. 25419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76254, 2) (als 2. 76254-Eckszahl)	2
<b>76255</b>	= Polygonalzahl P(7627, 5) (als 5. 7627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76255, 2) (als 2. 76255-Eckszahl)	2
<b>76256</b>	= Polygonalzahl P(76256, 2) (als 2. 76256-Eckszahl)	1
<b>76257</b>	= Polygonalzahl P(2120, 9) (als 9. 2120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25420, 3) (als 3. 25420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76257, 2) (als 2. 76257-Eckszahl)	3
<b>76258</b>	= Polygonalzahl P(3633, 7) (als 7. 3633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12711, 4) (als 4. 12711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76258, 2) (als 2. 76258-Eckszahl)	3
<b>76259</b>	= Polygonalzahl P(76259, 2) (als 2. 76259-Eckszahl)	1
<b>76260</b>	= Polygonalzahl P(25421, 3) (als 3. 25421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76260, 2) (als 2. 76260-Eckszahl)	2
<b>76261</b>	= Polygonalzahl P(76261, 2) (als 2. 76261-Eckszahl)	1
<b>76262</b>	= Polygonalzahl P(76262, 2) (als 2. 76262-Eckszahl)	1
<b>76263</b>	= Polygonalzahl P(25422, 3) (als 3. 25422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76263, 2) (als 2. 76263-Eckszahl)	2

<b>76264</b>	= Polygonalzahl P(12712, 4) (als 4. 12712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76264, 2) (als 2. 76264-Eckszahl)	2
<b>76265</b>	= Polygonalzahl P(7628, 5) (als 5. 7628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76265, 2) (als 2. 76265-Eckszahl)	2
<b>76266</b>	= Polygonalzahl P(123, 36) (als 36. 123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5086, 6) (als 6. 5086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25423, 3) (als 3. 25423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76266, 2) (als 2. 76266-Eckszahl)	4
<b>76267</b>	= Polygonalzahl P(76267, 2) (als 2. 76267-Eckszahl)	1
<b>76268</b>	= Polygonalzahl P(76268, 2) (als 2. 76268-Eckszahl)	1
<b>76269</b>	= Polygonalzahl P(25424, 3) (als 3. 25424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76269, 2) (als 2. 76269-Eckszahl)	2
<b>76270</b>	= Polygonalzahl P(12713, 4) (als 4. 12713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76270, 2) (als 2. 76270-Eckszahl)	2
<b>76271</b>	= Polygonalzahl P(76271, 2) (als 2. 76271-Eckszahl)	1
<b>76272</b>	= Polygonalzahl P(840, 14) (als 14. 840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25425, 3) (als 3. 25425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76272, 2) (als 2. 76272-Eckszahl)	3
<b>76273</b>	= Polygonalzahl P(76273, 2) (als 2. 76273-Eckszahl)	1
<b>76274</b>	= Polygonalzahl P(76274, 2) (als 2. 76274-Eckszahl)	1
<b>76275</b>	= Polygonalzahl P(79, 45) (als 45. 79-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7629, 5) (als 5. 7629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25426, 3) (als 3. 25426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76275, 2) (als 2. 76275-Eckszahl)	4
<b>76276</b>	= Polygonalzahl P(12714, 4) (als 4. 12714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76276, 2) (als 2. 76276-Eckszahl)	2
<b>76277</b>	= Polygonalzahl P(76277, 2) (als 2. 76277-Eckszahl)	1
<b>76278</b>	= Polygonalzahl P(25427, 3) (als 3. 25427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76278, 2) (als 2. 76278-Eckszahl)	2
<b>76279</b>	= Polygonalzahl P(3634, 7) (als 7. 3634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76279, 2) (als 2. 76279-Eckszahl)	2
<b>76280</b>	= Polygonalzahl P(2726, 8) (als 8. 2726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76280, 2) (als 2. 76280-Eckszahl)	2
<b>76281</b>	= Polygonalzahl P(5087, 6) (als 6. 5087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25428, 3) (als 3. 25428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76281, 2) (als 2. 76281-Eckszahl)	3
<b>76282</b>	= Polygonalzahl P(12715, 4) (als 4. 12715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76282, 2) (als 2. 76282-Eckszahl)	2
<b>76283</b>	= Polygonalzahl P(76283, 2) (als 2. 76283-Eckszahl)	1
<b>76284</b>	= Polygonalzahl P(25429, 3) (als 3. 25429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76284, 2) (als 2. 76284-Eckszahl)	2
<b>76285</b>	= Polygonalzahl P(31, 73) (als 73. 31-Eckszahl) = Polygonalzahl P(448, 19) (als 19. 448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1697, 10) (als 10. 1697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7630, 5) (als 5. 7630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76285, 2) (als 2. 76285-Eckszahl)	5
<b>76286</b>	= Polygonalzahl P(76286, 2) (als 2. 76286-Eckszahl)	1
<b>76287</b>	= Polygonalzahl P(25430, 3) (als 3. 25430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76287, 2) (als 2. 76287-Eckszahl)	2
<b>76288</b>	= Polygonalzahl P(12716, 4) (als 4. 12716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76288, 2) (als 2. 76288-Eckszahl)	2
<b>76289</b>	= Polygonalzahl P(76289, 2) (als 2. 76289-Eckszahl)	1
<b>76290</b>	= Polygonalzahl P(25431, 3) (als 3. 25431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76290, 2) (als 2. 76290-Eckszahl)	2
<b>76291</b>	= Polygonalzahl P(166, 31) (als 31. 166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76291, 2) (als 2. 76291-Eckszahl)	2
<b>76292</b>	= Polygonalzahl P(76292, 2) (als 2. 76292-Eckszahl)	1

<b>76293</b>	= Polygonalzahl P(2121, 9) (als 9. 2121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25432, 3) (als 3. 25432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76293, 2) (als 2. 76293-Eckszahl)	3
<b>76294</b>	= Polygonalzahl P(9, 148) (als 148. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12717, 4) (als 4. 12717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76294, 2) (als 2. 76294-Eckszahl)	3
<b>76295</b>	= Polygonalzahl P(7631, 5) (als 5. 7631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76295, 2) (als 2. 76295-Eckszahl)	2
<b>76296</b>	= Polygonalzahl P(1389, 11) (als 11. 1389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5088, 6) (als 6. 5088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25433, 3) (als 3. 25433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76296, 2) (als 2. 76296-Eckszahl)	4
<b>76297</b>	= Polygonalzahl P(980, 13) (als 13. 980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76297, 2) (als 2. 76297-Eckszahl)	2
<b>76298</b>	= Polygonalzahl P(76298, 2) (als 2. 76298-Eckszahl)	1
<b>76299</b>	= Polygonalzahl P(25434, 3) (als 3. 25434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76299, 2) (als 2. 76299-Eckszahl)	2
<b>76300</b>	= Polygonalzahl P(7, 175) (als 175. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3635, 7) (als 7. 3635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12718, 4) (als 4. 12718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76300, 2) (als 2. 76300-Eckszahl)	4
<b>76301</b>	= Polygonalzahl P(95, 41) (als 41. 95-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76301, 2) (als 2. 76301-Eckszahl)	2
<b>76302</b>	= Polygonalzahl P(25435, 3) (als 3. 25435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76302, 2) (als 2. 76302-Eckszahl)	2
<b>76303</b>	= Polygonalzahl P(76303, 2) (als 2. 76303-Eckszahl)	1
<b>76304</b>	= Polygonalzahl P(76304, 2) (als 2. 76304-Eckszahl)	1
<b>76305</b>	= Polygonalzahl P(7632, 5) (als 5. 7632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25436, 3) (als 3. 25436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76305, 2) (als 2. 76305-Eckszahl)	3
<b>76306</b>	= Polygonalzahl P(12719, 4) (als 4. 12719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76306, 2) (als 2. 76306-Eckszahl)	2
<b>76307</b>	= Polygonalzahl P(76307, 2) (als 2. 76307-Eckszahl)	1
<b>76308</b>	= Polygonalzahl P(1158, 12) (als 12. 1158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2727, 8) (als 8. 2727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25437, 3) (als 3. 25437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76308, 2) (als 2. 76308-Eckszahl)	4
<b>76309</b>	= Polygonalzahl P(76309, 2) (als 2. 76309-Eckszahl)	1
<b>76310</b>	= Polygonalzahl P(76310, 2) (als 2. 76310-Eckszahl)	1
<b>76311</b>	= Polygonalzahl P(5089, 6) (als 6. 5089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25438, 3) (als 3. 25438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76311, 2) (als 2. 76311-Eckszahl)	3
<b>76312</b>	= Polygonalzahl P(12720, 4) (als 4. 12720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76312, 2) (als 2. 76312-Eckszahl)	2
<b>76313</b>	= Polygonalzahl P(563, 17) (als 17. 563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76313, 2) (als 2. 76313-Eckszahl)	2
<b>76314</b>	= Polygonalzahl P(25439, 3) (als 3. 25439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76314, 2) (als 2. 76314-Eckszahl)	2
<b>76315</b>	= Polygonalzahl P(7633, 5) (als 5. 7633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76315, 2) (als 2. 76315-Eckszahl)	2
<b>76316</b>	= Polygonalzahl P(76316, 2) (als 2. 76316-Eckszahl)	1
<b>76317</b>	= Polygonalzahl P(25440, 3) (als 3. 25440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76317, 2) (als 2. 76317-Eckszahl)	2
<b>76318</b>	= Polygonalzahl P(12721, 4) (als 4. 12721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76318, 2) (als 2. 76318-Eckszahl)	2
<b>76319</b>	= Polygonalzahl P(76319, 2) (als 2. 76319-Eckszahl)	1
<b>76320</b>	= Polygonalzahl P(25441, 3) (als 3. 25441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76320, 2) (als 2. 76320-Eckszahl)	2

<b>76321</b>	= Polygonalzahl P(3636, 7) (als 7. 3636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76321, 2) (als 2. 76321-Eckszahl)	2
<b>76322</b>	= Polygonalzahl P(76322, 2) (als 2. 76322-Eckszahl)	1
<b>76323</b>	= Polygonalzahl P(25442, 3) (als 3. 25442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76323, 2) (als 2. 76323-Eckszahl)	2
<b>76324</b>	= Polygonalzahl P(12722, 4) (als 4. 12722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76324, 2) (als 2. 76324-Eckszahl)	2
<b>76325</b>	= Polygonalzahl P(7634, 5) (als 5. 7634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76325, 2) (als 2. 76325-Eckszahl)	2
<b>76326</b>	= Polygonalzahl P(5090, 6) (als 6. 5090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25443, 3) (als 3. 25443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76326, 2) (als 2. 76326-Eckszahl)	3
<b>76327</b>	= Polygonalzahl P(76327, 2) (als 2. 76327-Eckszahl)	1
<b>76328</b>	= Polygonalzahl P(76328, 2) (als 2. 76328-Eckszahl)	1
<b>76329</b>	= Polygonalzahl P(2122, 9) (als 9. 2122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25444, 3) (als 3. 25444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76329, 2) (als 2. 76329-Eckszahl)	3
<b>76330</b>	= Polygonalzahl P(138, 34) (als 34. 138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1698, 10) (als 10. 1698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12723, 4) (als 4. 12723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76330, 2) (als 2. 76330-Eckszahl)	4
<b>76331</b>	= Polygonalzahl P(76331, 2) (als 2. 76331-Eckszahl)	1
<b>76332</b>	= Polygonalzahl P(25445, 3) (als 3. 25445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76332, 2) (als 2. 76332-Eckszahl)	2
<b>76333</b>	= Polygonalzahl P(76333, 2) (als 2. 76333-Eckszahl)	1
<b>76334</b>	= Polygonalzahl P(76334, 2) (als 2. 76334-Eckszahl)	1
<b>76335</b>	= Polygonalzahl P(7635, 5) (als 5. 7635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25446, 3) (als 3. 25446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76335, 2) (als 2. 76335-Eckszahl)	3
<b>76336</b>	= Polygonalzahl P(638, 16) (als 16. 638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2728, 8) (als 8. 2728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12724, 4) (als 4. 12724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76336, 2) (als 2. 76336-Eckszahl)	4
<b>76337</b>	= Polygonalzahl P(76337, 2) (als 2. 76337-Eckszahl)	1
<b>76338</b>	= Polygonalzahl P(25447, 3) (als 3. 25447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76338, 2) (als 2. 76338-Eckszahl)	2
<b>76339</b>	= Polygonalzahl P(76339, 2) (als 2. 76339-Eckszahl)	1
<b>76340</b>	= Polygonalzahl P(76340, 2) (als 2. 76340-Eckszahl)	1
<b>76341</b>	= Polygonalzahl P(5091, 6) (als 6. 5091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25448, 3) (als 3. 25448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76341, 2) (als 2. 76341-Eckszahl)	3
<b>76342</b>	= Polygonalzahl P(3637, 7) (als 7. 3637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12725, 4) (als 4. 12725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76342, 2) (als 2. 76342-Eckszahl)	3
<b>76343</b>	= Polygonalzahl P(76343, 2) (als 2. 76343-Eckszahl)	1
<b>76344</b>	= Polygonalzahl P(25449, 3) (als 3. 25449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76344, 2) (als 2. 76344-Eckszahl)	2
<b>76345</b>	= Polygonalzahl P(7636, 5) (als 5. 7636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76345, 2) (als 2. 76345-Eckszahl)	2
<b>76346</b>	= Polygonalzahl P(76346, 2) (als 2. 76346-Eckszahl)	1
<b>76347</b>	= Polygonalzahl P(25450, 3) (als 3. 25450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76347, 2) (als 2. 76347-Eckszahl)	2
<b>76348</b>	= Polygonalzahl P(12726, 4) (als 4. 12726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76348, 2) (als 2. 76348-Eckszahl)	2
<b>76349</b>	= Polygonalzahl P(76349, 2) (als 2. 76349-Eckszahl)	1



<b>76350</b>	= Polygonalzahl P(729, 15) (als 15. 729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25451, 3) (als 3. 25451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76350, 2) (als 2. 76350-Eckszahl)	3
<b>76351</b>	= Polygonalzahl P(1390, 11) (als 11. 1390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76351, 2) (als 2. 76351-Eckszahl)	2
<b>76352</b>	= Polygonalzahl P(76352, 2) (als 2. 76352-Eckszahl)	1
<b>76353</b>	= Polygonalzahl P(25452, 3) (als 3. 25452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76353, 2) (als 2. 76353-Eckszahl)	2
<b>76354</b>	= Polygonalzahl P(12727, 4) (als 4. 12727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76354, 2) (als 2. 76354-Eckszahl)	2
<b>76355</b>	= Polygonalzahl P(7637, 5) (als 5. 7637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76355, 2) (als 2. 76355-Eckszahl)	2
<b>76356</b>	= Polygonalzahl P(5092, 6) (als 6. 5092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25453, 3) (als 3. 25453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76356, 2) (als 2. 76356-Eckszahl)	3
<b>76357</b>	= Polygonalzahl P(190, 29) (als 29. 190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76357, 2) (als 2. 76357-Eckszahl)	2
<b>76358</b>	= Polygonalzahl P(76358, 2) (als 2. 76358-Eckszahl)	1
<b>76359</b>	= Polygonalzahl P(25454, 3) (als 3. 25454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76359, 2) (als 2. 76359-Eckszahl)	2
<b>76360</b>	= Polygonalzahl P(12728, 4) (als 4. 12728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76360, 2) (als 2. 76360-Eckszahl)	2
<b>76361</b>	= Polygonalzahl P(76361, 2) (als 2. 76361-Eckszahl)	1
<b>76362</b>	= Polygonalzahl P(105, 39) (als 39. 105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25455, 3) (als 3. 25455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76362, 2) (als 2. 76362-Eckszahl)	3
<b>76363</b>	= Polygonalzahl P(841, 14) (als 14. 841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3638, 7) (als 7. 3638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76363, 2) (als 2. 76363-Eckszahl)	3
<b>76364</b>	= Polygonalzahl P(2729, 8) (als 8. 2729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76364, 2) (als 2. 76364-Eckszahl)	2
<b>76365</b>	= Polygonalzahl P(501, 18) (als 18. 501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2123, 9) (als 9. 2123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7638, 5) (als 5. 7638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25456, 3) (als 3. 25456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76365, 2) (als 2. 76365-Eckszahl)	5
<b>76366</b>	= Polygonalzahl P(12729, 4) (als 4. 12729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76366, 2) (als 2. 76366-Eckszahl)	2
<b>76367</b>	= Polygonalzahl P(76367, 2) (als 2. 76367-Eckszahl)	1
<b>76368</b>	= Polygonalzahl P(25457, 3) (als 3. 25457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76368, 2) (als 2. 76368-Eckszahl)	2
<b>76369</b>	= Polygonalzahl P(76369, 2) (als 2. 76369-Eckszahl)	1
<b>76370</b>	= Polygonalzahl P(76370, 2) (als 2. 76370-Eckszahl)	1
<b>76371</b>	= Polygonalzahl P(5093, 6) (als 6. 5093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25458, 3) (als 3. 25458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76371, 2) (als 2. 76371-Eckszahl)	3
<b>76372</b>	= Polygonalzahl P(12730, 4) (als 4. 12730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76372, 2) (als 2. 76372-Eckszahl)	2
<b>76373</b>	= Polygonalzahl P(76373, 2) (als 2. 76373-Eckszahl)	1
<b>76374</b>	= Polygonalzahl P(1159, 12) (als 12. 1159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25459, 3) (als 3. 25459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76374, 2) (als 2. 76374-Eckszahl)	3
<b>76375</b>	= Polygonalzahl P(981, 13) (als 13. 981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1699, 10) (als 10. 1699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7639, 5) (als 5. 7639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76375, 2) (als 2. 76375-Eckszahl)	4
<b>76376</b>	= Polygonalzahl P(76376, 2) (als 2. 76376-Eckszahl)	1

<b>76377</b>	= Polygonalzahl P(25460, 3) (als 3. 25460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76377, 2) (als 2. 76377-Eckszahl)	2
<b>76378</b>	= Polygonalzahl P(12731, 4) (als 4. 12731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76378, 2) (als 2. 76378-Eckszahl)	2
<b>76379</b>	= Polygonalzahl P(76379, 2) (als 2. 76379-Eckszahl)	1
<b>76380</b>	= Polygonalzahl P(25461, 3) (als 3. 25461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76380, 2) (als 2. 76380-Eckszahl)	2
<b>76381</b>	= Polygonalzahl P(76381, 2) (als 2. 76381-Eckszahl)	1
<b>76382</b>	= Polygonalzahl P(76382, 2) (als 2. 76382-Eckszahl)	1
<b>76383</b>	= Polygonalzahl P(25462, 3) (als 3. 25462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76383, 2) (als 2. 76383-Eckszahl)	2
<b>76384</b>	= Polygonalzahl P(12, 124) (als 124. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(204, 28) (als 28. 204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3639, 7) (als 7. 3639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12732, 4) (als 4. 12732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76384, 2) (als 2. 76384-Eckszahl)	5
<b>76385</b>	= Polygonalzahl P(7640, 5) (als 5. 7640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76385, 2) (als 2. 76385-Eckszahl)	2
<b>76386</b>	= Polygonalzahl P(5094, 6) (als 6. 5094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25463, 3) (als 3. 25463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76386, 2) (als 2. 76386-Eckszahl)	3
<b>76387</b>	= Polygonalzahl P(76387, 2) (als 2. 76387-Eckszahl)	1
<b>76388</b>	= Polygonalzahl P(76388, 2) (als 2. 76388-Eckszahl)	1
<b>76389</b>	= Polygonalzahl P(25464, 3) (als 3. 25464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76389, 2) (als 2. 76389-Eckszahl)	2
<b>76390</b>	= Polygonalzahl P(12733, 4) (als 4. 12733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76390, 2) (als 2. 76390-Eckszahl)	2
<b>76391</b>	= Polygonalzahl P(76391, 2) (als 2. 76391-Eckszahl)	1
<b>76392</b>	= Polygonalzahl P(2730, 8) (als 8. 2730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25465, 3) (als 3. 25465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76392, 2) (als 2. 76392-Eckszahl)	3
<b>76393</b>	= Polygonalzahl P(76393, 2) (als 2. 76393-Eckszahl)	1
<b>76394</b>	= Polygonalzahl P(76394, 2) (als 2. 76394-Eckszahl)	1
<b>76395</b>	= Polygonalzahl P(7641, 5) (als 5. 7641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25466, 3) (als 3. 25466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76395, 2) (als 2. 76395-Eckszahl)	3
<b>76396</b>	= Polygonalzahl P(12734, 4) (als 4. 12734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76396, 2) (als 2. 76396-Eckszahl)	2
<b>76397</b>	= Polygonalzahl P(76397, 2) (als 2. 76397-Eckszahl)	1
<b>76398</b>	= Polygonalzahl P(25467, 3) (als 3. 25467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76398, 2) (als 2. 76398-Eckszahl)	2
<b>76399</b>	= Polygonalzahl P(76399, 2) (als 2. 76399-Eckszahl)	1
<b>76400</b>	= Polygonalzahl P(404, 20) (als 20. 404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76400, 2) (als 2. 76400-Eckszahl)	2
<b>76401</b>	= Polygonalzahl P(237, 26) (als 26. 237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2124, 9) (als 9. 2124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5095, 6) (als 6. 5095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25468, 3) (als 3. 25468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76401, 2) (als 2. 76401-Eckszahl)	5
<b>76402</b>	= Polygonalzahl P(12735, 4) (als 4. 12735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76402, 2) (als 2. 76402-Eckszahl)	2
<b>76403</b>	= Polygonalzahl P(76403, 2) (als 2. 76403-Eckszahl)	1
<b>76404</b>	= Polygonalzahl P(25469, 3) (als 3. 25469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76404, 2) (als 2. 76404-Eckszahl)	2
<b>76405</b>	= Polygonalzahl P(3640, 7) (als 7. 3640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7642, 5) (als 5. 7642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76405, 2) (als 2. 76405-Eckszahl)	3

<b>76406</b>	= Polygonalzahl P(1391, 11) (als 11. 1391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76406, 2) (als 2. 76406-Eckszahl)	2
<b>76407</b>	= Polygonalzahl P(25470, 3) (als 3. 25470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76407, 2) (als 2. 76407-Eckszahl)	2
<b>76408</b>	= Polygonalzahl P(12736, 4) (als 4. 12736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76408, 2) (als 2. 76408-Eckszahl)	2
<b>76409</b>	= Polygonalzahl P(76409, 2) (als 2. 76409-Eckszahl)	1
<b>76410</b>	= Polygonalzahl P(25471, 3) (als 3. 25471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76410, 2) (als 2. 76410-Eckszahl)	2
<b>76411</b>	= Polygonalzahl P(76411, 2) (als 2. 76411-Eckszahl)	1
<b>76412</b>	= Polygonalzahl P(76412, 2) (als 2. 76412-Eckszahl)	1
<b>76413</b>	= Polygonalzahl P(25472, 3) (als 3. 25472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76413, 2) (als 2. 76413-Eckszahl)	2
<b>76414</b>	= Polygonalzahl P(12737, 4) (als 4. 12737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76414, 2) (als 2. 76414-Eckszahl)	2
<b>76415</b>	= Polygonalzahl P(7643, 5) (als 5. 7643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76415, 2) (als 2. 76415-Eckszahl)	2
<b>76416</b>	= Polygonalzahl P(156, 32) (als 32. 156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5096, 6) (als 6. 5096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25473, 3) (als 3. 25473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76416, 2) (als 2. 76416-Eckszahl)	4
<b>76417</b>	= Polygonalzahl P(76417, 2) (als 2. 76417-Eckszahl)	1
<b>76418</b>	= Polygonalzahl P(76418, 2) (als 2. 76418-Eckszahl)	1
<b>76419</b>	= Polygonalzahl P(25474, 3) (als 3. 25474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76419, 2) (als 2. 76419-Eckszahl)	2
<b>76420</b>	= Polygonalzahl P(1700, 10) (als 10. 1700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2731, 8) (als 8. 2731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12738, 4) (als 4. 12738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76420, 2) (als 2. 76420-Eckszahl)	4
<b>76421</b>	= Polygonalzahl P(76421, 2) (als 2. 76421-Eckszahl)	1
<b>76422</b>	= Polygonalzahl P(25475, 3) (als 3. 25475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76422, 2) (als 2. 76422-Eckszahl)	2
<b>76423</b>	= Polygonalzahl P(76423, 2) (als 2. 76423-Eckszahl)	1
<b>76424</b>	= Polygonalzahl P(76424, 2) (als 2. 76424-Eckszahl)	1
<b>76425</b>	= Polygonalzahl P(7644, 5) (als 5. 7644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25476, 3) (als 3. 25476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76425, 2) (als 2. 76425-Eckszahl)	3
<b>76426</b>	= Polygonalzahl P(3641, 7) (als 7. 3641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12739, 4) (als 4. 12739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76426, 2) (als 2. 76426-Eckszahl)	3
<b>76427</b>	= Polygonalzahl P(76427, 2) (als 2. 76427-Eckszahl)	1
<b>76428</b>	= Polygonalzahl P(25477, 3) (als 3. 25477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76428, 2) (als 2. 76428-Eckszahl)	2
<b>76429</b>	= Polygonalzahl P(304, 23) (als 23. 304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76429, 2) (als 2. 76429-Eckszahl)	2
<b>76430</b>	= Polygonalzahl P(76430, 2) (als 2. 76430-Eckszahl)	1
<b>76431</b>	= Polygonalzahl P(5097, 6) (als 6. 5097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25478, 3) (als 3. 25478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76431, 2) (als 2. 76431-Eckszahl)	3
<b>76432</b>	= Polygonalzahl P(12740, 4) (als 4. 12740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76432, 2) (als 2. 76432-Eckszahl)	2
<b>76433</b>	= Polygonalzahl P(76433, 2) (als 2. 76433-Eckszahl)	1
<b>76434</b>	= Polygonalzahl P(25479, 3) (als 3. 25479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76434, 2) (als 2. 76434-Eckszahl)	2
<b>76435</b>	= Polygonalzahl P(7645, 5) (als 5. 7645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76435, 2) (als 2. 76435-Eckszahl)	2

<b>76436</b>	= Polygonalzahl P(76436, 2) (als 2. 76436-Eckszahl)	1
<b>76437</b>	= Polygonalzahl P(2125, 9) (als 9. 2125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25480, 3) (als 3. 25480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76437, 2) (als 2. 76437-Eckszahl)	3
<b>76438</b>	= Polygonalzahl P(12741, 4) (als 4. 12741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76438, 2) (als 2. 76438-Eckszahl)	2
<b>76439</b>	= Polygonalzahl P(76439, 2) (als 2. 76439-Eckszahl)	1
<b>76440</b>	= Polygonalzahl P(1160, 12) (als 12. 1160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25481, 3) (als 3. 25481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76440, 2) (als 2. 76440-Eckszahl)	3
<b>76441</b>	= Polygonalzahl P(76441, 2) (als 2. 76441-Eckszahl)	1
<b>76442</b>	= Polygonalzahl P(76442, 2) (als 2. 76442-Eckszahl)	1
<b>76443</b>	= Polygonalzahl P(25482, 3) (als 3. 25482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76443, 2) (als 2. 76443-Eckszahl)	2
<b>76444</b>	= Polygonalzahl P(12742, 4) (als 4. 12742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76444, 2) (als 2. 76444-Eckszahl)	2
<b>76445</b>	= Polygonalzahl P(7646, 5) (als 5. 7646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76445, 2) (als 2. 76445-Eckszahl)	2
<b>76446</b>	= Polygonalzahl P(5098, 6) (als 6. 5098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25483, 3) (als 3. 25483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76446, 2) (als 2. 76446-Eckszahl)	3
<b>76447</b>	= Polygonalzahl P(3642, 7) (als 7. 3642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76447, 2) (als 2. 76447-Eckszahl)	2
<b>76448</b>	= Polygonalzahl P(2732, 8) (als 8. 2732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76448, 2) (als 2. 76448-Eckszahl)	2
<b>76449</b>	= Polygonalzahl P(564, 17) (als 17. 564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25484, 3) (als 3. 25484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76449, 2) (als 2. 76449-Eckszahl)	3
<b>76450</b>	= Polygonalzahl P(12743, 4) (als 4. 12743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76450, 2) (als 2. 76450-Eckszahl)	2
<b>76451</b>	= Polygonalzahl P(76451, 2) (als 2. 76451-Eckszahl)	1
<b>76452</b>	= Polygonalzahl P(25485, 3) (als 3. 25485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76452, 2) (als 2. 76452-Eckszahl)	2
<b>76453</b>	= Polygonalzahl P(982, 13) (als 13. 982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76453, 2) (als 2. 76453-Eckszahl)	2
<b>76454</b>	= Polygonalzahl P(842, 14) (als 14. 842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76454, 2) (als 2. 76454-Eckszahl)	2
<b>76455</b>	= Polygonalzahl P(730, 15) (als 15. 730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7647, 5) (als 5. 7647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25486, 3) (als 3. 25486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76455, 2) (als 2. 76455-Eckszahl)	4
<b>76456</b>	= Polygonalzahl P(449, 19) (als 19. 449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(639, 16) (als 16. 639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12744, 4) (als 4. 12744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76456, 2) (als 2. 76456-Eckszahl)	4
<b>76457</b>	= Polygonalzahl P(76457, 2) (als 2. 76457-Eckszahl)	1
<b>76458</b>	= Polygonalzahl P(25487, 3) (als 3. 25487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76458, 2) (als 2. 76458-Eckszahl)	2
<b>76459</b>	= Polygonalzahl P(76459, 2) (als 2. 76459-Eckszahl)	1
<b>76460</b>	= Polygonalzahl P(76460, 2) (als 2. 76460-Eckszahl)	1
<b>76461</b>	= Polygonalzahl P(366, 21) (als 21. 366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1392, 11) (als 11. 1392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5099, 6) (als 6. 5099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25488, 3) (als 3. 25488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76461, 2) (als 2. 76461-Eckszahl)	5
<b>76462</b>	= Polygonalzahl P(12745, 4) (als 4. 12745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76462, 2) (als 2. 76462-Eckszahl)	2
<b>76463</b>	= Polygonalzahl P(76463, 2) (als 2. 76463-Eckszahl)	1

<b>76464</b>	= Polygonalzahl P(25489, 3) (als 3. 25489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76464, 2) (als 2. 76464-Eckszahl)	2
<b>76465</b>	= Polygonalzahl P(25, 82) (als 82. 25-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1701, 10) (als 10. 1701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7648, 5) (als 5. 7648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76465, 2) (als 2. 76465-Eckszahl)	4
<b>76466</b>	= Polygonalzahl P(76466, 2) (als 2. 76466-Eckszahl)	1
<b>76467</b>	= Polygonalzahl P(25490, 3) (als 3. 25490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76467, 2) (als 2. 76467-Eckszahl)	2
<b>76468</b>	= Polygonalzahl P(3643, 7) (als 7. 3643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12746, 4) (als 4. 12746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76468, 2) (als 2. 76468-Eckszahl)	3
<b>76469</b>	= Polygonalzahl P(76469, 2) (als 2. 76469-Eckszahl)	1
<b>76470</b>	= Polygonalzahl P(25491, 3) (als 3. 25491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76470, 2) (als 2. 76470-Eckszahl)	2
<b>76471</b>	= Polygonalzahl P(76471, 2) (als 2. 76471-Eckszahl)	1
<b>76472</b>	= Polygonalzahl P(76472, 2) (als 2. 76472-Eckszahl)	1
<b>76473</b>	= Polygonalzahl P(2126, 9) (als 9. 2126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25492, 3) (als 3. 25492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76473, 2) (als 2. 76473-Eckszahl)	3
<b>76474</b>	= Polygonalzahl P(12747, 4) (als 4. 12747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76474, 2) (als 2. 76474-Eckszahl)	2
<b>76475</b>	= Polygonalzahl P(7649, 5) (als 5. 7649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76475, 2) (als 2. 76475-Eckszahl)	2
<b>76476</b>	= Polygonalzahl P(279, 24) (als 24. 279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2733, 8) (als 8. 2733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5100, 6) (als 6. 5100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25493, 3) (als 3. 25493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76476, 2) (als 2. 76476-Eckszahl)	5
<b>76477</b>	= Polygonalzahl P(76477, 2) (als 2. 76477-Eckszahl)	1
<b>76478</b>	= Polygonalzahl P(76478, 2) (als 2. 76478-Eckszahl)	1
<b>76479</b>	= Polygonalzahl P(25494, 3) (als 3. 25494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76479, 2) (als 2. 76479-Eckszahl)	2
<b>76480</b>	= Polygonalzahl P(8, 160) (als 160. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(100, 40) (als 40. 100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12748, 4) (als 4. 12748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76480, 2) (als 2. 76480-Eckszahl)	4
<b>76481</b>	= Polygonalzahl P(76481, 2) (als 2. 76481-Eckszahl)	1
<b>76482</b>	= Polygonalzahl P(25495, 3) (als 3. 25495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76482, 2) (als 2. 76482-Eckszahl)	2
<b>76483</b>	= Polygonalzahl P(333, 22) (als 22. 333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76483, 2) (als 2. 76483-Eckszahl)	2
<b>76484</b>	= Polygonalzahl P(76484, 2) (als 2. 76484-Eckszahl)	1
<b>76485</b>	= Polygonalzahl P(7650, 5) (als 5. 7650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25496, 3) (als 3. 25496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76485, 2) (als 2. 76485-Eckszahl)	3
<b>76486</b>	= Polygonalzahl P(12749, 4) (als 4. 12749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76486, 2) (als 2. 76486-Eckszahl)	2
<b>76487</b>	= Polygonalzahl P(76487, 2) (als 2. 76487-Eckszahl)	1
<b>76488</b>	= Polygonalzahl P(25497, 3) (als 3. 25497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76488, 2) (als 2. 76488-Eckszahl)	2
<b>76489</b>	= Polygonalzahl P(67, 49) (als 49. 67-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3644, 7) (als 7. 3644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76489, 2) (als 2. 76489-Eckszahl)	3
<b>76490</b>	= Polygonalzahl P(76490, 2) (als 2. 76490-Eckszahl)	1
<b>76491</b>	= Polygonalzahl P(5101, 6) (als 6. 5101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25498, 3) (als 3. 25498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76491, 2) (als 2. 76491-Eckszahl)	3

<b>76492</b>	= Polygonalzahl P(12750, 4) (als 4. 12750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76492, 2) (als 2. 76492-Eckszahl)	2
<b>76493</b>	= Polygonalzahl P(76493, 2) (als 2. 76493-Eckszahl)	1
<b>76494</b>	= Polygonalzahl P(25499, 3) (als 3. 25499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76494, 2) (als 2. 76494-Eckszahl)	2
<b>76495</b>	= Polygonalzahl P(7651, 5) (als 5. 7651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76495, 2) (als 2. 76495-Eckszahl)	2
<b>76496</b>	= Polygonalzahl P(76496, 2) (als 2. 76496-Eckszahl)	1
<b>76497</b>	= Polygonalzahl P(25500, 3) (als 3. 25500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76497, 2) (als 2. 76497-Eckszahl)	2
<b>76498</b>	= Polygonalzahl P(12751, 4) (als 4. 12751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76498, 2) (als 2. 76498-Eckszahl)	2
<b>76499</b>	= Polygonalzahl P(76499, 2) (als 2. 76499-Eckszahl)	1
<b>76500</b>	= Polygonalzahl P(25501, 3) (als 3. 25501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76500, 2) (als 2. 76500-Eckszahl)	2
<b>76501</b>	= Polygonalzahl P(5, 226) (als 226. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76501, 2) (als 2. 76501-Eckszahl)	2
<b>76502</b>	= Polygonalzahl P(76502, 2) (als 2. 76502-Eckszahl)	1
<b>76503</b>	= Polygonalzahl P(25502, 3) (als 3. 25502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76503, 2) (als 2. 76503-Eckszahl)	2
<b>76504</b>	= Polygonalzahl P(2734, 8) (als 8. 2734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12752, 4) (als 4. 12752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76504, 2) (als 2. 76504-Eckszahl)	3
<b>76505</b>	= Polygonalzahl P(7652, 5) (als 5. 7652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76505, 2) (als 2. 76505-Eckszahl)	2
<b>76506</b>	= Polygonalzahl P(1161, 12) (als 12. 1161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5102, 6) (als 6. 5102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25503, 3) (als 3. 25503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76506, 2) (als 2. 76506-Eckszahl)	4
<b>76507</b>	= Polygonalzahl P(76507, 2) (als 2. 76507-Eckszahl)	1
<b>76508</b>	= Polygonalzahl P(76508, 2) (als 2. 76508-Eckszahl)	1
<b>76509</b>	= Polygonalzahl P(2127, 9) (als 9. 2127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25504, 3) (als 3. 25504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76509, 2) (als 2. 76509-Eckszahl)	3
<b>76510</b>	= Polygonalzahl P(1702, 10) (als 10. 1702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3645, 7) (als 7. 3645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12753, 4) (als 4. 12753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76510, 2) (als 2. 76510-Eckszahl)	4
<b>76511</b>	= Polygonalzahl P(76511, 2) (als 2. 76511-Eckszahl)	1
<b>76512</b>	= Polygonalzahl P(25505, 3) (als 3. 25505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76512, 2) (als 2. 76512-Eckszahl)	2
<b>76513</b>	= Polygonalzahl P(76513, 2) (als 2. 76513-Eckszahl)	1
<b>76514</b>	= Polygonalzahl P(76514, 2) (als 2. 76514-Eckszahl)	1
<b>76515</b>	= Polygonalzahl P(7653, 5) (als 5. 7653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25506, 3) (als 3. 25506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76515, 2) (als 2. 76515-Eckszahl)	3
<b>76516</b>	= Polygonalzahl P(1393, 11) (als 11. 1393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12754, 4) (als 4. 12754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76516, 2) (als 2. 76516-Eckszahl)	3
<b>76517</b>	= Polygonalzahl P(76517, 2) (als 2. 76517-Eckszahl)	1
<b>76518</b>	= Polygonalzahl P(502, 18) (als 18. 502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25507, 3) (als 3. 25507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76518, 2) (als 2. 76518-Eckszahl)	3
<b>76519</b>	= Polygonalzahl P(76519, 2) (als 2. 76519-Eckszahl)	1
<b>76520</b>	= Polygonalzahl P(76520, 2) (als 2. 76520-Eckszahl)	1

<b>76521</b>	= Polygonalzahl P(5103, 6) (als 6. 5103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25508, 3) (als 3. 25508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76521, 2) (als 2. 76521-Eckszahl)	3
<b>76522</b>	= Polygonalzahl P(12755, 4) (als 4. 12755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76522, 2) (als 2. 76522-Eckszahl)	2
<b>76523</b>	= Polygonalzahl P(76523, 2) (als 2. 76523-Eckszahl)	1
<b>76524</b>	= Polygonalzahl P(25509, 3) (als 3. 25509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76524, 2) (als 2. 76524-Eckszahl)	2
<b>76525</b>	= Polygonalzahl P(257, 25) (als 25. 257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7654, 5) (als 5. 7654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76525, 2) (als 2. 76525-Eckszahl)	3
<b>76526</b>	= Polygonalzahl P(76526, 2) (als 2. 76526-Eckszahl)	1
<b>76527</b>	= Polygonalzahl P(25510, 3) (als 3. 25510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76527, 2) (als 2. 76527-Eckszahl)	2
<b>76528</b>	= Polygonalzahl P(12756, 4) (als 4. 12756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76528, 2) (als 2. 76528-Eckszahl)	2
<b>76529</b>	= Polygonalzahl P(76529, 2) (als 2. 76529-Eckszahl)	1
<b>76530</b>	= Polygonalzahl P(25511, 3) (als 3. 25511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76530, 2) (als 2. 76530-Eckszahl)	2
<b>76531</b>	= Polygonalzahl P(983, 13) (als 13. 983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3646, 7) (als 7. 3646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76531, 2) (als 2. 76531-Eckszahl)	3
<b>76532</b>	= Polygonalzahl P(2735, 8) (als 8. 2735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76532, 2) (als 2. 76532-Eckszahl)	2
<b>76533</b>	= Polygonalzahl P(25512, 3) (als 3. 25512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76533, 2) (als 2. 76533-Eckszahl)	2
<b>76534</b>	= Polygonalzahl P(12757, 4) (als 4. 12757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76534, 2) (als 2. 76534-Eckszahl)	2
<b>76535</b>	= Polygonalzahl P(7655, 5) (als 5. 7655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76535, 2) (als 2. 76535-Eckszahl)	2
<b>76536</b>	= Polygonalzahl P(5104, 6) (als 6. 5104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25513, 3) (als 3. 25513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76536, 2) (als 2. 76536-Eckszahl)	3
<b>76537</b>	= Polygonalzahl P(76537, 2) (als 2. 76537-Eckszahl)	1
<b>76538</b>	= Polygonalzahl P(76538, 2) (als 2. 76538-Eckszahl)	1
<b>76539</b>	= Polygonalzahl P(25514, 3) (als 3. 25514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76539, 2) (als 2. 76539-Eckszahl)	2
<b>76540</b>	= Polygonalzahl P(12758, 4) (als 4. 12758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76540, 2) (als 2. 76540-Eckszahl)	2
<b>76541</b>	= Polygonalzahl P(76541, 2) (als 2. 76541-Eckszahl)	1
<b>76542</b>	= Polygonalzahl P(25515, 3) (als 3. 25515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76542, 2) (als 2. 76542-Eckszahl)	2
<b>76543</b>	= Polygonalzahl P(76543, 2) (als 2. 76543-Eckszahl)	1
<b>76544</b>	= Polygonalzahl P(76544, 2) (als 2. 76544-Eckszahl)	1
<b>76545</b>	= Polygonalzahl P(16, 105) (als 105. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(220, 27) (als 27. 220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(843, 14) (als 14. 843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2128, 9) (als 9. 2128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7656, 5) (als 5. 7656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25516, 3) (als 3. 25516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76545, 2) (als 2. 76545-Eckszahl)	7
<b>76546</b>	= Polygonalzahl P(12759, 4) (als 4. 12759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76546, 2) (als 2. 76546-Eckszahl)	2
<b>76547</b>	= Polygonalzahl P(76547, 2) (als 2. 76547-Eckszahl)	1
<b>76548</b>	= Polygonalzahl P(25517, 3) (als 3. 25517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76548, 2) (als 2. 76548-Eckszahl)	2
<b>76549</b>	= Polygonalzahl P(76549, 2) (als 2. 76549-Eckszahl)	1

<b>76550</b>	= Polygonalzahl P(76550, 2) (als 2. 76550-Eckszahl)	1
<b>76551</b>	= Polygonalzahl P(62, 51) (als 51. 62-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5105, 6) (als 6. 5105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25518, 3) (als 3. 25518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76551, 2) (als 2. 76551-Eckszahl)	4
<b>76552</b>	= Polygonalzahl P(3647, 7) (als 7. 3647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12760, 4) (als 4. 12760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76552, 2) (als 2. 76552-Eckszahl)	3
<b>76553</b>	= Polygonalzahl P(76553, 2) (als 2. 76553-Eckszahl)	1
<b>76554</b>	= Polygonalzahl P(25519, 3) (als 3. 25519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76554, 2) (als 2. 76554-Eckszahl)	2
<b>76555</b>	= Polygonalzahl P(1703, 10) (als 10. 1703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7657, 5) (als 5. 7657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76555, 2) (als 2. 76555-Eckszahl)	3
<b>76556</b>	= Polygonalzahl P(76556, 2) (als 2. 76556-Eckszahl)	1
<b>76557</b>	= Polygonalzahl P(25520, 3) (als 3. 25520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76557, 2) (als 2. 76557-Eckszahl)	2
<b>76558</b>	= Polygonalzahl P(12761, 4) (als 4. 12761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76558, 2) (als 2. 76558-Eckszahl)	2
<b>76559</b>	= Polygonalzahl P(76559, 2) (als 2. 76559-Eckszahl)	1
<b>76560</b>	= Polygonalzahl P(731, 15) (als 15. 731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2736, 8) (als 8. 2736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25521, 3) (als 3. 25521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76560, 2) (als 2. 76560-Eckszahl)	4
<b>76561</b>	= Polygonalzahl P(76561, 2) (als 2. 76561-Eckszahl)	1
<b>76562</b>	= Polygonalzahl P(76562, 2) (als 2. 76562-Eckszahl)	1
<b>76563</b>	= Polygonalzahl P(25522, 3) (als 3. 25522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76563, 2) (als 2. 76563-Eckszahl)	2
<b>76564</b>	= Polygonalzahl P(12762, 4) (als 4. 12762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76564, 2) (als 2. 76564-Eckszahl)	2
<b>76565</b>	= Polygonalzahl P(7658, 5) (als 5. 7658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76565, 2) (als 2. 76565-Eckszahl)	2
<b>76566</b>	= Polygonalzahl P(5106, 6) (als 6. 5106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25523, 3) (als 3. 25523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76566, 2) (als 2. 76566-Eckszahl)	3
<b>76567</b>	= Polygonalzahl P(76567, 2) (als 2. 76567-Eckszahl)	1
<b>76568</b>	= Polygonalzahl P(76568, 2) (als 2. 76568-Eckszahl)	1
<b>76569</b>	= Polygonalzahl P(25524, 3) (als 3. 25524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76569, 2) (als 2. 76569-Eckszahl)	2
<b>76570</b>	= Polygonalzahl P(12763, 4) (als 4. 12763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76570, 2) (als 2. 76570-Eckszahl)	2
<b>76571</b>	= Polygonalzahl P(1394, 11) (als 11. 1394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76571, 2) (als 2. 76571-Eckszahl)	2
<b>76572</b>	= Polygonalzahl P(1162, 12) (als 12. 1162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25525, 3) (als 3. 25525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76572, 2) (als 2. 76572-Eckszahl)	3
<b>76573</b>	= Polygonalzahl P(3648, 7) (als 7. 3648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76573, 2) (als 2. 76573-Eckszahl)	2
<b>76574</b>	= Polygonalzahl P(76574, 2) (als 2. 76574-Eckszahl)	1
<b>76575</b>	= Polygonalzahl P(7659, 5) (als 5. 7659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25526, 3) (als 3. 25526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76575, 2) (als 2. 76575-Eckszahl)	3
<b>76576</b>	= Polygonalzahl P(640, 16) (als 16. 640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12764, 4) (als 4. 12764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76576, 2) (als 2. 76576-Eckszahl)	3
<b>76577</b>	= Polygonalzahl P(76577, 2) (als 2. 76577-Eckszahl)	1



<b>76578</b>	= Polygonalzahl P(25527, 3) (als 3. 25527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76578, 2) (als 2. 76578-Eckszahl)	2
<b>76579</b>	= Polygonalzahl P(76579, 2) (als 2. 76579-Eckszahl)	1
<b>76580</b>	= Polygonalzahl P(76580, 2) (als 2. 76580-Eckszahl)	1
<b>76581</b>	= Polygonalzahl P(2129, 9) (als 9. 2129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5107, 6) (als 6. 5107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25528, 3) (als 3. 25528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76581, 2) (als 2. 76581-Eckszahl)	4
<b>76582</b>	= Polygonalzahl P(12765, 4) (als 4. 12765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76582, 2) (als 2. 76582-Eckszahl)	2
<b>76583</b>	= Polygonalzahl P(76583, 2) (als 2. 76583-Eckszahl)	1
<b>76584</b>	= Polygonalzahl P(25529, 3) (als 3. 25529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76584, 2) (als 2. 76584-Eckszahl)	2
<b>76585</b>	= Polygonalzahl P(565, 17) (als 17. 565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7660, 5) (als 5. 7660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76585, 2) (als 2. 76585-Eckszahl)	3
<b>76586</b>	= Polygonalzahl P(76586, 2) (als 2. 76586-Eckszahl)	1
<b>76587</b>	= Polygonalzahl P(25530, 3) (als 3. 25530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76587, 2) (als 2. 76587-Eckszahl)	2
<b>76588</b>	= Polygonalzahl P(2737, 8) (als 8. 2737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12766, 4) (als 4. 12766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76588, 2) (als 2. 76588-Eckszahl)	3
<b>76589</b>	= Polygonalzahl P(76589, 2) (als 2. 76589-Eckszahl)	1
<b>76590</b>	= Polygonalzahl P(178, 30) (als 30. 178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(405, 20) (als 20. 405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25531, 3) (als 3. 25531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76590, 2) (als 2. 76590-Eckszahl)	4
<b>76591</b>	= Polygonalzahl P(76591, 2) (als 2. 76591-Eckszahl)	1
<b>76592</b>	= Polygonalzahl P(76592, 2) (als 2. 76592-Eckszahl)	1
<b>76593</b>	= Polygonalzahl P(147, 33) (als 33. 147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25532, 3) (als 3. 25532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76593, 2) (als 2. 76593-Eckszahl)	3
<b>76594</b>	= Polygonalzahl P(3649, 7) (als 7. 3649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12767, 4) (als 4. 12767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76594, 2) (als 2. 76594-Eckszahl)	3
<b>76595</b>	= Polygonalzahl P(7661, 5) (als 5. 7661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76595, 2) (als 2. 76595-Eckszahl)	2
<b>76596</b>	= Polygonalzahl P(5108, 6) (als 6. 5108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25533, 3) (als 3. 25533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76596, 2) (als 2. 76596-Eckszahl)	3
<b>76597</b>	= Polygonalzahl P(76597, 2) (als 2. 76597-Eckszahl)	1
<b>76598</b>	= Polygonalzahl P(76598, 2) (als 2. 76598-Eckszahl)	1
<b>76599</b>	= Polygonalzahl P(25534, 3) (als 3. 25534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76599, 2) (als 2. 76599-Eckszahl)	2
<b>76600</b>	= Polygonalzahl P(1704, 10) (als 10. 1704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12768, 4) (als 4. 12768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76600, 2) (als 2. 76600-Eckszahl)	3
<b>76601</b>	= Polygonalzahl P(76601, 2) (als 2. 76601-Eckszahl)	1
<b>76602</b>	= Polygonalzahl P(25535, 3) (als 3. 25535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76602, 2) (als 2. 76602-Eckszahl)	2
<b>76603</b>	= Polygonalzahl P(76603, 2) (als 2. 76603-Eckszahl)	1
<b>76604</b>	= Polygonalzahl P(76604, 2) (als 2. 76604-Eckszahl)	1
<b>76605</b>	= Polygonalzahl P(7662, 5) (als 5. 7662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25536, 3) (als 3. 25536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76605, 2) (als 2. 76605-Eckszahl)	3
<b>76606</b>	= Polygonalzahl P(12769, 4) (als 4. 12769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76606, 2) (als 2. 76606-Eckszahl)	2

<b>76607</b>	= Polygonalzahl P(76607, 2) (als 2. 76607-Eckszahl)	1
<b>76608</b>	= Polygonalzahl P(25537, 3) (als 3. 25537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76608, 2) (als 2. 76608-Eckszahl)	2
<b>76609</b>	= Polygonalzahl P(984, 13) (als 13. 984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76609, 2) (als 2. 76609-Eckszahl)	2
<b>76610</b>	= Polygonalzahl P(76610, 2) (als 2. 76610-Eckszahl)	1
<b>76611</b>	= Polygonalzahl P(5109, 6) (als 6. 5109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25538, 3) (als 3. 25538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76611, 2) (als 2. 76611-Eckszahl)	3
<b>76612</b>	= Polygonalzahl P(12770, 4) (als 4. 12770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76612, 2) (als 2. 76612-Eckszahl)	2
<b>76613</b>	= Polygonalzahl P(76613, 2) (als 2. 76613-Eckszahl)	1
<b>76614</b>	= Polygonalzahl P(25539, 3) (als 3. 25539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76614, 2) (als 2. 76614-Eckszahl)	2
<b>76615</b>	= Polygonalzahl P(3650, 7) (als 7. 3650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7663, 5) (als 5. 7663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76615, 2) (als 2. 76615-Eckszahl)	3
<b>76616</b>	= Polygonalzahl P(2738, 8) (als 8. 2738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76616, 2) (als 2. 76616-Eckszahl)	2
<b>76617</b>	= Polygonalzahl P(2130, 9) (als 9. 2130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25540, 3) (als 3. 25540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76617, 2) (als 2. 76617-Eckszahl)	3
<b>76618</b>	= Polygonalzahl P(12771, 4) (als 4. 12771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76618, 2) (als 2. 76618-Eckszahl)	2
<b>76619</b>	= Polygonalzahl P(76619, 2) (als 2. 76619-Eckszahl)	1
<b>76620</b>	= Polygonalzahl P(25541, 3) (als 3. 25541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76620, 2) (als 2. 76620-Eckszahl)	2
<b>76621</b>	= Polygonalzahl P(76621, 2) (als 2. 76621-Eckszahl)	1
<b>76622</b>	= Polygonalzahl P(76622, 2) (als 2. 76622-Eckszahl)	1
<b>76623</b>	= Polygonalzahl P(25542, 3) (als 3. 25542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76623, 2) (als 2. 76623-Eckszahl)	2
<b>76624</b>	= Polygonalzahl P(12772, 4) (als 4. 12772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76624, 2) (als 2. 76624-Eckszahl)	2
<b>76625</b>	= Polygonalzahl P(7664, 5) (als 5. 7664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76625, 2) (als 2. 76625-Eckszahl)	2
<b>76626</b>	= Polygonalzahl P(1395, 11) (als 11. 1395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5110, 6) (als 6. 5110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25543, 3) (als 3. 25543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76626, 2) (als 2. 76626-Eckszahl)	4
<b>76627</b>	= Polygonalzahl P(15, 109) (als 109. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(117, 37) (als 37. 117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(450, 19) (als 19. 450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76627, 2) (als 2. 76627-Eckszahl)	4
<b>76628</b>	= Polygonalzahl P(76628, 2) (als 2. 76628-Eckszahl)	1
<b>76629</b>	= Polygonalzahl P(25544, 3) (als 3. 25544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76629, 2) (als 2. 76629-Eckszahl)	2
<b>76630</b>	= Polygonalzahl P(12773, 4) (als 4. 12773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76630, 2) (als 2. 76630-Eckszahl)	2
<b>76631</b>	= Polygonalzahl P(76631, 2) (als 2. 76631-Eckszahl)	1
<b>76632</b>	= Polygonalzahl P(25545, 3) (als 3. 25545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76632, 2) (als 2. 76632-Eckszahl)	2
<b>76633</b>	= Polygonalzahl P(76633, 2) (als 2. 76633-Eckszahl)	1
<b>76634</b>	= Polygonalzahl P(76634, 2) (als 2. 76634-Eckszahl)	1
<b>76635</b>	= Polygonalzahl P(7665, 5) (als 5. 7665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25546, 3) (als 3. 25546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76635, 2) (als 2. 76635-Eckszahl)	3

<b>76636</b>	= Polygonalzahl P(3, 391) (als 391. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 196) (als 196. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76, 46) (als 46. 76-Eckszahl) = Polygonalzahl P(844, 14) (als 14. 844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3651, 7) (als 7. 3651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12774, 4) (als 4. 12774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76636, 2) (als 2. 76636-Eckszahl)	7
<b>76637</b>	= Polygonalzahl P(76637, 2) (als 2. 76637-Eckszahl)	1
<b>76638</b>	= Polygonalzahl P(1163, 12) (als 12. 1163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25547, 3) (als 3. 25547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76638, 2) (als 2. 76638-Eckszahl)	3
<b>76639</b>	= Polygonalzahl P(76639, 2) (als 2. 76639-Eckszahl)	1
<b>76640</b>	= Polygonalzahl P(76640, 2) (als 2. 76640-Eckszahl)	1
<b>76641</b>	= Polygonalzahl P(5111, 6) (als 6. 5111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25548, 3) (als 3. 25548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76641, 2) (als 2. 76641-Eckszahl)	3
<b>76642</b>	= Polygonalzahl P(12775, 4) (als 4. 12775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76642, 2) (als 2. 76642-Eckszahl)	2
<b>76643</b>	= Polygonalzahl P(76643, 2) (als 2. 76643-Eckszahl)	1
<b>76644</b>	= Polygonalzahl P(2739, 8) (als 8. 2739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25549, 3) (als 3. 25549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76644, 2) (als 2. 76644-Eckszahl)	3
<b>76645</b>	= Polygonalzahl P(1705, 10) (als 10. 1705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7666, 5) (als 5. 7666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76645, 2) (als 2. 76645-Eckszahl)	3
<b>76646</b>	= Polygonalzahl P(76646, 2) (als 2. 76646-Eckszahl)	1
<b>76647</b>	= Polygonalzahl P(25550, 3) (als 3. 25550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76647, 2) (als 2. 76647-Eckszahl)	2
<b>76648</b>	= Polygonalzahl P(22, 88) (als 88. 22-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12776, 4) (als 4. 12776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76648, 2) (als 2. 76648-Eckszahl)	3
<b>76649</b>	= Polygonalzahl P(76649, 2) (als 2. 76649-Eckszahl)	1
<b>76650</b>	= Polygonalzahl P(25551, 3) (als 3. 25551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76650, 2) (als 2. 76650-Eckszahl)	2
<b>76651</b>	= Polygonalzahl P(76651, 2) (als 2. 76651-Eckszahl)	1
<b>76652</b>	= Polygonalzahl P(76652, 2) (als 2. 76652-Eckszahl)	1
<b>76653</b>	= Polygonalzahl P(2131, 9) (als 9. 2131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25552, 3) (als 3. 25552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76653, 2) (als 2. 76653-Eckszahl)	3
<b>76654</b>	= Polygonalzahl P(12777, 4) (als 4. 12777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76654, 2) (als 2. 76654-Eckszahl)	2
<b>76655</b>	= Polygonalzahl P(7667, 5) (als 5. 7667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76655, 2) (als 2. 76655-Eckszahl)	2
<b>76656</b>	= Polygonalzahl P(5112, 6) (als 6. 5112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25553, 3) (als 3. 25553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76656, 2) (als 2. 76656-Eckszahl)	3
<b>76657</b>	= Polygonalzahl P(3652, 7) (als 7. 3652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76657, 2) (als 2. 76657-Eckszahl)	2
<b>76658</b>	= Polygonalzahl P(76658, 2) (als 2. 76658-Eckszahl)	1
<b>76659</b>	= Polygonalzahl P(25554, 3) (als 3. 25554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76659, 2) (als 2. 76659-Eckszahl)	2
<b>76660</b>	= Polygonalzahl P(12778, 4) (als 4. 12778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76660, 2) (als 2. 76660-Eckszahl)	2
<b>76661</b>	= Polygonalzahl P(76661, 2) (als 2. 76661-Eckszahl)	1
<b>76662</b>	= Polygonalzahl P(25555, 3) (als 3. 25555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76662, 2) (als 2. 76662-Eckszahl)	2
<b>76663</b>	= Polygonalzahl P(76663, 2) (als 2. 76663-Eckszahl)	1

<b>76664</b>	= Polygonalzahl P(76664, 2) (als 2. 76664-Eckszahl)	1
<b>76665</b>	= Polygonalzahl P(50, 57) (als 57. 50-Eckszahl) = Polygonalzahl P(111, 38) (als 38. 111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(732, 15) (als 15. 732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7668, 5) (als 5. 7668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25556, 3) (als 3. 25556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76665, 2) (als 2. 76665-Eckszahl)	6
<b>76666</b>	= Polygonalzahl P(12779, 4) (als 4. 12779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76666, 2) (als 2. 76666-Eckszahl)	2
<b>76667</b>	= Polygonalzahl P(76667, 2) (als 2. 76667-Eckszahl)	1
<b>76668</b>	= Polygonalzahl P(25557, 3) (als 3. 25557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76668, 2) (als 2. 76668-Eckszahl)	2
<b>76669</b>	= Polygonalzahl P(76669, 2) (als 2. 76669-Eckszahl)	1
<b>76670</b>	= Polygonalzahl P(83, 44) (als 44. 83-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76670, 2) (als 2. 76670-Eckszahl)	2
<b>76671</b>	= Polygonalzahl P(91, 42) (als 42. 91-Eckszahl) = Polygonalzahl P(367, 21) (als 21. 367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(503, 18) (als 18. 503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5113, 6) (als 6. 5113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25558, 3) (als 3. 25558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76671, 2) (als 2. 76671-Eckszahl)	6
<b>76672</b>	= Polygonalzahl P(40, 64) (als 64. 40-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2740, 8) (als 8. 2740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12780, 4) (als 4. 12780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76672, 2) (als 2. 76672-Eckszahl)	4
<b>76673</b>	= Polygonalzahl P(76673, 2) (als 2. 76673-Eckszahl)	1
<b>76674</b>	= Polygonalzahl P(25559, 3) (als 3. 25559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76674, 2) (als 2. 76674-Eckszahl)	2
<b>76675</b>	= Polygonalzahl P(7669, 5) (als 5. 7669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76675, 2) (als 2. 76675-Eckszahl)	2
<b>76676</b>	= Polygonalzahl P(76676, 2) (als 2. 76676-Eckszahl)	1
<b>76677</b>	= Polygonalzahl P(25560, 3) (als 3. 25560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76677, 2) (als 2. 76677-Eckszahl)	2
<b>76678</b>	= Polygonalzahl P(3653, 7) (als 7. 3653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12781, 4) (als 4. 12781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76678, 2) (als 2. 76678-Eckszahl)	3
<b>76679</b>	= Polygonalzahl P(76679, 2) (als 2. 76679-Eckszahl)	1
<b>76680</b>	= Polygonalzahl P(25561, 3) (als 3. 25561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76680, 2) (als 2. 76680-Eckszahl)	2
<b>76681</b>	= Polygonalzahl P(1396, 11) (als 11. 1396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76681, 2) (als 2. 76681-Eckszahl)	2
<b>76682</b>	= Polygonalzahl P(305, 23) (als 23. 305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76682, 2) (als 2. 76682-Eckszahl)	2
<b>76683</b>	= Polygonalzahl P(25562, 3) (als 3. 25562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76683, 2) (als 2. 76683-Eckszahl)	2
<b>76684</b>	= Polygonalzahl P(12782, 4) (als 4. 12782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76684, 2) (als 2. 76684-Eckszahl)	2
<b>76685</b>	= Polygonalzahl P(7670, 5) (als 5. 7670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76685, 2) (als 2. 76685-Eckszahl)	2
<b>76686</b>	= Polygonalzahl P(5114, 6) (als 6. 5114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25563, 3) (als 3. 25563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76686, 2) (als 2. 76686-Eckszahl)	3
<b>76687</b>	= Polygonalzahl P(985, 13) (als 13. 985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76687, 2) (als 2. 76687-Eckszahl)	2
<b>76688</b>	= Polygonalzahl P(76688, 2) (als 2. 76688-Eckszahl)	1
<b>76689</b>	= Polygonalzahl P(2132, 9) (als 9. 2132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25564, 3) (als 3. 25564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76689, 2) (als 2. 76689-Eckszahl)	3

<b>76690</b>	= Polygonalzahl P(1706, 10) (als 10. 1706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12783, 4) (als 4. 12783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76690, 2) (als 2. 76690-Eckszahl)	3
<b>76691</b>	= Polygonalzahl P(76691, 2) (als 2. 76691-Eckszahl)	1
<b>76692</b>	= Polygonalzahl P(25565, 3) (als 3. 25565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76692, 2) (als 2. 76692-Eckszahl)	2
<b>76693</b>	= Polygonalzahl P(76693, 2) (als 2. 76693-Eckszahl)	1
<b>76694</b>	= Polygonalzahl P(76694, 2) (als 2. 76694-Eckszahl)	1
<b>76695</b>	= Polygonalzahl P(7671, 5) (als 5. 7671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25566, 3) (als 3. 25566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76695, 2) (als 2. 76695-Eckszahl)	3
<b>76696</b>	= Polygonalzahl P(641, 16) (als 16. 641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12784, 4) (als 4. 12784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76696, 2) (als 2. 76696-Eckszahl)	3
<b>76697</b>	= Polygonalzahl P(76697, 2) (als 2. 76697-Eckszahl)	1
<b>76698</b>	= Polygonalzahl P(25567, 3) (als 3. 25567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76698, 2) (als 2. 76698-Eckszahl)	2
<b>76699</b>	= Polygonalzahl P(3654, 7) (als 7. 3654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76699, 2) (als 2. 76699-Eckszahl)	2
<b>76700</b>	= Polygonalzahl P(2741, 8) (als 8. 2741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76700, 2) (als 2. 76700-Eckszahl)	2
<b>76701</b>	= Polygonalzahl P(5115, 6) (als 6. 5115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25568, 3) (als 3. 25568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76701, 2) (als 2. 76701-Eckszahl)	3
<b>76702</b>	= Polygonalzahl P(12785, 4) (als 4. 12785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76702, 2) (als 2. 76702-Eckszahl)	2
<b>76703</b>	= Polygonalzahl P(76703, 2) (als 2. 76703-Eckszahl)	1
<b>76704</b>	= Polygonalzahl P(1164, 12) (als 12. 1164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25569, 3) (als 3. 25569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76704, 2) (als 2. 76704-Eckszahl)	3
<b>76705</b>	= Polygonalzahl P(7672, 5) (als 5. 7672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76705, 2) (als 2. 76705-Eckszahl)	2
<b>76706</b>	= Polygonalzahl P(76706, 2) (als 2. 76706-Eckszahl)	1
<b>76707</b>	= Polygonalzahl P(25570, 3) (als 3. 25570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76707, 2) (als 2. 76707-Eckszahl)	2
<b>76708</b>	= Polygonalzahl P(12786, 4) (als 4. 12786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76708, 2) (als 2. 76708-Eckszahl)	2
<b>76709</b>	= Polygonalzahl P(76709, 2) (als 2. 76709-Eckszahl)	1
<b>76710</b>	= Polygonalzahl P(25571, 3) (als 3. 25571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76710, 2) (als 2. 76710-Eckszahl)	2
<b>76711</b>	= Polygonalzahl P(76711, 2) (als 2. 76711-Eckszahl)	1
<b>76712</b>	= Polygonalzahl P(76712, 2) (als 2. 76712-Eckszahl)	1
<b>76713</b>	= Polygonalzahl P(25572, 3) (als 3. 25572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76713, 2) (als 2. 76713-Eckszahl)	2
<b>76714</b>	= Polygonalzahl P(334, 22) (als 22. 334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12787, 4) (als 4. 12787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76714, 2) (als 2. 76714-Eckszahl)	3
<b>76715</b>	= Polygonalzahl P(7673, 5) (als 5. 7673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76715, 2) (als 2. 76715-Eckszahl)	2
<b>76716</b>	= Polygonalzahl P(5116, 6) (als 6. 5116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25573, 3) (als 3. 25573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76716, 2) (als 2. 76716-Eckszahl)	3
<b>76717</b>	= Polygonalzahl P(76717, 2) (als 2. 76717-Eckszahl)	1
<b>76718</b>	= Polygonalzahl P(76718, 2) (als 2. 76718-Eckszahl)	1
<b>76719</b>	= Polygonalzahl P(25574, 3) (als 3. 25574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76719, 2) (als 2. 76719-Eckszahl)	2

<b>76720</b>	= Polygonalzahl P(3655, 7) (als 7. 3655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12788, 4) (als 4. 12788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76720, 2) (als 2. 76720-Eckszahl)	3
<b>76721</b>	= Polygonalzahl P(566, 17) (als 17. 566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76721, 2) (als 2. 76721-Eckszahl)	2
<b>76722</b>	= Polygonalzahl P(25575, 3) (als 3. 25575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76722, 2) (als 2. 76722-Eckszahl)	2
<b>76723</b>	= Polygonalzahl P(76723, 2) (als 2. 76723-Eckszahl)	1
<b>76724</b>	= Polygonalzahl P(76724, 2) (als 2. 76724-Eckszahl)	1
<b>76725</b>	= Polygonalzahl P(2133, 9) (als 9. 2133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7674, 5) (als 5. 7674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25576, 3) (als 3. 25576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76725, 2) (als 2. 76725-Eckszahl)	4
<b>76726</b>	= Polygonalzahl P(238, 26) (als 26. 238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12789, 4) (als 4. 12789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76726, 2) (als 2. 76726-Eckszahl)	3
<b>76727</b>	= Polygonalzahl P(845, 14) (als 14. 845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76727, 2) (als 2. 76727-Eckszahl)	2
<b>76728</b>	= Polygonalzahl P(2742, 8) (als 8. 2742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25577, 3) (als 3. 25577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76728, 2) (als 2. 76728-Eckszahl)	3
<b>76729</b>	= Polygonalzahl P(4, 277) (als 277. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76729, 2) (als 2. 76729-Eckszahl)	2
<b>76730</b>	= Polygonalzahl P(76730, 2) (als 2. 76730-Eckszahl)	1
<b>76731</b>	= Polygonalzahl P(5117, 6) (als 6. 5117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25578, 3) (als 3. 25578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76731, 2) (als 2. 76731-Eckszahl)	3
<b>76732</b>	= Polygonalzahl P(12790, 4) (als 4. 12790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76732, 2) (als 2. 76732-Eckszahl)	2
<b>76733</b>	= Polygonalzahl P(76733, 2) (als 2. 76733-Eckszahl)	1
<b>76734</b>	= Polygonalzahl P(25579, 3) (als 3. 25579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76734, 2) (als 2. 76734-Eckszahl)	2
<b>76735</b>	= Polygonalzahl P(1707, 10) (als 10. 1707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7675, 5) (als 5. 7675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76735, 2) (als 2. 76735-Eckszahl)	3
<b>76736</b>	= Polygonalzahl P(1397, 11) (als 11. 1397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76736, 2) (als 2. 76736-Eckszahl)	2
<b>76737</b>	= Polygonalzahl P(25580, 3) (als 3. 25580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76737, 2) (als 2. 76737-Eckszahl)	2
<b>76738</b>	= Polygonalzahl P(12791, 4) (als 4. 12791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76738, 2) (als 2. 76738-Eckszahl)	2
<b>76739</b>	= Polygonalzahl P(76739, 2) (als 2. 76739-Eckszahl)	1
<b>76740</b>	= Polygonalzahl P(25581, 3) (als 3. 25581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76740, 2) (als 2. 76740-Eckszahl)	2
<b>76741</b>	= Polygonalzahl P(3656, 7) (als 7. 3656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76741, 2) (als 2. 76741-Eckszahl)	2
<b>76742</b>	= Polygonalzahl P(76742, 2) (als 2. 76742-Eckszahl)	1
<b>76743</b>	= Polygonalzahl P(25582, 3) (als 3. 25582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76743, 2) (als 2. 76743-Eckszahl)	2
<b>76744</b>	= Polygonalzahl P(12792, 4) (als 4. 12792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76744, 2) (als 2. 76744-Eckszahl)	2
<b>76745</b>	= Polygonalzahl P(7676, 5) (als 5. 7676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76745, 2) (als 2. 76745-Eckszahl)	2
<b>76746</b>	= Polygonalzahl P(5118, 6) (als 6. 5118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25583, 3) (als 3. 25583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76746, 2) (als 2. 76746-Eckszahl)	3
<b>76747</b>	= Polygonalzahl P(76747, 2) (als 2. 76747-Eckszahl)	1

<b>76748</b>	= Polygonalzahl P(76748, 2) (als 2. 76748-Eckszahl)	1
<b>76749</b>	= Polygonalzahl P(25584, 3) (als 3. 25584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76749, 2) (als 2. 76749-Eckszahl)	2
<b>76750</b>	= Polygonalzahl P(12793, 4) (als 4. 12793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76750, 2) (als 2. 76750-Eckszahl)	2
<b>76751</b>	= Polygonalzahl P(76751, 2) (als 2. 76751-Eckszahl)	1
<b>76752</b>	= Polygonalzahl P(32, 72) (als 72. 32-Eckszahl) = Polygonalzahl P(70, 48) (als 48. 70-Eckszahl) = Polygonalzahl P(280, 24) (als 24. 280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25585, 3) (als 3. 25585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76752, 2) (als 2. 76752-Eckszahl)	5
<b>76753</b>	= Polygonalzahl P(76753, 2) (als 2. 76753-Eckszahl)	1
<b>76754</b>	= Polygonalzahl P(76754, 2) (als 2. 76754-Eckszahl)	1
<b>76755</b>	= Polygonalzahl P(7677, 5) (als 5. 7677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25586, 3) (als 3. 25586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76755, 2) (als 2. 76755-Eckszahl)	3
<b>76756</b>	= Polygonalzahl P(167, 31) (als 31. 167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2743, 8) (als 8. 2743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12794, 4) (als 4. 12794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76756, 2) (als 2. 76756-Eckszahl)	4
<b>76757</b>	= Polygonalzahl P(76757, 2) (als 2. 76757-Eckszahl)	1
<b>76758</b>	= Polygonalzahl P(25587, 3) (als 3. 25587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76758, 2) (als 2. 76758-Eckszahl)	2
<b>76759</b>	= Polygonalzahl P(76759, 2) (als 2. 76759-Eckszahl)	1
<b>76760</b>	= Polygonalzahl P(76760, 2) (als 2. 76760-Eckszahl)	1
<b>76761</b>	= Polygonalzahl P(2134, 9) (als 9. 2134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5119, 6) (als 6. 5119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25588, 3) (als 3. 25588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76761, 2) (als 2. 76761-Eckszahl)	4
<b>76762</b>	= Polygonalzahl P(205, 28) (als 28. 205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3657, 7) (als 7. 3657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12795, 4) (als 4. 12795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76762, 2) (als 2. 76762-Eckszahl)	4
<b>76763</b>	= Polygonalzahl P(191, 29) (als 29. 191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76763, 2) (als 2. 76763-Eckszahl)	2
<b>76764</b>	= Polygonalzahl P(25589, 3) (als 3. 25589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76764, 2) (als 2. 76764-Eckszahl)	2
<b>76765</b>	= Polygonalzahl P(986, 13) (als 13. 986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7678, 5) (als 5. 7678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76765, 2) (als 2. 76765-Eckszahl)	3
<b>76766</b>	= Polygonalzahl P(11, 131) (als 131. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76766, 2) (als 2. 76766-Eckszahl)	2
<b>76767</b>	= Polygonalzahl P(25590, 3) (als 3. 25590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76767, 2) (als 2. 76767-Eckszahl)	2
<b>76768</b>	= Polygonalzahl P(12796, 4) (als 4. 12796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76768, 2) (als 2. 76768-Eckszahl)	2
<b>76769</b>	= Polygonalzahl P(76769, 2) (als 2. 76769-Eckszahl)	1
<b>76770</b>	= Polygonalzahl P(733, 15) (als 15. 733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1165, 12) (als 12. 1165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25591, 3) (als 3. 25591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76770, 2) (als 2. 76770-Eckszahl)	4
<b>76771</b>	= Polygonalzahl P(76771, 2) (als 2. 76771-Eckszahl)	1
<b>76772</b>	= Polygonalzahl P(76772, 2) (als 2. 76772-Eckszahl)	1
<b>76773</b>	= Polygonalzahl P(25592, 3) (als 3. 25592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76773, 2) (als 2. 76773-Eckszahl)	2
<b>76774</b>	= Polygonalzahl P(12797, 4) (als 4. 12797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76774, 2) (als 2. 76774-Eckszahl)	2

<b>76775</b>	= Polygonalzahl P(7679, 5) (als 5. 7679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76775, 2) (als 2. 76775-Eckszahl)	2
<b>76776</b>	= Polygonalzahl P(24, 84) (als 84. 24-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5120, 6) (als 6. 5120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25593, 3) (als 3. 25593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76776, 2) (als 2. 76776-Eckszahl)	4
<b>76777</b>	= Polygonalzahl P(76777, 2) (als 2. 76777-Eckszahl)	1
<b>76778</b>	= Polygonalzahl P(76778, 2) (als 2. 76778-Eckszahl)	1
<b>76779</b>	= Polygonalzahl P(25594, 3) (als 3. 25594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76779, 2) (als 2. 76779-Eckszahl)	2
<b>76780</b>	= Polygonalzahl P(406, 20) (als 20. 406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1708, 10) (als 10. 1708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12798, 4) (als 4. 12798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76780, 2) (als 2. 76780-Eckszahl)	4
<b>76781</b>	= Polygonalzahl P(76781, 2) (als 2. 76781-Eckszahl)	1
<b>76782</b>	= Polygonalzahl P(25595, 3) (als 3. 25595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76782, 2) (als 2. 76782-Eckszahl)	2
<b>76783</b>	= Polygonalzahl P(3658, 7) (als 7. 3658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76783, 2) (als 2. 76783-Eckszahl)	2
<b>76784</b>	= Polygonalzahl P(2744, 8) (als 8. 2744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76784, 2) (als 2. 76784-Eckszahl)	2
<b>76785</b>	= Polygonalzahl P(7680, 5) (als 5. 7680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25596, 3) (als 3. 25596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76785, 2) (als 2. 76785-Eckszahl)	3
<b>76786</b>	= Polygonalzahl P(12799, 4) (als 4. 12799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76786, 2) (als 2. 76786-Eckszahl)	2
<b>76787</b>	= Polygonalzahl P(76787, 2) (als 2. 76787-Eckszahl)	1
<b>76788</b>	= Polygonalzahl P(25597, 3) (als 3. 25597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76788, 2) (als 2. 76788-Eckszahl)	2
<b>76789</b>	= Polygonalzahl P(76789, 2) (als 2. 76789-Eckszahl)	1
<b>76790</b>	= Polygonalzahl P(131, 35) (als 35. 131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76790, 2) (als 2. 76790-Eckszahl)	2
<b>76791</b>	= Polygonalzahl P(1398, 11) (als 11. 1398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5121, 6) (als 6. 5121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25598, 3) (als 3. 25598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76791, 2) (als 2. 76791-Eckszahl)	4
<b>76792</b>	= Polygonalzahl P(12800, 4) (als 4. 12800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76792, 2) (als 2. 76792-Eckszahl)	2
<b>76793</b>	= Polygonalzahl P(76793, 2) (als 2. 76793-Eckszahl)	1
<b>76794</b>	= Polygonalzahl P(25599, 3) (als 3. 25599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76794, 2) (als 2. 76794-Eckszahl)	2
<b>76795</b>	= Polygonalzahl P(7681, 5) (als 5. 7681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76795, 2) (als 2. 76795-Eckszahl)	2
<b>76796</b>	= Polygonalzahl P(76796, 2) (als 2. 76796-Eckszahl)	1
<b>76797</b>	= Polygonalzahl P(2135, 9) (als 9. 2135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25600, 3) (als 3. 25600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76797, 2) (als 2. 76797-Eckszahl)	3
<b>76798</b>	= Polygonalzahl P(73, 47) (als 47. 73-Eckszahl) = Polygonalzahl P(87, 43) (als 43. 87-Eckszahl) = Polygonalzahl P(451, 19) (als 19. 451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12801, 4) (als 4. 12801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76798, 2) (als 2. 76798-Eckszahl)	5
<b>76799</b>	= Polygonalzahl P(76799, 2) (als 2. 76799-Eckszahl)	1
<b>76800</b>	= Polygonalzahl P(25601, 3) (als 3. 25601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76800, 2) (als 2. 76800-Eckszahl)	2
<b>76801</b>	= Polygonalzahl P(76801, 2) (als 2. 76801-Eckszahl)	1
<b>76802</b>	= Polygonalzahl P(76802, 2) (als 2. 76802-Eckszahl)	1



<b>76803</b>	= Polygonalzahl P(25602, 3) (als 3. 25602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76803, 2) (als 2. 76803-Eckszahl)	2
<b>76804</b>	= Polygonalzahl P(3659, 7) (als 7. 3659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12802, 4) (als 4. 12802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76804, 2) (als 2. 76804-Eckszahl)	3
<b>76805</b>	= Polygonalzahl P(7682, 5) (als 5. 7682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76805, 2) (als 2. 76805-Eckszahl)	2
<b>76806</b>	= Polygonalzahl P(5122, 6) (als 6. 5122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25603, 3) (als 3. 25603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76806, 2) (als 2. 76806-Eckszahl)	3
<b>76807</b>	= Polygonalzahl P(76807, 2) (als 2. 76807-Eckszahl)	1
<b>76808</b>	= Polygonalzahl P(76808, 2) (als 2. 76808-Eckszahl)	1
<b>76809</b>	= Polygonalzahl P(25604, 3) (als 3. 25604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76809, 2) (als 2. 76809-Eckszahl)	2
<b>76810</b>	= Polygonalzahl P(12803, 4) (als 4. 12803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76810, 2) (als 2. 76810-Eckszahl)	2
<b>76811</b>	= Polygonalzahl P(76811, 2) (als 2. 76811-Eckszahl)	1
<b>76812</b>	= Polygonalzahl P(2745, 8) (als 8. 2745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25605, 3) (als 3. 25605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76812, 2) (als 2. 76812-Eckszahl)	3
<b>76813</b>	= Polygonalzahl P(76813, 2) (als 2. 76813-Eckszahl)	1
<b>76814</b>	= Polygonalzahl P(76814, 2) (als 2. 76814-Eckszahl)	1
<b>76815</b>	= Polygonalzahl P(7683, 5) (als 5. 7683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25606, 3) (als 3. 25606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76815, 2) (als 2. 76815-Eckszahl)	3
<b>76816</b>	= Polygonalzahl P(642, 16) (als 16. 642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12804, 4) (als 4. 12804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76816, 2) (als 2. 76816-Eckszahl)	3
<b>76817</b>	= Polygonalzahl P(76817, 2) (als 2. 76817-Eckszahl)	1
<b>76818</b>	= Polygonalzahl P(846, 14) (als 14. 846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25607, 3) (als 3. 25607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76818, 2) (als 2. 76818-Eckszahl)	3
<b>76819</b>	= Polygonalzahl P(76819, 2) (als 2. 76819-Eckszahl)	1
<b>76820</b>	= Polygonalzahl P(76820, 2) (als 2. 76820-Eckszahl)	1
<b>76821</b>	= Polygonalzahl P(5123, 6) (als 6. 5123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25608, 3) (als 3. 25608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76821, 2) (als 2. 76821-Eckszahl)	3
<b>76822</b>	= Polygonalzahl P(12805, 4) (als 4. 12805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76822, 2) (als 2. 76822-Eckszahl)	2
<b>76823</b>	= Polygonalzahl P(76823, 2) (als 2. 76823-Eckszahl)	1
<b>76824</b>	= Polygonalzahl P(504, 18) (als 18. 504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25609, 3) (als 3. 25609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76824, 2) (als 2. 76824-Eckszahl)	3
<b>76825</b>	= Polygonalzahl P(258, 25) (als 25. 258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1709, 10) (als 10. 1709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3660, 7) (als 7. 3660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7684, 5) (als 5. 7684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76825, 2) (als 2. 76825-Eckszahl)	5
<b>76826</b>	= Polygonalzahl P(76826, 2) (als 2. 76826-Eckszahl)	1
<b>76827</b>	= Polygonalzahl P(25610, 3) (als 3. 25610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76827, 2) (als 2. 76827-Eckszahl)	2
<b>76828</b>	= Polygonalzahl P(12806, 4) (als 4. 12806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76828, 2) (als 2. 76828-Eckszahl)	2
<b>76829</b>	= Polygonalzahl P(76829, 2) (als 2. 76829-Eckszahl)	1
<b>76830</b>	= Polygonalzahl P(25611, 3) (als 3. 25611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76830, 2) (als 2. 76830-Eckszahl)	2
<b>76831</b>	= Polygonalzahl P(76831, 2) (als 2. 76831-Eckszahl)	1

<b>76832</b>	= Polygonalzahl P(76832, 2) (als 2. 76832-Eckszahl)	1
<b>76833</b>	= Polygonalzahl P(2136, 9) (als 9. 2136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25612, 3) (als 3. 25612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76833, 2) (als 2. 76833-Eckszahl)	3
<b>76834</b>	= Polygonalzahl P(12807, 4) (als 4. 12807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76834, 2) (als 2. 76834-Eckszahl)	2
<b>76835</b>	= Polygonalzahl P(7685, 5) (als 5. 7685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76835, 2) (als 2. 76835-Eckszahl)	2
<b>76836</b>	= Polygonalzahl P(1166, 12) (als 12. 1166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5124, 6) (als 6. 5124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25613, 3) (als 3. 25613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76836, 2) (als 2. 76836-Eckszahl)	4
<b>76837</b>	= Polygonalzahl P(76837, 2) (als 2. 76837-Eckszahl)	1
<b>76838</b>	= Polygonalzahl P(76838, 2) (als 2. 76838-Eckszahl)	1
<b>76839</b>	= Polygonalzahl P(25614, 3) (als 3. 25614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76839, 2) (als 2. 76839-Eckszahl)	2
<b>76840</b>	= Polygonalzahl P(2746, 8) (als 8. 2746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12808, 4) (als 4. 12808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76840, 2) (als 2. 76840-Eckszahl)	3
<b>76841</b>	= Polygonalzahl P(23, 86) (als 86. 23-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76841, 2) (als 2. 76841-Eckszahl)	2
<b>76842</b>	= Polygonalzahl P(25615, 3) (als 3. 25615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76842, 2) (als 2. 76842-Eckszahl)	2
<b>76843</b>	= Polygonalzahl P(987, 13) (als 13. 987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76843, 2) (als 2. 76843-Eckszahl)	2
<b>76844</b>	= Polygonalzahl P(76844, 2) (als 2. 76844-Eckszahl)	1
<b>76845</b>	= Polygonalzahl P(7686, 5) (als 5. 7686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25616, 3) (als 3. 25616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76845, 2) (als 2. 76845-Eckszahl)	3
<b>76846</b>	= Polygonalzahl P(1399, 11) (als 11. 1399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3661, 7) (als 7. 3661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12809, 4) (als 4. 12809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76846, 2) (als 2. 76846-Eckszahl)	4
<b>76847</b>	= Polygonalzahl P(76847, 2) (als 2. 76847-Eckszahl)	1
<b>76848</b>	= Polygonalzahl P(25617, 3) (als 3. 25617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76848, 2) (als 2. 76848-Eckszahl)	2
<b>76849</b>	= Polygonalzahl P(76849, 2) (als 2. 76849-Eckszahl)	1
<b>76850</b>	= Polygonalzahl P(76850, 2) (als 2. 76850-Eckszahl)	1
<b>76851</b>	= Polygonalzahl P(5125, 6) (als 6. 5125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25618, 3) (als 3. 25618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76851, 2) (als 2. 76851-Eckszahl)	3
<b>76852</b>	= Polygonalzahl P(12810, 4) (als 4. 12810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76852, 2) (als 2. 76852-Eckszahl)	2
<b>76853</b>	= Polygonalzahl P(76853, 2) (als 2. 76853-Eckszahl)	1
<b>76854</b>	= Polygonalzahl P(25619, 3) (als 3. 25619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76854, 2) (als 2. 76854-Eckszahl)	2
<b>76855</b>	= Polygonalzahl P(7687, 5) (als 5. 7687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76855, 2) (als 2. 76855-Eckszahl)	2
<b>76856</b>	= Polygonalzahl P(76856, 2) (als 2. 76856-Eckszahl)	1
<b>76857</b>	= Polygonalzahl P(567, 17) (als 17. 567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25620, 3) (als 3. 25620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76857, 2) (als 2. 76857-Eckszahl)	3
<b>76858</b>	= Polygonalzahl P(12811, 4) (als 4. 12811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76858, 2) (als 2. 76858-Eckszahl)	2
<b>76859</b>	= Polygonalzahl P(76859, 2) (als 2. 76859-Eckszahl)	1
<b>76860</b>	= Polygonalzahl P(25621, 3) (als 3. 25621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76860, 2) (als 2. 76860-Eckszahl)	2

<b>76861</b>	= Polygonalzahl P(76861, 2) (als 2. 76861-Eckszahl)	1
<b>76862</b>	= Polygonalzahl P(76862, 2) (als 2. 76862-Eckszahl)	1
<b>76863</b>	= Polygonalzahl P(25622, 3) (als 3. 25622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76863, 2) (als 2. 76863-Eckszahl)	2
<b>76864</b>	= Polygonalzahl P(12812, 4) (als 4. 12812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76864, 2) (als 2. 76864-Eckszahl)	2
<b>76865</b>	= Polygonalzahl P(7688, 5) (als 5. 7688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76865, 2) (als 2. 76865-Eckszahl)	2
<b>76866</b>	= Polygonalzahl P(5126, 6) (als 6. 5126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25623, 3) (als 3. 25623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76866, 2) (als 2. 76866-Eckszahl)	3
<b>76867</b>	= Polygonalzahl P(10, 139) (als 139. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3662, 7) (als 7. 3662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76867, 2) (als 2. 76867-Eckszahl)	3
<b>76868</b>	= Polygonalzahl P(2747, 8) (als 8. 2747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76868, 2) (als 2. 76868-Eckszahl)	2
<b>76869</b>	= Polygonalzahl P(2137, 9) (als 9. 2137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25624, 3) (als 3. 25624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76869, 2) (als 2. 76869-Eckszahl)	3
<b>76870</b>	= Polygonalzahl P(1710, 10) (als 10. 1710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12813, 4) (als 4. 12813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76870, 2) (als 2. 76870-Eckszahl)	3
<b>76871</b>	= Polygonalzahl P(76871, 2) (als 2. 76871-Eckszahl)	1
<b>76872</b>	= Polygonalzahl P(25625, 3) (als 3. 25625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76872, 2) (als 2. 76872-Eckszahl)	2
<b>76873</b>	= Polygonalzahl P(76873, 2) (als 2. 76873-Eckszahl)	1
<b>76874</b>	= Polygonalzahl P(76874, 2) (als 2. 76874-Eckszahl)	1
<b>76875</b>	= Polygonalzahl P(734, 15) (als 15. 734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7689, 5) (als 5. 7689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25626, 3) (als 3. 25626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76875, 2) (als 2. 76875-Eckszahl)	4
<b>76876</b>	= Polygonalzahl P(12814, 4) (als 4. 12814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76876, 2) (als 2. 76876-Eckszahl)	2
<b>76877</b>	= Polygonalzahl P(76877, 2) (als 2. 76877-Eckszahl)	1
<b>76878</b>	= Polygonalzahl P(25627, 3) (als 3. 25627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76878, 2) (als 2. 76878-Eckszahl)	2
<b>76879</b>	= Polygonalzahl P(76879, 2) (als 2. 76879-Eckszahl)	1
<b>76880</b>	= Polygonalzahl P(76880, 2) (als 2. 76880-Eckszahl)	1
<b>76881</b>	= Polygonalzahl P(368, 21) (als 21. 368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5127, 6) (als 6. 5127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25628, 3) (als 3. 25628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76881, 2) (als 2. 76881-Eckszahl)	4
<b>76882</b>	= Polygonalzahl P(12815, 4) (als 4. 12815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76882, 2) (als 2. 76882-Eckszahl)	2
<b>76883</b>	= Polygonalzahl P(76883, 2) (als 2. 76883-Eckszahl)	1
<b>76884</b>	= Polygonalzahl P(25629, 3) (als 3. 25629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76884, 2) (als 2. 76884-Eckszahl)	2
<b>76885</b>	= Polygonalzahl P(7690, 5) (als 5. 7690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76885, 2) (als 2. 76885-Eckszahl)	2
<b>76886</b>	= Polygonalzahl P(76886, 2) (als 2. 76886-Eckszahl)	1
<b>76887</b>	= Polygonalzahl P(25630, 3) (als 3. 25630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76887, 2) (als 2. 76887-Eckszahl)	2
<b>76888</b>	= Polygonalzahl P(3663, 7) (als 7. 3663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12816, 4) (als 4. 12816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76888, 2) (als 2. 76888-Eckszahl)	3
<b>76889</b>	= Polygonalzahl P(76889, 2) (als 2. 76889-Eckszahl)	1

<b>76890</b>	= Polygonalzahl P(25631, 3) (als 3. 25631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76890, 2) (als 2. 76890-Eckszahl)	2
<b>76891</b>	= Polygonalzahl P(139, 34) (als 34. 139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76891, 2) (als 2. 76891-Eckszahl)	2
<b>76892</b>	= Polygonalzahl P(76892, 2) (als 2. 76892-Eckszahl)	1
<b>76893</b>	= Polygonalzahl P(25632, 3) (als 3. 25632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76893, 2) (als 2. 76893-Eckszahl)	2
<b>76894</b>	= Polygonalzahl P(12817, 4) (als 4. 12817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76894, 2) (als 2. 76894-Eckszahl)	2
<b>76895</b>	= Polygonalzahl P(7691, 5) (als 5. 7691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76895, 2) (als 2. 76895-Eckszahl)	2
<b>76896</b>	= Polygonalzahl P(124, 36) (als 36. 124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(221, 27) (als 27. 221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2748, 8) (als 8. 2748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5128, 6) (als 6. 5128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25633, 3) (als 3. 25633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76896, 2) (als 2. 76896-Eckszahl)	6
<b>76897</b>	= Polygonalzahl P(76897, 2) (als 2. 76897-Eckszahl)	1
<b>76898</b>	= Polygonalzahl P(76898, 2) (als 2. 76898-Eckszahl)	1
<b>76899</b>	= Polygonalzahl P(25634, 3) (als 3. 25634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76899, 2) (als 2. 76899-Eckszahl)	2
<b>76900</b>	= Polygonalzahl P(12818, 4) (als 4. 12818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76900, 2) (als 2. 76900-Eckszahl)	2
<b>76901</b>	= Polygonalzahl P(1400, 11) (als 11. 1400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76901, 2) (als 2. 76901-Eckszahl)	2
<b>76902</b>	= Polygonalzahl P(1167, 12) (als 12. 1167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25635, 3) (als 3. 25635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76902, 2) (als 2. 76902-Eckszahl)	3
<b>76903</b>	= Polygonalzahl P(76903, 2) (als 2. 76903-Eckszahl)	1
<b>76904</b>	= Polygonalzahl P(76904, 2) (als 2. 76904-Eckszahl)	1
<b>76905</b>	= Polygonalzahl P(2138, 9) (als 9. 2138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7692, 5) (als 5. 7692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25636, 3) (als 3. 25636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76905, 2) (als 2. 76905-Eckszahl)	4
<b>76906</b>	= Polygonalzahl P(12819, 4) (als 4. 12819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76906, 2) (als 2. 76906-Eckszahl)	2
<b>76907</b>	= Polygonalzahl P(76907, 2) (als 2. 76907-Eckszahl)	1
<b>76908</b>	= Polygonalzahl P(25637, 3) (als 3. 25637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76908, 2) (als 2. 76908-Eckszahl)	2
<b>76909</b>	= Polygonalzahl P(847, 14) (als 14. 847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3664, 7) (als 7. 3664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76909, 2) (als 2. 76909-Eckszahl)	3
<b>76910</b>	= Polygonalzahl P(76910, 2) (als 2. 76910-Eckszahl)	1
<b>76911</b>	= Polygonalzahl P(5129, 6) (als 6. 5129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25638, 3) (als 3. 25638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76911, 2) (als 2. 76911-Eckszahl)	3
<b>76912</b>	= Polygonalzahl P(157, 32) (als 32. 157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12820, 4) (als 4. 12820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76912, 2) (als 2. 76912-Eckszahl)	3
<b>76913</b>	= Polygonalzahl P(76913, 2) (als 2. 76913-Eckszahl)	1
<b>76914</b>	= Polygonalzahl P(25639, 3) (als 3. 25639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76914, 2) (als 2. 76914-Eckszahl)	2
<b>76915</b>	= Polygonalzahl P(1711, 10) (als 10. 1711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7693, 5) (als 5. 7693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76915, 2) (als 2. 76915-Eckszahl)	3
<b>76916</b>	= Polygonalzahl P(76916, 2) (als 2. 76916-Eckszahl)	1
<b>76917</b>	= Polygonalzahl P(25640, 3) (als 3. 25640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76917, 2) (als 2. 76917-Eckszahl)	2

<b>76918</b>	= Polygonalzahl P(12821, 4) (als 4. 12821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76918, 2) (als 2. 76918-Eckszahl)	2
<b>76919</b>	= Polygonalzahl P(76919, 2) (als 2. 76919-Eckszahl)	1
<b>76920</b>	= Polygonalzahl P(25641, 3) (als 3. 25641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76920, 2) (als 2. 76920-Eckszahl)	2
<b>76921</b>	= Polygonalzahl P(44, 61) (als 61. 44-Eckszahl) = Polygonalzahl P(988, 13) (als 13. 988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76921, 2) (als 2. 76921-Eckszahl)	3
<b>76922</b>	= Polygonalzahl P(76922, 2) (als 2. 76922-Eckszahl)	1
<b>76923</b>	= Polygonalzahl P(25642, 3) (als 3. 25642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76923, 2) (als 2. 76923-Eckszahl)	2
<b>76924</b>	= Polygonalzahl P(2749, 8) (als 8. 2749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12822, 4) (als 4. 12822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76924, 2) (als 2. 76924-Eckszahl)	3
<b>76925</b>	= Polygonalzahl P(7694, 5) (als 5. 7694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76925, 2) (als 2. 76925-Eckszahl)	2
<b>76926</b>	= Polygonalzahl P(5130, 6) (als 6. 5130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25643, 3) (als 3. 25643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76926, 2) (als 2. 76926-Eckszahl)	3
<b>76927</b>	= Polygonalzahl P(76927, 2) (als 2. 76927-Eckszahl)	1
<b>76928</b>	= Polygonalzahl P(76928, 2) (als 2. 76928-Eckszahl)	1
<b>76929</b>	= Polygonalzahl P(25644, 3) (als 3. 25644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76929, 2) (als 2. 76929-Eckszahl)	2
<b>76930</b>	= Polygonalzahl P(3665, 7) (als 7. 3665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12823, 4) (als 4. 12823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76930, 2) (als 2. 76930-Eckszahl)	3
<b>76931</b>	= Polygonalzahl P(76931, 2) (als 2. 76931-Eckszahl)	1
<b>76932</b>	= Polygonalzahl P(25645, 3) (als 3. 25645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76932, 2) (als 2. 76932-Eckszahl)	2
<b>76933</b>	= Polygonalzahl P(76933, 2) (als 2. 76933-Eckszahl)	1
<b>76934</b>	= Polygonalzahl P(76934, 2) (als 2. 76934-Eckszahl)	1
<b>76935</b>	= Polygonalzahl P(306, 23) (als 23. 306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7695, 5) (als 5. 7695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25646, 3) (als 3. 25646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76935, 2) (als 2. 76935-Eckszahl)	4
<b>76936</b>	= Polygonalzahl P(643, 16) (als 16. 643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12824, 4) (als 4. 12824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76936, 2) (als 2. 76936-Eckszahl)	3
<b>76937</b>	= Polygonalzahl P(76937, 2) (als 2. 76937-Eckszahl)	1
<b>76938</b>	= Polygonalzahl P(25647, 3) (als 3. 25647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76938, 2) (als 2. 76938-Eckszahl)	2
<b>76939</b>	= Polygonalzahl P(76939, 2) (als 2. 76939-Eckszahl)	1
<b>76940</b>	= Polygonalzahl P(76940, 2) (als 2. 76940-Eckszahl)	1
<b>76941</b>	= Polygonalzahl P(2139, 9) (als 9. 2139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5131, 6) (als 6. 5131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25648, 3) (als 3. 25648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76941, 2) (als 2. 76941-Eckszahl)	4
<b>76942</b>	= Polygonalzahl P(12825, 4) (als 4. 12825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76942, 2) (als 2. 76942-Eckszahl)	2
<b>76943</b>	= Polygonalzahl P(76943, 2) (als 2. 76943-Eckszahl)	1
<b>76944</b>	= Polygonalzahl P(25649, 3) (als 3. 25649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76944, 2) (als 2. 76944-Eckszahl)	2
<b>76945</b>	= Polygonalzahl P(335, 22) (als 22. 335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7696, 5) (als 5. 7696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76945, 2) (als 2. 76945-Eckszahl)	3
<b>76946</b>	= Polygonalzahl P(76946, 2) (als 2. 76946-Eckszahl)	1

<b>76947</b>	= Polygonalzahl P(25650, 3) (als 3. 25650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76947, 2) (als 2. 76947-Eckszahl)	2
<b>76948</b>	= Polygonalzahl P(12826, 4) (als 4. 12826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76948, 2) (als 2. 76948-Eckszahl)	2
<b>76949</b>	= Polygonalzahl P(76949, 2) (als 2. 76949-Eckszahl)	1
<b>76950</b>	= Polygonalzahl P(25651, 3) (als 3. 25651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76950, 2) (als 2. 76950-Eckszahl)	2
<b>76951</b>	= Polygonalzahl P(3666, 7) (als 7. 3666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76951, 2) (als 2. 76951-Eckszahl)	2
<b>76952</b>	= Polygonalzahl P(2750, 8) (als 8. 2750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76952, 2) (als 2. 76952-Eckszahl)	2
<b>76953</b>	= Polygonalzahl P(25652, 3) (als 3. 25652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76953, 2) (als 2. 76953-Eckszahl)	2
<b>76954</b>	= Polygonalzahl P(12827, 4) (als 4. 12827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76954, 2) (als 2. 76954-Eckszahl)	2
<b>76955</b>	= Polygonalzahl P(7697, 5) (als 5. 7697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76955, 2) (als 2. 76955-Eckszahl)	2
<b>76956</b>	= Polygonalzahl P(1401, 11) (als 11. 1401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5132, 6) (als 6. 5132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25653, 3) (als 3. 25653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76956, 2) (als 2. 76956-Eckszahl)	4
<b>76957</b>	= Polygonalzahl P(76957, 2) (als 2. 76957-Eckszahl)	1
<b>76958</b>	= Polygonalzahl P(76958, 2) (als 2. 76958-Eckszahl)	1
<b>76959</b>	= Polygonalzahl P(25654, 3) (als 3. 25654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76959, 2) (als 2. 76959-Eckszahl)	2
<b>76960</b>	= Polygonalzahl P(60, 52) (als 52. 60-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1712, 10) (als 10. 1712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12828, 4) (als 4. 12828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76960, 2) (als 2. 76960-Eckszahl)	4
<b>76961</b>	= Polygonalzahl P(76961, 2) (als 2. 76961-Eckszahl)	1
<b>76962</b>	= Polygonalzahl P(25655, 3) (als 3. 25655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76962, 2) (als 2. 76962-Eckszahl)	2
<b>76963</b>	= Polygonalzahl P(76963, 2) (als 2. 76963-Eckszahl)	1
<b>76964</b>	= Polygonalzahl P(76964, 2) (als 2. 76964-Eckszahl)	1
<b>76965</b>	= Polygonalzahl P(7698, 5) (als 5. 7698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25656, 3) (als 3. 25656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76965, 2) (als 2. 76965-Eckszahl)	3
<b>76966</b>	= Polygonalzahl P(12829, 4) (als 4. 12829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76966, 2) (als 2. 76966-Eckszahl)	2
<b>76967</b>	= Polygonalzahl P(76967, 2) (als 2. 76967-Eckszahl)	1
<b>76968</b>	= Polygonalzahl P(1168, 12) (als 12. 1168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25657, 3) (als 3. 25657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76968, 2) (als 2. 76968-Eckszahl)	3
<b>76969</b>	= Polygonalzahl P(452, 19) (als 19. 452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76969, 2) (als 2. 76969-Eckszahl)	2
<b>76970</b>	= Polygonalzahl P(407, 20) (als 20. 407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76970, 2) (als 2. 76970-Eckszahl)	2
<b>76971</b>	= Polygonalzahl P(5133, 6) (als 6. 5133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25658, 3) (als 3. 25658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76971, 2) (als 2. 76971-Eckszahl)	3
<b>76972</b>	= Polygonalzahl P(3667, 7) (als 7. 3667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12830, 4) (als 4. 12830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76972, 2) (als 2. 76972-Eckszahl)	3
<b>76973</b>	= Polygonalzahl P(76973, 2) (als 2. 76973-Eckszahl)	1
<b>76974</b>	= Polygonalzahl P(25659, 3) (als 3. 25659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76974, 2) (als 2. 76974-Eckszahl)	2

<b>76975</b>	= Polygonalzahl P(7699, 5) (als 5. 7699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76975, 2) (als 2. 76975-Eckszahl)	2
<b>76976</b>	= Polygonalzahl P(76976, 2) (als 2. 76976-Eckszahl)	1
<b>76977</b>	= Polygonalzahl P(505, 18) (als 18. 505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2140, 9) (als 9. 2140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25660, 3) (als 3. 25660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76977, 2) (als 2. 76977-Eckszahl)	4
<b>76978</b>	= Polygonalzahl P(12831, 4) (als 4. 12831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76978, 2) (als 2. 76978-Eckszahl)	2
<b>76979</b>	= Polygonalzahl P(76979, 2) (als 2. 76979-Eckszahl)	1
<b>76980</b>	= Polygonalzahl P(735, 15) (als 15. 735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2751, 8) (als 8. 2751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25661, 3) (als 3. 25661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76980, 2) (als 2. 76980-Eckszahl)	4
<b>76981</b>	= Polygonalzahl P(76981, 2) (als 2. 76981-Eckszahl)	1
<b>76982</b>	= Polygonalzahl P(76982, 2) (als 2. 76982-Eckszahl)	1
<b>76983</b>	= Polygonalzahl P(25662, 3) (als 3. 25662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76983, 2) (als 2. 76983-Eckszahl)	2
<b>76984</b>	= Polygonalzahl P(12832, 4) (als 4. 12832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76984, 2) (als 2. 76984-Eckszahl)	2
<b>76985</b>	= Polygonalzahl P(7700, 5) (als 5. 7700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76985, 2) (als 2. 76985-Eckszahl)	2
<b>76986</b>	= Polygonalzahl P(5134, 6) (als 6. 5134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25663, 3) (als 3. 25663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76986, 2) (als 2. 76986-Eckszahl)	3
<b>76987</b>	= Polygonalzahl P(76987, 2) (als 2. 76987-Eckszahl)	1
<b>76988</b>	= Polygonalzahl P(76988, 2) (als 2. 76988-Eckszahl)	1
<b>76989</b>	= Polygonalzahl P(25664, 3) (als 3. 25664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76989, 2) (als 2. 76989-Eckszahl)	2
<b>76990</b>	= Polygonalzahl P(12833, 4) (als 4. 12833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76990, 2) (als 2. 76990-Eckszahl)	2
<b>76991</b>	= Polygonalzahl P(76991, 2) (als 2. 76991-Eckszahl)	1
<b>76992</b>	= Polygonalzahl P(25665, 3) (als 3. 25665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76992, 2) (als 2. 76992-Eckszahl)	2
<b>76993</b>	= Polygonalzahl P(568, 17) (als 17. 568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3668, 7) (als 7. 3668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76993, 2) (als 2. 76993-Eckszahl)	3
<b>76994</b>	= Polygonalzahl P(76994, 2) (als 2. 76994-Eckszahl)	1
<b>76995</b>	= Polygonalzahl P(7701, 5) (als 5. 7701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25666, 3) (als 3. 25666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76995, 2) (als 2. 76995-Eckszahl)	3
<b>76996</b>	= Polygonalzahl P(12834, 4) (als 4. 12834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76996, 2) (als 2. 76996-Eckszahl)	2
<b>76997</b>	= Polygonalzahl P(76997, 2) (als 2. 76997-Eckszahl)	1
<b>76998</b>	= Polygonalzahl P(25667, 3) (als 3. 25667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76998, 2) (als 2. 76998-Eckszahl)	2
<b>76999</b>	= Polygonalzahl P(989, 13) (als 13. 989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(76999, 2) (als 2. 76999-Eckszahl)	2
<b>77000</b>	= Polygonalzahl P(848, 14) (als 14. 848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77000, 2) (als 2. 77000-Eckszahl)	2
<b>77001</b>	= Polygonalzahl P(5135, 6) (als 6. 5135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25668, 3) (als 3. 25668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77001, 2) (als 2. 77001-Eckszahl)	3
<b>77002</b>	= Polygonalzahl P(12835, 4) (als 4. 12835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77002, 2) (als 2. 77002-Eckszahl)	2
<b>77003</b>	= Polygonalzahl P(77003, 2) (als 2. 77003-Eckszahl)	1

<b>77004</b>	= Polygonalzahl P(25669, 3) (als 3. 25669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77004, 2) (als 2. 77004-Eckszahl)	2
<b>77005</b>	= Polygonalzahl P(1713, 10) (als 10. 1713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7702, 5) (als 5. 7702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77005, 2) (als 2. 77005-Eckszahl)	3
<b>77006</b>	= Polygonalzahl P(77006, 2) (als 2. 77006-Eckszahl)	1
<b>77007</b>	= Polygonalzahl P(25670, 3) (als 3. 25670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77007, 2) (als 2. 77007-Eckszahl)	2
<b>77008</b>	= Polygonalzahl P(2752, 8) (als 8. 2752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12836, 4) (als 4. 12836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77008, 2) (als 2. 77008-Eckszahl)	3
<b>77009</b>	= Polygonalzahl P(77009, 2) (als 2. 77009-Eckszahl)	1
<b>77010</b>	= Polygonalzahl P(25671, 3) (als 3. 25671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77010, 2) (als 2. 77010-Eckszahl)	2
<b>77011</b>	= Polygonalzahl P(1402, 11) (als 11. 1402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77011, 2) (als 2. 77011-Eckszahl)	2
<b>77012</b>	= Polygonalzahl P(77012, 2) (als 2. 77012-Eckszahl)	1
<b>77013</b>	= Polygonalzahl P(2141, 9) (als 9. 2141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25672, 3) (als 3. 25672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77013, 2) (als 2. 77013-Eckszahl)	3
<b>77014</b>	= Polygonalzahl P(3669, 7) (als 7. 3669-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12837, 4) (als 4. 12837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77014, 2) (als 2. 77014-Eckszahl)	3
<b>77015</b>	= Polygonalzahl P(7703, 5) (als 5. 7703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77015, 2) (als 2. 77015-Eckszahl)	2
<b>77016</b>	= Polygonalzahl P(5136, 6) (als 6. 5136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25673, 3) (als 3. 25673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77016, 2) (als 2. 77016-Eckszahl)	3
<b>77017</b>	= Polygonalzahl P(77017, 2) (als 2. 77017-Eckszahl)	1
<b>77018</b>	= Polygonalzahl P(77018, 2) (als 2. 77018-Eckszahl)	1
<b>77019</b>	= Polygonalzahl P(25674, 3) (als 3. 25674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77019, 2) (als 2. 77019-Eckszahl)	2
<b>77020</b>	= Polygonalzahl P(12838, 4) (als 4. 12838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77020, 2) (als 2. 77020-Eckszahl)	2
<b>77021</b>	= Polygonalzahl P(77021, 2) (als 2. 77021-Eckszahl)	1
<b>77022</b>	= Polygonalzahl P(25675, 3) (als 3. 25675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77022, 2) (als 2. 77022-Eckszahl)	2
<b>77023</b>	= Polygonalzahl P(77023, 2) (als 2. 77023-Eckszahl)	1
<b>77024</b>	= Polygonalzahl P(77024, 2) (als 2. 77024-Eckszahl)	1
<b>77025</b>	= Polygonalzahl P(39, 65) (als 65. 39-Eckszahl) = Polygonalzahl P(179, 30) (als 30. 179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7704, 5) (als 5. 7704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25676, 3) (als 3. 25676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77025, 2) (als 2. 77025-Eckszahl)	5
<b>77026</b>	= Polygonalzahl P(29, 76) (als 76. 29-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12839, 4) (als 4. 12839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77026, 2) (als 2. 77026-Eckszahl)	3
<b>77027</b>	= Polygonalzahl P(77027, 2) (als 2. 77027-Eckszahl)	1
<b>77028</b>	= Polygonalzahl P(3, 392) (als 392. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(281, 24) (als 24. 281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25677, 3) (als 3. 25677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77028, 2) (als 2. 77028-Eckszahl)	4
<b>77029</b>	= Polygonalzahl P(77029, 2) (als 2. 77029-Eckszahl)	1
<b>77030</b>	= Polygonalzahl P(77030, 2) (als 2. 77030-Eckszahl)	1
<b>77031</b>	= Polygonalzahl P(5137, 6) (als 6. 5137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25678, 3) (als 3. 25678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77031, 2) (als 2. 77031-Eckszahl)	3



<b>77032</b>	= Polygonalzahl P(12840, 4) (als 4. 12840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77032, 2) (als 2. 77032-Eckszahl)	2
<b>77033</b>	= Polygonalzahl P(77033, 2) (als 2. 77033-Eckszahl)	1
<b>77034</b>	= Polygonalzahl P(1169, 12) (als 12. 1169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25679, 3) (als 3. 25679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77034, 2) (als 2. 77034-Eckszahl)	3
<b>77035</b>	= Polygonalzahl P(3670, 7) (als 7. 3670-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7705, 5) (als 5. 7705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77035, 2) (als 2. 77035-Eckszahl)	3
<b>77036</b>	= Polygonalzahl P(2753, 8) (als 8. 2753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77036, 2) (als 2. 77036-Eckszahl)	2
<b>77037</b>	= Polygonalzahl P(25680, 3) (als 3. 25680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77037, 2) (als 2. 77037-Eckszahl)	2
<b>77038</b>	= Polygonalzahl P(12841, 4) (als 4. 12841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77038, 2) (als 2. 77038-Eckszahl)	2
<b>77039</b>	= Polygonalzahl P(77039, 2) (als 2. 77039-Eckszahl)	1
<b>77040</b>	= Polygonalzahl P(25681, 3) (als 3. 25681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77040, 2) (als 2. 77040-Eckszahl)	2
<b>77041</b>	= Polygonalzahl P(77041, 2) (als 2. 77041-Eckszahl)	1
<b>77042</b>	= Polygonalzahl P(77042, 2) (als 2. 77042-Eckszahl)	1
<b>77043</b>	= Polygonalzahl P(25682, 3) (als 3. 25682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77043, 2) (als 2. 77043-Eckszahl)	2
<b>77044</b>	= Polygonalzahl P(12842, 4) (als 4. 12842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77044, 2) (als 2. 77044-Eckszahl)	2
<b>77045</b>	= Polygonalzahl P(7706, 5) (als 5. 7706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77045, 2) (als 2. 77045-Eckszahl)	2
<b>77046</b>	= Polygonalzahl P(5138, 6) (als 6. 5138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25683, 3) (als 3. 25683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77046, 2) (als 2. 77046-Eckszahl)	3
<b>77047</b>	= Polygonalzahl P(77047, 2) (als 2. 77047-Eckszahl)	1
<b>77048</b>	= Polygonalzahl P(77048, 2) (als 2. 77048-Eckszahl)	1
<b>77049</b>	= Polygonalzahl P(2142, 9) (als 9. 2142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25684, 3) (als 3. 25684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77049, 2) (als 2. 77049-Eckszahl)	3
<b>77050</b>	= Polygonalzahl P(1714, 10) (als 10. 1714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12843, 4) (als 4. 12843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77050, 2) (als 2. 77050-Eckszahl)	3
<b>77051</b>	= Polygonalzahl P(239, 26) (als 26. 239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77051, 2) (als 2. 77051-Eckszahl)	2
<b>77052</b>	= Polygonalzahl P(25685, 3) (als 3. 25685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77052, 2) (als 2. 77052-Eckszahl)	2
<b>77053</b>	= Polygonalzahl P(77053, 2) (als 2. 77053-Eckszahl)	1
<b>77054</b>	= Polygonalzahl P(47, 59) (als 59. 47-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77054, 2) (als 2. 77054-Eckszahl)	2
<b>77055</b>	= Polygonalzahl P(7707, 5) (als 5. 7707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25686, 3) (als 3. 25686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77055, 2) (als 2. 77055-Eckszahl)	3
<b>77056</b>	= Polygonalzahl P(52, 56) (als 56. 52-Eckszahl) = Polygonalzahl P(644, 16) (als 16. 644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3671, 7) (als 7. 3671-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12844, 4) (als 4. 12844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77056, 2) (als 2. 77056-Eckszahl)	5
<b>77057</b>	= Polygonalzahl P(77057, 2) (als 2. 77057-Eckszahl)	1
<b>77058</b>	= Polygonalzahl P(25687, 3) (als 3. 25687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77058, 2) (als 2. 77058-Eckszahl)	2
<b>77059</b>	= Polygonalzahl P(77059, 2) (als 2. 77059-Eckszahl)	1
<b>77060</b>	= Polygonalzahl P(77060, 2) (als 2. 77060-Eckszahl)	1

<b>77061</b>	= Polygonalzahl P(5139, 6) (als 6. 5139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25688, 3) (als 3. 25688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77061, 2) (als 2. 77061-Eckszahl)	3
<b>77062</b>	= Polygonalzahl P(12845, 4) (als 4. 12845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77062, 2) (als 2. 77062-Eckszahl)	2
<b>77063</b>	= Polygonalzahl P(77063, 2) (als 2. 77063-Eckszahl)	1
<b>77064</b>	= Polygonalzahl P(2754, 8) (als 8. 2754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25689, 3) (als 3. 25689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77064, 2) (als 2. 77064-Eckszahl)	3
<b>77065</b>	= Polygonalzahl P(7708, 5) (als 5. 7708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77065, 2) (als 2. 77065-Eckszahl)	2
<b>77066</b>	= Polygonalzahl P(1403, 11) (als 11. 1403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77066, 2) (als 2. 77066-Eckszahl)	2
<b>77067</b>	= Polygonalzahl P(25690, 3) (als 3. 25690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77067, 2) (als 2. 77067-Eckszahl)	2
<b>77068</b>	= Polygonalzahl P(12846, 4) (als 4. 12846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77068, 2) (als 2. 77068-Eckszahl)	2
<b>77069</b>	= Polygonalzahl P(77069, 2) (als 2. 77069-Eckszahl)	1
<b>77070</b>	= Polygonalzahl P(25691, 3) (als 3. 25691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77070, 2) (als 2. 77070-Eckszahl)	2
<b>77071</b>	= Polygonalzahl P(77071, 2) (als 2. 77071-Eckszahl)	1
<b>77072</b>	= Polygonalzahl P(77072, 2) (als 2. 77072-Eckszahl)	1
<b>77073</b>	= Polygonalzahl P(25692, 3) (als 3. 25692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77073, 2) (als 2. 77073-Eckszahl)	2
<b>77074</b>	= Polygonalzahl P(12847, 4) (als 4. 12847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77074, 2) (als 2. 77074-Eckszahl)	2
<b>77075</b>	= Polygonalzahl P(7709, 5) (als 5. 7709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77075, 2) (als 2. 77075-Eckszahl)	2
<b>77076</b>	= Polygonalzahl P(5140, 6) (als 6. 5140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25693, 3) (als 3. 25693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77076, 2) (als 2. 77076-Eckszahl)	3
<b>77077</b>	= Polygonalzahl P(990, 13) (als 13. 990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3672, 7) (als 7. 3672-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77077, 2) (als 2. 77077-Eckszahl)	3
<b>77078</b>	= Polygonalzahl P(77078, 2) (als 2. 77078-Eckszahl)	1
<b>77079</b>	= Polygonalzahl P(25694, 3) (als 3. 25694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77079, 2) (als 2. 77079-Eckszahl)	2
<b>77080</b>	= Polygonalzahl P(12848, 4) (als 4. 12848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77080, 2) (als 2. 77080-Eckszahl)	2
<b>77081</b>	= Polygonalzahl P(77081, 2) (als 2. 77081-Eckszahl)	1
<b>77082</b>	= Polygonalzahl P(25695, 3) (als 3. 25695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77082, 2) (als 2. 77082-Eckszahl)	2
<b>77083</b>	= Polygonalzahl P(77083, 2) (als 2. 77083-Eckszahl)	1
<b>77084</b>	= Polygonalzahl P(77084, 2) (als 2. 77084-Eckszahl)	1
<b>77085</b>	= Polygonalzahl P(736, 15) (als 15. 736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2143, 9) (als 9. 2143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7710, 5) (als 5. 7710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25696, 3) (als 3. 25696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77085, 2) (als 2. 77085-Eckszahl)	5
<b>77086</b>	= Polygonalzahl P(12849, 4) (als 4. 12849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77086, 2) (als 2. 77086-Eckszahl)	2
<b>77087</b>	= Polygonalzahl P(77087, 2) (als 2. 77087-Eckszahl)	1
<b>77088</b>	= Polygonalzahl P(25697, 3) (als 3. 25697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77088, 2) (als 2. 77088-Eckszahl)	2
<b>77089</b>	= Polygonalzahl P(77089, 2) (als 2. 77089-Eckszahl)	1
<b>77090</b>	= Polygonalzahl P(77090, 2) (als 2. 77090-Eckszahl)	1

<b>77091</b>	= Polygonalzahl P(369, 21) (als 21. 369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(849, 14) (als 14. 849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5141, 6) (als 6. 5141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25698, 3) (als 3. 25698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77091, 2) (als 2. 77091-Eckszahl)	5
<b>77092</b>	= Polygonalzahl P(2755, 8) (als 8. 2755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12850, 4) (als 4. 12850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77092, 2) (als 2. 77092-Eckszahl)	3
<b>77093</b>	= Polygonalzahl P(77093, 2) (als 2. 77093-Eckszahl)	1
<b>77094</b>	= Polygonalzahl P(25699, 3) (als 3. 25699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77094, 2) (als 2. 77094-Eckszahl)	2
<b>77095</b>	= Polygonalzahl P(1715, 10) (als 10. 1715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7711, 5) (als 5. 7711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77095, 2) (als 2. 77095-Eckszahl)	3
<b>77096</b>	= Polygonalzahl P(77096, 2) (als 2. 77096-Eckszahl)	1
<b>77097</b>	= Polygonalzahl P(20, 93) (als 93. 20-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25700, 3) (als 3. 25700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77097, 2) (als 2. 77097-Eckszahl)	3
<b>77098</b>	= Polygonalzahl P(3673, 7) (als 7. 3673-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12851, 4) (als 4. 12851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77098, 2) (als 2. 77098-Eckszahl)	3
<b>77099</b>	= Polygonalzahl P(77099, 2) (als 2. 77099-Eckszahl)	1
<b>77100</b>	= Polygonalzahl P(1170, 12) (als 12. 1170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25701, 3) (als 3. 25701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77100, 2) (als 2. 77100-Eckszahl)	3
<b>77101</b>	= Polygonalzahl P(77101, 2) (als 2. 77101-Eckszahl)	1
<b>77102</b>	= Polygonalzahl P(77102, 2) (als 2. 77102-Eckszahl)	1
<b>77103</b>	= Polygonalzahl P(106, 39) (als 39. 106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25702, 3) (als 3. 25702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77103, 2) (als 2. 77103-Eckszahl)	3
<b>77104</b>	= Polygonalzahl P(27, 79) (als 79. 27-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12852, 4) (als 4. 12852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77104, 2) (als 2. 77104-Eckszahl)	3
<b>77105</b>	= Polygonalzahl P(7712, 5) (als 5. 7712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77105, 2) (als 2. 77105-Eckszahl)	2
<b>77106</b>	= Polygonalzahl P(33, 71) (als 71. 33-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5142, 6) (als 6. 5142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25703, 3) (als 3. 25703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77106, 2) (als 2. 77106-Eckszahl)	4
<b>77107</b>	= Polygonalzahl P(77107, 2) (als 2. 77107-Eckszahl)	1
<b>77108</b>	= Polygonalzahl P(77108, 2) (als 2. 77108-Eckszahl)	1
<b>77109</b>	= Polygonalzahl P(25704, 3) (als 3. 25704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77109, 2) (als 2. 77109-Eckszahl)	2
<b>77110</b>	= Polygonalzahl P(12853, 4) (als 4. 12853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77110, 2) (als 2. 77110-Eckszahl)	2
<b>77111</b>	= Polygonalzahl P(77111, 2) (als 2. 77111-Eckszahl)	1
<b>77112</b>	= Polygonalzahl P(25705, 3) (als 3. 25705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77112, 2) (als 2. 77112-Eckszahl)	2
<b>77113</b>	= Polygonalzahl P(77113, 2) (als 2. 77113-Eckszahl)	1
<b>77114</b>	= Polygonalzahl P(77114, 2) (als 2. 77114-Eckszahl)	1
<b>77115</b>	= Polygonalzahl P(7713, 5) (als 5. 7713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25706, 3) (als 3. 25706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77115, 2) (als 2. 77115-Eckszahl)	3
<b>77116</b>	= Polygonalzahl P(12854, 4) (als 4. 12854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77116, 2) (als 2. 77116-Eckszahl)	2
<b>77117</b>	= Polygonalzahl P(77117, 2) (als 2. 77117-Eckszahl)	1
<b>77118</b>	= Polygonalzahl P(25707, 3) (als 3. 25707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77118, 2) (als 2. 77118-Eckszahl)	2

<b>77119</b>	= Polygonalzahl P(3674, 7) (als 7. 3674-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77119, 2) (als 2. 77119-Eckszahl)	2
<b>77120</b>	= Polygonalzahl P(2756, 8) (als 8. 2756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77120, 2) (als 2. 77120-Eckszahl)	2
<b>77121</b>	= Polygonalzahl P(96, 41) (als 41. 96-Eckszahl) = Polygonalzahl P(148, 33) (als 33. 148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1404, 11) (als 11. 1404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2144, 9) (als 9. 2144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5143, 6) (als 6. 5143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25708, 3) (als 3. 25708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77121, 2) (als 2. 77121-Eckszahl)	7
<b>77122</b>	= Polygonalzahl P(12855, 4) (als 4. 12855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77122, 2) (als 2. 77122-Eckszahl)	2
<b>77123</b>	= Polygonalzahl P(77123, 2) (als 2. 77123-Eckszahl)	1
<b>77124</b>	= Polygonalzahl P(25709, 3) (als 3. 25709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77124, 2) (als 2. 77124-Eckszahl)	2
<b>77125</b>	= Polygonalzahl P(259, 25) (als 25. 259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7714, 5) (als 5. 7714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77125, 2) (als 2. 77125-Eckszahl)	3
<b>77126</b>	= Polygonalzahl P(77126, 2) (als 2. 77126-Eckszahl)	1
<b>77127</b>	= Polygonalzahl P(25710, 3) (als 3. 25710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77127, 2) (als 2. 77127-Eckszahl)	2
<b>77128</b>	= Polygonalzahl P(12856, 4) (als 4. 12856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77128, 2) (als 2. 77128-Eckszahl)	2
<b>77129</b>	= Polygonalzahl P(569, 17) (als 17. 569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77129, 2) (als 2. 77129-Eckszahl)	2
<b>77130</b>	= Polygonalzahl P(506, 18) (als 18. 506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25711, 3) (als 3. 25711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77130, 2) (als 2. 77130-Eckszahl)	3
<b>77131</b>	= Polygonalzahl P(77131, 2) (als 2. 77131-Eckszahl)	1
<b>77132</b>	= Polygonalzahl P(77132, 2) (als 2. 77132-Eckszahl)	1
<b>77133</b>	= Polygonalzahl P(25712, 3) (als 3. 25712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77133, 2) (als 2. 77133-Eckszahl)	2
<b>77134</b>	= Polygonalzahl P(12857, 4) (als 4. 12857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77134, 2) (als 2. 77134-Eckszahl)	2
<b>77135</b>	= Polygonalzahl P(7715, 5) (als 5. 7715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77135, 2) (als 2. 77135-Eckszahl)	2
<b>77136</b>	= Polygonalzahl P(5144, 6) (als 6. 5144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25713, 3) (als 3. 25713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77136, 2) (als 2. 77136-Eckszahl)	3
<b>77137</b>	= Polygonalzahl P(77137, 2) (als 2. 77137-Eckszahl)	1
<b>77138</b>	= Polygonalzahl P(77138, 2) (als 2. 77138-Eckszahl)	1
<b>77139</b>	= Polygonalzahl P(25714, 3) (als 3. 25714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77139, 2) (als 2. 77139-Eckszahl)	2
<b>77140</b>	= Polygonalzahl P(206, 28) (als 28. 206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(453, 19) (als 19. 453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1716, 10) (als 10. 1716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3675, 7) (als 7. 3675-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12858, 4) (als 4. 12858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77140, 2) (als 2. 77140-Eckszahl)	6
<b>77141</b>	= Polygonalzahl P(77141, 2) (als 2. 77141-Eckszahl)	1
<b>77142</b>	= Polygonalzahl P(25715, 3) (als 3. 25715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77142, 2) (als 2. 77142-Eckszahl)	2
<b>77143</b>	= Polygonalzahl P(77143, 2) (als 2. 77143-Eckszahl)	1
<b>77144</b>	= Polygonalzahl P(77144, 2) (als 2. 77144-Eckszahl)	1
<b>77145</b>	= Polygonalzahl P(7716, 5) (als 5. 7716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25716, 3) (als 3. 25716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77145, 2) (als 2. 77145-Eckszahl)	3

<b>77146</b>	= Polygonalzahl P(12859, 4) (als 4. 12859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77146, 2) (als 2. 77146-Eckszahl)	2
<b>77147</b>	= Polygonalzahl P(77147, 2) (als 2. 77147-Eckszahl)	1
<b>77148</b>	= Polygonalzahl P(2757, 8) (als 8. 2757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25717, 3) (als 3. 25717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77148, 2) (als 2. 77148-Eckszahl)	3
<b>77149</b>	= Polygonalzahl P(77149, 2) (als 2. 77149-Eckszahl)	1
<b>77150</b>	= Polygonalzahl P(77150, 2) (als 2. 77150-Eckszahl)	1
<b>77151</b>	= Polygonalzahl P(5145, 6) (als 6. 5145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25718, 3) (als 3. 25718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77151, 2) (als 2. 77151-Eckszahl)	3
<b>77152</b>	= Polygonalzahl P(12860, 4) (als 4. 12860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77152, 2) (als 2. 77152-Eckszahl)	2
<b>77153</b>	= Polygonalzahl P(77153, 2) (als 2. 77153-Eckszahl)	1
<b>77154</b>	= Polygonalzahl P(25719, 3) (als 3. 25719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77154, 2) (als 2. 77154-Eckszahl)	2
<b>77155</b>	= Polygonalzahl P(991, 13) (als 13. 991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7717, 5) (als 5. 7717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77155, 2) (als 2. 77155-Eckszahl)	3
<b>77156</b>	= Polygonalzahl P(77156, 2) (als 2. 77156-Eckszahl)	1
<b>77157</b>	= Polygonalzahl P(2145, 9) (als 9. 2145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25720, 3) (als 3. 25720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77157, 2) (als 2. 77157-Eckszahl)	3
<b>77158</b>	= Polygonalzahl P(12861, 4) (als 4. 12861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77158, 2) (als 2. 77158-Eckszahl)	2
<b>77159</b>	= Polygonalzahl P(77159, 2) (als 2. 77159-Eckszahl)	1
<b>77160</b>	= Polygonalzahl P(408, 20) (als 20. 408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25721, 3) (als 3. 25721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77160, 2) (als 2. 77160-Eckszahl)	3
<b>77161</b>	= Polygonalzahl P(3676, 7) (als 7. 3676-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77161, 2) (als 2. 77161-Eckszahl)	2
<b>77162</b>	= Polygonalzahl P(77162, 2) (als 2. 77162-Eckszahl)	1
<b>77163</b>	= Polygonalzahl P(25722, 3) (als 3. 25722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77163, 2) (als 2. 77163-Eckszahl)	2
<b>77164</b>	= Polygonalzahl P(12862, 4) (als 4. 12862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77164, 2) (als 2. 77164-Eckszahl)	2
<b>77165</b>	= Polygonalzahl P(7718, 5) (als 5. 7718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77165, 2) (als 2. 77165-Eckszahl)	2
<b>77166</b>	= Polygonalzahl P(1171, 12) (als 12. 1171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5146, 6) (als 6. 5146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25723, 3) (als 3. 25723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77166, 2) (als 2. 77166-Eckszahl)	4
<b>77167</b>	= Polygonalzahl P(77167, 2) (als 2. 77167-Eckszahl)	1
<b>77168</b>	= Polygonalzahl P(77168, 2) (als 2. 77168-Eckszahl)	1
<b>77169</b>	= Polygonalzahl P(192, 29) (als 29. 192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25724, 3) (als 3. 25724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77169, 2) (als 2. 77169-Eckszahl)	3
<b>77170</b>	= Polygonalzahl P(12863, 4) (als 4. 12863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77170, 2) (als 2. 77170-Eckszahl)	2
<b>77171</b>	= Polygonalzahl P(77171, 2) (als 2. 77171-Eckszahl)	1
<b>77172</b>	= Polygonalzahl P(25725, 3) (als 3. 25725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77172, 2) (als 2. 77172-Eckszahl)	2
<b>77173</b>	= Polygonalzahl P(77173, 2) (als 2. 77173-Eckszahl)	1
<b>77174</b>	= Polygonalzahl P(77174, 2) (als 2. 77174-Eckszahl)	1

<b>77175</b>	= Polygonalzahl P(7719, 5) (als 5. 7719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25726, 3) (als 3. 25726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77175, 2) (als 2. 77175-Eckszahl)	3
<b>77176</b>	= Polygonalzahl P(7, 176) (als 176. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(336, 22) (als 22. 336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(645, 16) (als 16. 645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1405, 11) (als 11. 1405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2758, 8) (als 8. 2758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12864, 4) (als 4. 12864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77176, 2) (als 2. 77176-Eckszahl)	7
<b>77177</b>	= Polygonalzahl P(77177, 2) (als 2. 77177-Eckszahl)	1
<b>77178</b>	= Polygonalzahl P(25727, 3) (als 3. 25727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77178, 2) (als 2. 77178-Eckszahl)	2
<b>77179</b>	= Polygonalzahl P(77179, 2) (als 2. 77179-Eckszahl)	1
<b>77180</b>	= Polygonalzahl P(5, 227) (als 227. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77180, 2) (als 2. 77180-Eckszahl)	2
<b>77181</b>	= Polygonalzahl P(5147, 6) (als 6. 5147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25728, 3) (als 3. 25728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77181, 2) (als 2. 77181-Eckszahl)	3
<b>77182</b>	= Polygonalzahl P(850, 14) (als 14. 850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3677, 7) (als 7. 3677-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12865, 4) (als 4. 12865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77182, 2) (als 2. 77182-Eckszahl)	4
<b>77183</b>	= Polygonalzahl P(77183, 2) (als 2. 77183-Eckszahl)	1
<b>77184</b>	= Polygonalzahl P(25729, 3) (als 3. 25729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77184, 2) (als 2. 77184-Eckszahl)	2
<b>77185</b>	= Polygonalzahl P(1717, 10) (als 10. 1717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7720, 5) (als 5. 7720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77185, 2) (als 2. 77185-Eckszahl)	3
<b>77186</b>	= Polygonalzahl P(77186, 2) (als 2. 77186-Eckszahl)	1
<b>77187</b>	= Polygonalzahl P(25730, 3) (als 3. 25730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77187, 2) (als 2. 77187-Eckszahl)	2
<b>77188</b>	= Polygonalzahl P(307, 23) (als 23. 307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12866, 4) (als 4. 12866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77188, 2) (als 2. 77188-Eckszahl)	3
<b>77189</b>	= Polygonalzahl P(77189, 2) (als 2. 77189-Eckszahl)	1
<b>77190</b>	= Polygonalzahl P(737, 15) (als 15. 737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25731, 3) (als 3. 25731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77190, 2) (als 2. 77190-Eckszahl)	3
<b>77191</b>	= Polygonalzahl P(77191, 2) (als 2. 77191-Eckszahl)	1
<b>77192</b>	= Polygonalzahl P(77192, 2) (als 2. 77192-Eckszahl)	1
<b>77193</b>	= Polygonalzahl P(2146, 9) (als 9. 2146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25732, 3) (als 3. 25732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77193, 2) (als 2. 77193-Eckszahl)	3
<b>77194</b>	= Polygonalzahl P(12867, 4) (als 4. 12867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77194, 2) (als 2. 77194-Eckszahl)	2
<b>77195</b>	= Polygonalzahl P(7721, 5) (als 5. 7721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77195, 2) (als 2. 77195-Eckszahl)	2
<b>77196</b>	= Polygonalzahl P(5148, 6) (als 6. 5148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25733, 3) (als 3. 25733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77196, 2) (als 2. 77196-Eckszahl)	3
<b>77197</b>	= Polygonalzahl P(77197, 2) (als 2. 77197-Eckszahl)	1
<b>77198</b>	= Polygonalzahl P(77198, 2) (als 2. 77198-Eckszahl)	1
<b>77199</b>	= Polygonalzahl P(25734, 3) (als 3. 25734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77199, 2) (als 2. 77199-Eckszahl)	2
<b>77200</b>	= Polygonalzahl P(12868, 4) (als 4. 12868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77200, 2) (als 2. 77200-Eckszahl)	2
<b>77201</b>	= Polygonalzahl P(77201, 2) (als 2. 77201-Eckszahl)	1

<b>77202</b>	= Polygonalzahl P(25735, 3) (als 3. 25735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77202, 2) (als 2. 77202-Eckszahl)	2
<b>77203</b>	= Polygonalzahl P(3678, 7) (als 7. 3678-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77203, 2) (als 2. 77203-Eckszahl)	2
<b>77204</b>	= Polygonalzahl P(2759, 8) (als 8. 2759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77204, 2) (als 2. 77204-Eckszahl)	2
<b>77205</b>	= Polygonalzahl P(7722, 5) (als 5. 7722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25736, 3) (als 3. 25736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77205, 2) (als 2. 77205-Eckszahl)	3
<b>77206</b>	= Polygonalzahl P(12869, 4) (als 4. 12869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77206, 2) (als 2. 77206-Eckszahl)	2
<b>77207</b>	= Polygonalzahl P(77207, 2) (als 2. 77207-Eckszahl)	1
<b>77208</b>	= Polygonalzahl P(25737, 3) (als 3. 25737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77208, 2) (als 2. 77208-Eckszahl)	2
<b>77209</b>	= Polygonalzahl P(77209, 2) (als 2. 77209-Eckszahl)	1
<b>77210</b>	= Polygonalzahl P(77210, 2) (als 2. 77210-Eckszahl)	1
<b>77211</b>	= Polygonalzahl P(5149, 6) (als 6. 5149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25738, 3) (als 3. 25738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77211, 2) (als 2. 77211-Eckszahl)	3
<b>77212</b>	= Polygonalzahl P(12870, 4) (als 4. 12870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77212, 2) (als 2. 77212-Eckszahl)	2
<b>77213</b>	= Polygonalzahl P(77213, 2) (als 2. 77213-Eckszahl)	1
<b>77214</b>	= Polygonalzahl P(25739, 3) (als 3. 25739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77214, 2) (als 2. 77214-Eckszahl)	2
<b>77215</b>	= Polygonalzahl P(7723, 5) (als 5. 7723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77215, 2) (als 2. 77215-Eckszahl)	2
<b>77216</b>	= Polygonalzahl P(77216, 2) (als 2. 77216-Eckszahl)	1
<b>77217</b>	= Polygonalzahl P(25740, 3) (als 3. 25740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77217, 2) (als 2. 77217-Eckszahl)	2
<b>77218</b>	= Polygonalzahl P(12871, 4) (als 4. 12871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77218, 2) (als 2. 77218-Eckszahl)	2
<b>77219</b>	= Polygonalzahl P(77219, 2) (als 2. 77219-Eckszahl)	1
<b>77220</b>	= Polygonalzahl P(25741, 3) (als 3. 25741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77220, 2) (als 2. 77220-Eckszahl)	2
<b>77221</b>	= Polygonalzahl P(58, 53) (als 53. 58-Eckszahl) = Polygonalzahl P(168, 31) (als 31. 168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77221, 2) (als 2. 77221-Eckszahl)	3
<b>77222</b>	= Polygonalzahl P(77222, 2) (als 2. 77222-Eckszahl)	1
<b>77223</b>	= Polygonalzahl P(25742, 3) (als 3. 25742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77223, 2) (als 2. 77223-Eckszahl)	2
<b>77224</b>	= Polygonalzahl P(3679, 7) (als 7. 3679-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12872, 4) (als 4. 12872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77224, 2) (als 2. 77224-Eckszahl)	3
<b>77225</b>	= Polygonalzahl P(65, 50) (als 50. 65-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7724, 5) (als 5. 7724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77225, 2) (als 2. 77225-Eckszahl)	3
<b>77226</b>	= Polygonalzahl P(5150, 6) (als 6. 5150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25743, 3) (als 3. 25743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77226, 2) (als 2. 77226-Eckszahl)	3
<b>77227</b>	= Polygonalzahl P(77227, 2) (als 2. 77227-Eckszahl)	1
<b>77228</b>	= Polygonalzahl P(77228, 2) (als 2. 77228-Eckszahl)	1
<b>77229</b>	= Polygonalzahl P(2147, 9) (als 9. 2147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25744, 3) (als 3. 25744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77229, 2) (als 2. 77229-Eckszahl)	3
<b>77230</b>	= Polygonalzahl P(1718, 10) (als 10. 1718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12873, 4) (als 4. 12873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77230, 2) (als 2. 77230-Eckszahl)	3

<b>77231</b>	= Polygonalzahl P(1406, 11) (als 11. 1406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77231, 2) (als 2. 77231-Eckszahl)	2
<b>77232</b>	= Polygonalzahl P(1172, 12) (als 12. 1172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2760, 8) (als 8. 2760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25745, 3) (als 3. 25745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77232, 2) (als 2. 77232-Eckszahl)	4
<b>77233</b>	= Polygonalzahl P(992, 13) (als 13. 992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77233, 2) (als 2. 77233-Eckszahl)	2
<b>77234</b>	= Polygonalzahl P(77234, 2) (als 2. 77234-Eckszahl)	1
<b>77235</b>	= Polygonalzahl P(7725, 5) (als 5. 7725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25746, 3) (als 3. 25746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77235, 2) (als 2. 77235-Eckszahl)	3
<b>77236</b>	= Polygonalzahl P(12874, 4) (als 4. 12874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77236, 2) (als 2. 77236-Eckszahl)	2
<b>77237</b>	= Polygonalzahl P(77237, 2) (als 2. 77237-Eckszahl)	1
<b>77238</b>	= Polygonalzahl P(25747, 3) (als 3. 25747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77238, 2) (als 2. 77238-Eckszahl)	2
<b>77239</b>	= Polygonalzahl P(77239, 2) (als 2. 77239-Eckszahl)	1
<b>77240</b>	= Polygonalzahl P(77240, 2) (als 2. 77240-Eckszahl)	1
<b>77241</b>	= Polygonalzahl P(5151, 6) (als 6. 5151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25748, 3) (als 3. 25748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77241, 2) (als 2. 77241-Eckszahl)	3
<b>77242</b>	= Polygonalzahl P(12875, 4) (als 4. 12875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77242, 2) (als 2. 77242-Eckszahl)	2
<b>77243</b>	= Polygonalzahl P(77243, 2) (als 2. 77243-Eckszahl)	1
<b>77244</b>	= Polygonalzahl P(25749, 3) (als 3. 25749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77244, 2) (als 2. 77244-Eckszahl)	2
<b>77245</b>	= Polygonalzahl P(3680, 7) (als 7. 3680-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7726, 5) (als 5. 7726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77245, 2) (als 2. 77245-Eckszahl)	3
<b>77246</b>	= Polygonalzahl P(77246, 2) (als 2. 77246-Eckszahl)	1
<b>77247</b>	= Polygonalzahl P(222, 27) (als 27. 222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25750, 3) (als 3. 25750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77247, 2) (als 2. 77247-Eckszahl)	3
<b>77248</b>	= Polygonalzahl P(12876, 4) (als 4. 12876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77248, 2) (als 2. 77248-Eckszahl)	2
<b>77249</b>	= Polygonalzahl P(77249, 2) (als 2. 77249-Eckszahl)	1
<b>77250</b>	= Polygonalzahl P(25751, 3) (als 3. 25751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77250, 2) (als 2. 77250-Eckszahl)	2
<b>77251</b>	= Polygonalzahl P(77251, 2) (als 2. 77251-Eckszahl)	1
<b>77252</b>	= Polygonalzahl P(77252, 2) (als 2. 77252-Eckszahl)	1
<b>77253</b>	= Polygonalzahl P(25752, 3) (als 3. 25752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77253, 2) (als 2. 77253-Eckszahl)	2
<b>77254</b>	= Polygonalzahl P(12877, 4) (als 4. 12877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77254, 2) (als 2. 77254-Eckszahl)	2
<b>77255</b>	= Polygonalzahl P(7727, 5) (als 5. 7727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77255, 2) (als 2. 77255-Eckszahl)	2
<b>77256</b>	= Polygonalzahl P(5152, 6) (als 6. 5152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25753, 3) (als 3. 25753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77256, 2) (als 2. 77256-Eckszahl)	3
<b>77257</b>	= Polygonalzahl P(77257, 2) (als 2. 77257-Eckszahl)	1
<b>77258</b>	= Polygonalzahl P(77258, 2) (als 2. 77258-Eckszahl)	1
<b>77259</b>	= Polygonalzahl P(25754, 3) (als 3. 25754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77259, 2) (als 2. 77259-Eckszahl)	2



<b>77260</b>	= Polygonalzahl P(101, 40) (als 40. 101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2761, 8) (als 8. 2761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12878, 4) (als 4. 12878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77260, 2) (als 2. 77260-Eckszahl)	4
<b>77261</b>	= Polygonalzahl P(77261, 2) (als 2. 77261-Eckszahl)	1
<b>77262</b>	= Polygonalzahl P(25755, 3) (als 3. 25755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77262, 2) (als 2. 77262-Eckszahl)	2
<b>77263</b>	= Polygonalzahl P(77263, 2) (als 2. 77263-Eckszahl)	1
<b>77264</b>	= Polygonalzahl P(77264, 2) (als 2. 77264-Eckszahl)	1
<b>77265</b>	= Polygonalzahl P(80, 45) (als 45. 80-Eckszahl) = Polygonalzahl P(570, 17) (als 17. 570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2148, 9) (als 9. 2148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7728, 5) (als 5. 7728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25756, 3) (als 3. 25756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77265, 2) (als 2. 77265-Eckszahl)	6
<b>77266</b>	= Polygonalzahl P(3681, 7) (als 7. 3681-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12879, 4) (als 4. 12879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77266, 2) (als 2. 77266-Eckszahl)	3
<b>77267</b>	= Polygonalzahl P(77267, 2) (als 2. 77267-Eckszahl)	1
<b>77268</b>	= Polygonalzahl P(25757, 3) (als 3. 25757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77268, 2) (als 2. 77268-Eckszahl)	2
<b>77269</b>	= Polygonalzahl P(77269, 2) (als 2. 77269-Eckszahl)	1
<b>77270</b>	= Polygonalzahl P(77270, 2) (als 2. 77270-Eckszahl)	1
<b>77271</b>	= Polygonalzahl P(5153, 6) (als 6. 5153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25758, 3) (als 3. 25758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77271, 2) (als 2. 77271-Eckszahl)	3
<b>77272</b>	= Polygonalzahl P(12880, 4) (als 4. 12880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77272, 2) (als 2. 77272-Eckszahl)	2
<b>77273</b>	= Polygonalzahl P(851, 14) (als 14. 851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77273, 2) (als 2. 77273-Eckszahl)	2
<b>77274</b>	= Polygonalzahl P(25759, 3) (als 3. 25759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77274, 2) (als 2. 77274-Eckszahl)	2
<b>77275</b>	= Polygonalzahl P(54, 55) (als 55. 54-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1719, 10) (als 10. 1719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7729, 5) (als 5. 7729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77275, 2) (als 2. 77275-Eckszahl)	4
<b>77276</b>	= Polygonalzahl P(77276, 2) (als 2. 77276-Eckszahl)	1
<b>77277</b>	= Polygonalzahl P(25760, 3) (als 3. 25760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77277, 2) (als 2. 77277-Eckszahl)	2
<b>77278</b>	= Polygonalzahl P(12881, 4) (als 4. 12881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77278, 2) (als 2. 77278-Eckszahl)	2
<b>77279</b>	= Polygonalzahl P(77279, 2) (als 2. 77279-Eckszahl)	1
<b>77280</b>	= Polygonalzahl P(25761, 3) (als 3. 25761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77280, 2) (als 2. 77280-Eckszahl)	2
<b>77281</b>	= Polygonalzahl P(77281, 2) (als 2. 77281-Eckszahl)	1
<b>77282</b>	= Polygonalzahl P(77282, 2) (als 2. 77282-Eckszahl)	1
<b>77283</b>	= Polygonalzahl P(507, 18) (als 18. 507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25762, 3) (als 3. 25762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77283, 2) (als 2. 77283-Eckszahl)	3
<b>77284</b>	= Polygonalzahl P(4, 278) (als 278. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12882, 4) (als 4. 12882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77284, 2) (als 2. 77284-Eckszahl)	3
<b>77285</b>	= Polygonalzahl P(7730, 5) (als 5. 7730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77285, 2) (als 2. 77285-Eckszahl)	2
<b>77286</b>	= Polygonalzahl P(38, 66) (als 66. 38-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1407, 11) (als 11. 1407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5154, 6) (als 6. 5154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25763, 3) (als 3. 25763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77286, 2) (als 2. 77286-Eckszahl)	5

<b>77287</b>	= Polygonalzahl P(3682, 7) (als 7. 3682-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77287, 2) (als 2. 77287-Eckszahl)	2
<b>77288</b>	= Polygonalzahl P(2762, 8) (als 8. 2762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77288, 2) (als 2. 77288-Eckszahl)	2
<b>77289</b>	= Polygonalzahl P(25764, 3) (als 3. 25764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77289, 2) (als 2. 77289-Eckszahl)	2
<b>77290</b>	= Polygonalzahl P(12883, 4) (als 4. 12883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77290, 2) (als 2. 77290-Eckszahl)	2
<b>77291</b>	= Polygonalzahl P(77291, 2) (als 2. 77291-Eckszahl)	1
<b>77292</b>	= Polygonalzahl P(25765, 3) (als 3. 25765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77292, 2) (als 2. 77292-Eckszahl)	2
<b>77293</b>	= Polygonalzahl P(118, 37) (als 37. 118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77293, 2) (als 2. 77293-Eckszahl)	2
<b>77294</b>	= Polygonalzahl P(77294, 2) (als 2. 77294-Eckszahl)	1
<b>77295</b>	= Polygonalzahl P(738, 15) (als 15. 738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7731, 5) (als 5. 7731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25766, 3) (als 3. 25766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77295, 2) (als 2. 77295-Eckszahl)	4
<b>77296</b>	= Polygonalzahl P(646, 16) (als 16. 646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12884, 4) (als 4. 12884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77296, 2) (als 2. 77296-Eckszahl)	3
<b>77297</b>	= Polygonalzahl P(77297, 2) (als 2. 77297-Eckszahl)	1
<b>77298</b>	= Polygonalzahl P(1173, 12) (als 12. 1173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25767, 3) (als 3. 25767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77298, 2) (als 2. 77298-Eckszahl)	3
<b>77299</b>	= Polygonalzahl P(77299, 2) (als 2. 77299-Eckszahl)	1
<b>77300</b>	= Polygonalzahl P(77300, 2) (als 2. 77300-Eckszahl)	1
<b>77301</b>	= Polygonalzahl P(370, 21) (als 21. 370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2149, 9) (als 9. 2149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5155, 6) (als 6. 5155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25768, 3) (als 3. 25768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77301, 2) (als 2. 77301-Eckszahl)	5
<b>77302</b>	= Polygonalzahl P(12885, 4) (als 4. 12885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77302, 2) (als 2. 77302-Eckszahl)	2
<b>77303</b>	= Polygonalzahl P(77303, 2) (als 2. 77303-Eckszahl)	1
<b>77304</b>	= Polygonalzahl P(282, 24) (als 24. 282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25769, 3) (als 3. 25769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77304, 2) (als 2. 77304-Eckszahl)	3
<b>77305</b>	= Polygonalzahl P(7732, 5) (als 5. 7732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77305, 2) (als 2. 77305-Eckszahl)	2
<b>77306</b>	= Polygonalzahl P(77306, 2) (als 2. 77306-Eckszahl)	1
<b>77307</b>	= Polygonalzahl P(25770, 3) (als 3. 25770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77307, 2) (als 2. 77307-Eckszahl)	2
<b>77308</b>	= Polygonalzahl P(3683, 7) (als 7. 3683-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12886, 4) (als 4. 12886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77308, 2) (als 2. 77308-Eckszahl)	3
<b>77309</b>	= Polygonalzahl P(77309, 2) (als 2. 77309-Eckszahl)	1
<b>77310</b>	= Polygonalzahl P(25771, 3) (als 3. 25771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77310, 2) (als 2. 77310-Eckszahl)	2
<b>77311</b>	= Polygonalzahl P(454, 19) (als 19. 454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(993, 13) (als 13. 993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77311, 2) (als 2. 77311-Eckszahl)	3
<b>77312</b>	= Polygonalzahl P(77312, 2) (als 2. 77312-Eckszahl)	1
<b>77313</b>	= Polygonalzahl P(25772, 3) (als 3. 25772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77313, 2) (als 2. 77313-Eckszahl)	2
<b>77314</b>	= Polygonalzahl P(12887, 4) (als 4. 12887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77314, 2) (als 2. 77314-Eckszahl)	2

<b>77315</b>	= Polygonalzahl P(7733, 5) (als 5. 7733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77315, 2) (als 2. 77315-Eckszahl)	2
<b>77316</b>	= Polygonalzahl P(2763, 8) (als 8. 2763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5156, 6) (als 6. 5156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25773, 3) (als 3. 25773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77316, 2) (als 2. 77316-Eckszahl)	4
<b>77317</b>	= Polygonalzahl P(77317, 2) (als 2. 77317-Eckszahl)	1
<b>77318</b>	= Polygonalzahl P(77318, 2) (als 2. 77318-Eckszahl)	1
<b>77319</b>	= Polygonalzahl P(25774, 3) (als 3. 25774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77319, 2) (als 2. 77319-Eckszahl)	2
<b>77320</b>	= Polygonalzahl P(1720, 10) (als 10. 1720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12888, 4) (als 4. 12888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77320, 2) (als 2. 77320-Eckszahl)	3
<b>77321</b>	= Polygonalzahl P(77321, 2) (als 2. 77321-Eckszahl)	1
<b>77322</b>	= Polygonalzahl P(25775, 3) (als 3. 25775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77322, 2) (als 2. 77322-Eckszahl)	2
<b>77323</b>	= Polygonalzahl P(77323, 2) (als 2. 77323-Eckszahl)	1
<b>77324</b>	= Polygonalzahl P(77324, 2) (als 2. 77324-Eckszahl)	1
<b>77325</b>	= Polygonalzahl P(7734, 5) (als 5. 7734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25776, 3) (als 3. 25776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77325, 2) (als 2. 77325-Eckszahl)	3
<b>77326</b>	= Polygonalzahl P(12889, 4) (als 4. 12889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77326, 2) (als 2. 77326-Eckszahl)	2
<b>77327</b>	= Polygonalzahl P(77327, 2) (als 2. 77327-Eckszahl)	1
<b>77328</b>	= Polygonalzahl P(56, 54) (als 54. 56-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25777, 3) (als 3. 25777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77328, 2) (als 2. 77328-Eckszahl)	3
<b>77329</b>	= Polygonalzahl P(3684, 7) (als 7. 3684-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77329, 2) (als 2. 77329-Eckszahl)	2
<b>77330</b>	= Polygonalzahl P(77330, 2) (als 2. 77330-Eckszahl)	1
<b>77331</b>	= Polygonalzahl P(9, 149) (als 149. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5157, 6) (als 6. 5157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25778, 3) (als 3. 25778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77331, 2) (als 2. 77331-Eckszahl)	4
<b>77332</b>	= Polygonalzahl P(12890, 4) (als 4. 12890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77332, 2) (als 2. 77332-Eckszahl)	2
<b>77333</b>	= Polygonalzahl P(77333, 2) (als 2. 77333-Eckszahl)	1
<b>77334</b>	= Polygonalzahl P(25779, 3) (als 3. 25779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77334, 2) (als 2. 77334-Eckszahl)	2
<b>77335</b>	= Polygonalzahl P(7735, 5) (als 5. 7735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77335, 2) (als 2. 77335-Eckszahl)	2
<b>77336</b>	= Polygonalzahl P(77336, 2) (als 2. 77336-Eckszahl)	1
<b>77337</b>	= Polygonalzahl P(2150, 9) (als 9. 2150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25780, 3) (als 3. 25780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77337, 2) (als 2. 77337-Eckszahl)	3
<b>77338</b>	= Polygonalzahl P(12891, 4) (als 4. 12891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77338, 2) (als 2. 77338-Eckszahl)	2
<b>77339</b>	= Polygonalzahl P(77339, 2) (als 2. 77339-Eckszahl)	1
<b>77340</b>	= Polygonalzahl P(25781, 3) (als 3. 25781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77340, 2) (als 2. 77340-Eckszahl)	2
<b>77341</b>	= Polygonalzahl P(1408, 11) (als 11. 1408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77341, 2) (als 2. 77341-Eckszahl)	2
<b>77342</b>	= Polygonalzahl P(77342, 2) (als 2. 77342-Eckszahl)	1
<b>77343</b>	= Polygonalzahl P(25782, 3) (als 3. 25782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77343, 2) (als 2. 77343-Eckszahl)	2

<b>77344</b>	= Polygonalzahl P(2764, 8) (als 8. 2764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12892, 4) (als 4. 12892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77344, 2) (als 2. 77344-Eckszahl)	3
<b>77345</b>	= Polygonalzahl P(7736, 5) (als 5. 7736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77345, 2) (als 2. 77345-Eckszahl)	2
<b>77346</b>	= Polygonalzahl P(5158, 6) (als 6. 5158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25783, 3) (als 3. 25783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77346, 2) (als 2. 77346-Eckszahl)	3
<b>77347</b>	= Polygonalzahl P(77347, 2) (als 2. 77347-Eckszahl)	1
<b>77348</b>	= Polygonalzahl P(77348, 2) (als 2. 77348-Eckszahl)	1
<b>77349</b>	= Polygonalzahl P(25784, 3) (als 3. 25784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77349, 2) (als 2. 77349-Eckszahl)	2
<b>77350</b>	= Polygonalzahl P(13, 119) (als 119. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(34, 70) (als 70. 34-Eckszahl) = Polygonalzahl P(409, 20) (als 20. 409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3685, 7) (als 7. 3685-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12893, 4) (als 4. 12893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77350, 2) (als 2. 77350-Eckszahl)	6
<b>77351</b>	= Polygonalzahl P(77351, 2) (als 2. 77351-Eckszahl)	1
<b>77352</b>	= Polygonalzahl P(25785, 3) (als 3. 25785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77352, 2) (als 2. 77352-Eckszahl)	2
<b>77353</b>	= Polygonalzahl P(77353, 2) (als 2. 77353-Eckszahl)	1
<b>77354</b>	= Polygonalzahl P(77354, 2) (als 2. 77354-Eckszahl)	1
<b>77355</b>	= Polygonalzahl P(7737, 5) (als 5. 7737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25786, 3) (als 3. 25786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77355, 2) (als 2. 77355-Eckszahl)	3
<b>77356</b>	= Polygonalzahl P(12894, 4) (als 4. 12894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77356, 2) (als 2. 77356-Eckszahl)	2
<b>77357</b>	= Polygonalzahl P(77357, 2) (als 2. 77357-Eckszahl)	1
<b>77358</b>	= Polygonalzahl P(25787, 3) (als 3. 25787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77358, 2) (als 2. 77358-Eckszahl)	2
<b>77359</b>	= Polygonalzahl P(77359, 2) (als 2. 77359-Eckszahl)	1
<b>77360</b>	= Polygonalzahl P(77360, 2) (als 2. 77360-Eckszahl)	1
<b>77361</b>	= Polygonalzahl P(5159, 6) (als 6. 5159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25788, 3) (als 3. 25788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77361, 2) (als 2. 77361-Eckszahl)	3
<b>77362</b>	= Polygonalzahl P(12895, 4) (als 4. 12895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77362, 2) (als 2. 77362-Eckszahl)	2
<b>77363</b>	= Polygonalzahl P(77363, 2) (als 2. 77363-Eckszahl)	1
<b>77364</b>	= Polygonalzahl P(852, 14) (als 14. 852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1174, 12) (als 12. 1174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25789, 3) (als 3. 25789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77364, 2) (als 2. 77364-Eckszahl)	4
<b>77365</b>	= Polygonalzahl P(1721, 10) (als 10. 1721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7738, 5) (als 5. 7738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77365, 2) (als 2. 77365-Eckszahl)	3
<b>77366</b>	= Polygonalzahl P(77366, 2) (als 2. 77366-Eckszahl)	1
<b>77367</b>	= Polygonalzahl P(17, 102) (als 102. 17-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25790, 3) (als 3. 25790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77367, 2) (als 2. 77367-Eckszahl)	3
<b>77368</b>	= Polygonalzahl P(112, 38) (als 38. 112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12896, 4) (als 4. 12896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77368, 2) (als 2. 77368-Eckszahl)	3
<b>77369</b>	= Polygonalzahl P(77369, 2) (als 2. 77369-Eckszahl)	1
<b>77370</b>	= Polygonalzahl P(25791, 3) (als 3. 25791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77370, 2) (als 2. 77370-Eckszahl)	2
<b>77371</b>	= Polygonalzahl P(3686, 7) (als 7. 3686-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77371, 2) (als 2. 77371-Eckszahl)	2

<b>77372</b>	= Polygonalzahl P(2765, 8) (als 8. 2765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77372, 2) (als 2. 77372-Eckszahl)	2
<b>77373</b>	= Polygonalzahl P(2151, 9) (als 9. 2151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25792, 3) (als 3. 25792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77373, 2) (als 2. 77373-Eckszahl)	3
<b>77374</b>	= Polygonalzahl P(12897, 4) (als 4. 12897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77374, 2) (als 2. 77374-Eckszahl)	2
<b>77375</b>	= Polygonalzahl P(7739, 5) (als 5. 7739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77375, 2) (als 2. 77375-Eckszahl)	2
<b>77376</b>	= Polygonalzahl P(240, 26) (als 26. 240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5160, 6) (als 6. 5160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25793, 3) (als 3. 25793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77376, 2) (als 2. 77376-Eckszahl)	4
<b>77377</b>	= Polygonalzahl P(77377, 2) (als 2. 77377-Eckszahl)	1
<b>77378</b>	= Polygonalzahl P(77378, 2) (als 2. 77378-Eckszahl)	1
<b>77379</b>	= Polygonalzahl P(25794, 3) (als 3. 25794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77379, 2) (als 2. 77379-Eckszahl)	2
<b>77380</b>	= Polygonalzahl P(12898, 4) (als 4. 12898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77380, 2) (als 2. 77380-Eckszahl)	2
<b>77381</b>	= Polygonalzahl P(77381, 2) (als 2. 77381-Eckszahl)	1
<b>77382</b>	= Polygonalzahl P(25795, 3) (als 3. 25795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77382, 2) (als 2. 77382-Eckszahl)	2
<b>77383</b>	= Polygonalzahl P(77383, 2) (als 2. 77383-Eckszahl)	1
<b>77384</b>	= Polygonalzahl P(77384, 2) (als 2. 77384-Eckszahl)	1
<b>77385</b>	= Polygonalzahl P(132, 35) (als 35. 132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7740, 5) (als 5. 7740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25796, 3) (als 3. 25796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77385, 2) (als 2. 77385-Eckszahl)	4
<b>77386</b>	= Polygonalzahl P(12899, 4) (als 4. 12899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77386, 2) (als 2. 77386-Eckszahl)	2
<b>77387</b>	= Polygonalzahl P(77387, 2) (als 2. 77387-Eckszahl)	1
<b>77388</b>	= Polygonalzahl P(25797, 3) (als 3. 25797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77388, 2) (als 2. 77388-Eckszahl)	2
<b>77389</b>	= Polygonalzahl P(994, 13) (als 13. 994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77389, 2) (als 2. 77389-Eckszahl)	2
<b>77390</b>	= Polygonalzahl P(77390, 2) (als 2. 77390-Eckszahl)	1
<b>77391</b>	= Polygonalzahl P(5161, 6) (als 6. 5161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25798, 3) (als 3. 25798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77391, 2) (als 2. 77391-Eckszahl)	3
<b>77392</b>	= Polygonalzahl P(3687, 7) (als 7. 3687-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12900, 4) (als 4. 12900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77392, 2) (als 2. 77392-Eckszahl)	3
<b>77393</b>	= Polygonalzahl P(77393, 2) (als 2. 77393-Eckszahl)	1
<b>77394</b>	= Polygonalzahl P(25799, 3) (als 3. 25799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77394, 2) (als 2. 77394-Eckszahl)	2
<b>77395</b>	= Polygonalzahl P(7741, 5) (als 5. 7741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77395, 2) (als 2. 77395-Eckszahl)	2
<b>77396</b>	= Polygonalzahl P(1409, 11) (als 11. 1409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77396, 2) (als 2. 77396-Eckszahl)	2
<b>77397</b>	= Polygonalzahl P(25800, 3) (als 3. 25800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77397, 2) (als 2. 77397-Eckszahl)	2
<b>77398</b>	= Polygonalzahl P(12901, 4) (als 4. 12901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77398, 2) (als 2. 77398-Eckszahl)	2
<b>77399</b>	= Polygonalzahl P(77399, 2) (als 2. 77399-Eckszahl)	1

<b>77400</b>	= Polygonalzahl P(739, 15) (als 15. 739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2766, 8) (als 8. 2766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25801, 3) (als 3. 25801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77400, 2) (als 2. 77400-Eckszahl)	4
<b>77401</b>	= Polygonalzahl P(571, 17) (als 17. 571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77401, 2) (als 2. 77401-Eckszahl)	2
<b>77402</b>	= Polygonalzahl P(77402, 2) (als 2. 77402-Eckszahl)	1
<b>77403</b>	= Polygonalzahl P(25802, 3) (als 3. 25802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77403, 2) (als 2. 77403-Eckszahl)	2
<b>77404</b>	= Polygonalzahl P(12902, 4) (als 4. 12902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77404, 2) (als 2. 77404-Eckszahl)	2
<b>77405</b>	= Polygonalzahl P(7742, 5) (als 5. 7742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77405, 2) (als 2. 77405-Eckszahl)	2
<b>77406</b>	= Polygonalzahl P(14, 114) (als 114. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5162, 6) (als 6. 5162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25803, 3) (als 3. 25803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77406, 2) (als 2. 77406-Eckszahl)	4
<b>77407</b>	= Polygonalzahl P(337, 22) (als 22. 337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77407, 2) (als 2. 77407-Eckszahl)	2
<b>77408</b>	= Polygonalzahl P(158, 32) (als 32. 158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77408, 2) (als 2. 77408-Eckszahl)	2
<b>77409</b>	= Polygonalzahl P(2152, 9) (als 9. 2152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25804, 3) (als 3. 25804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77409, 2) (als 2. 77409-Eckszahl)	3
<b>77410</b>	= Polygonalzahl P(1722, 10) (als 10. 1722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12903, 4) (als 4. 12903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77410, 2) (als 2. 77410-Eckszahl)	3
<b>77411</b>	= Polygonalzahl P(77411, 2) (als 2. 77411-Eckszahl)	1
<b>77412</b>	= Polygonalzahl P(25805, 3) (als 3. 25805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77412, 2) (als 2. 77412-Eckszahl)	2
<b>77413</b>	= Polygonalzahl P(3688, 7) (als 7. 3688-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77413, 2) (als 2. 77413-Eckszahl)	2
<b>77414</b>	= Polygonalzahl P(77414, 2) (als 2. 77414-Eckszahl)	1
<b>77415</b>	= Polygonalzahl P(7743, 5) (als 5. 7743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25806, 3) (als 3. 25806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77415, 2) (als 2. 77415-Eckszahl)	3
<b>77416</b>	= Polygonalzahl P(647, 16) (als 16. 647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12904, 4) (als 4. 12904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77416, 2) (als 2. 77416-Eckszahl)	3
<b>77417</b>	= Polygonalzahl P(77417, 2) (als 2. 77417-Eckszahl)	1
<b>77418</b>	= Polygonalzahl P(25807, 3) (als 3. 25807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77418, 2) (als 2. 77418-Eckszahl)	2
<b>77419</b>	= Polygonalzahl P(77419, 2) (als 2. 77419-Eckszahl)	1
<b>77420</b>	= Polygonalzahl P(77420, 2) (als 2. 77420-Eckszahl)	1
<b>77421</b>	= Polygonalzahl P(3, 393) (als 393. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 197) (als 197. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5163, 6) (als 6. 5163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25808, 3) (als 3. 25808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77421, 2) (als 2. 77421-Eckszahl)	5
<b>77422</b>	= Polygonalzahl P(12905, 4) (als 4. 12905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77422, 2) (als 2. 77422-Eckszahl)	2
<b>77423</b>	= Polygonalzahl P(77423, 2) (als 2. 77423-Eckszahl)	1
<b>77424</b>	= Polygonalzahl P(25809, 3) (als 3. 25809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77424, 2) (als 2. 77424-Eckszahl)	2
<b>77425</b>	= Polygonalzahl P(260, 25) (als 25. 260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7744, 5) (als 5. 7744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77425, 2) (als 2. 77425-Eckszahl)	3
<b>77426</b>	= Polygonalzahl P(77426, 2) (als 2. 77426-Eckszahl)	1

<b>77427</b>	= Polygonalzahl P(25810, 3) (als 3. 25810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77427, 2) (als 2. 77427-Eckszahl)	2
<b>77428</b>	= Polygonalzahl P(2767, 8) (als 8. 2767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12906, 4) (als 4. 12906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77428, 2) (als 2. 77428-Eckszahl)	3
<b>77429</b>	= Polygonalzahl P(77429, 2) (als 2. 77429-Eckszahl)	1
<b>77430</b>	= Polygonalzahl P(1175, 12) (als 12. 1175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25811, 3) (als 3. 25811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77430, 2) (als 2. 77430-Eckszahl)	3
<b>77431</b>	= Polygonalzahl P(77431, 2) (als 2. 77431-Eckszahl)	1
<b>77432</b>	= Polygonalzahl P(77432, 2) (als 2. 77432-Eckszahl)	1
<b>77433</b>	= Polygonalzahl P(25812, 3) (als 3. 25812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77433, 2) (als 2. 77433-Eckszahl)	2
<b>77434</b>	= Polygonalzahl P(3689, 7) (als 7. 3689-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12907, 4) (als 4. 12907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77434, 2) (als 2. 77434-Eckszahl)	3
<b>77435</b>	= Polygonalzahl P(7745, 5) (als 5. 7745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77435, 2) (als 2. 77435-Eckszahl)	2
<b>77436</b>	= Polygonalzahl P(508, 18) (als 18. 508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5164, 6) (als 6. 5164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25813, 3) (als 3. 25813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77436, 2) (als 2. 77436-Eckszahl)	4
<b>77437</b>	= Polygonalzahl P(77437, 2) (als 2. 77437-Eckszahl)	1
<b>77438</b>	= Polygonalzahl P(77438, 2) (als 2. 77438-Eckszahl)	1
<b>77439</b>	= Polygonalzahl P(25814, 3) (als 3. 25814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77439, 2) (als 2. 77439-Eckszahl)	2
<b>77440</b>	= Polygonalzahl P(12908, 4) (als 4. 12908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77440, 2) (als 2. 77440-Eckszahl)	2
<b>77441</b>	= Polygonalzahl P(8, 161) (als 161. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(308, 23) (als 23. 308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77441, 2) (als 2. 77441-Eckszahl)	3
<b>77442</b>	= Polygonalzahl P(25815, 3) (als 3. 25815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77442, 2) (als 2. 77442-Eckszahl)	2
<b>77443</b>	= Polygonalzahl P(77443, 2) (als 2. 77443-Eckszahl)	1
<b>77444</b>	= Polygonalzahl P(77444, 2) (als 2. 77444-Eckszahl)	1
<b>77445</b>	= Polygonalzahl P(2153, 9) (als 9. 2153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7746, 5) (als 5. 7746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25816, 3) (als 3. 25816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77445, 2) (als 2. 77445-Eckszahl)	4
<b>77446</b>	= Polygonalzahl P(12909, 4) (als 4. 12909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77446, 2) (als 2. 77446-Eckszahl)	2
<b>77447</b>	= Polygonalzahl P(77447, 2) (als 2. 77447-Eckszahl)	1
<b>77448</b>	= Polygonalzahl P(25817, 3) (als 3. 25817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77448, 2) (als 2. 77448-Eckszahl)	2
<b>77449</b>	= Polygonalzahl P(77449, 2) (als 2. 77449-Eckszahl)	1
<b>77450</b>	= Polygonalzahl P(77450, 2) (als 2. 77450-Eckszahl)	1
<b>77451</b>	= Polygonalzahl P(1410, 11) (als 11. 1410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5165, 6) (als 6. 5165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25818, 3) (als 3. 25818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77451, 2) (als 2. 77451-Eckszahl)	4
<b>77452</b>	= Polygonalzahl P(37, 67) (als 67. 37-Eckszahl) = Polygonalzahl P(140, 34) (als 34. 140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12910, 4) (als 4. 12910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77452, 2) (als 2. 77452-Eckszahl)	4
<b>77453</b>	= Polygonalzahl P(77453, 2) (als 2. 77453-Eckszahl)	1
<b>77454</b>	= Polygonalzahl P(25819, 3) (als 3. 25819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77454, 2) (als 2. 77454-Eckszahl)	2

<b>77455</b>	= Polygonalzahl P(853, 14) (als 14. 853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1723, 10) (als 10. 1723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3690, 7) (als 7. 3690-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7747, 5) (als 5. 7747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77455, 2) (als 2. 77455-Eckszahl)	5
<b>77456</b>	= Polygonalzahl P(2768, 8) (als 8. 2768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77456, 2) (als 2. 77456-Eckszahl)	2
<b>77457</b>	= Polygonalzahl P(25820, 3) (als 3. 25820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77457, 2) (als 2. 77457-Eckszahl)	2
<b>77458</b>	= Polygonalzahl P(12911, 4) (als 4. 12911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77458, 2) (als 2. 77458-Eckszahl)	2
<b>77459</b>	= Polygonalzahl P(77459, 2) (als 2. 77459-Eckszahl)	1
<b>77460</b>	= Polygonalzahl P(180, 30) (als 30. 180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25821, 3) (als 3. 25821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77460, 2) (als 2. 77460-Eckszahl)	3
<b>77461</b>	= Polygonalzahl P(77461, 2) (als 2. 77461-Eckszahl)	1
<b>77462</b>	= Polygonalzahl P(77462, 2) (als 2. 77462-Eckszahl)	1
<b>77463</b>	= Polygonalzahl P(25822, 3) (als 3. 25822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77463, 2) (als 2. 77463-Eckszahl)	2
<b>77464</b>	= Polygonalzahl P(12912, 4) (als 4. 12912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77464, 2) (als 2. 77464-Eckszahl)	2
<b>77465</b>	= Polygonalzahl P(7748, 5) (als 5. 7748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77465, 2) (als 2. 77465-Eckszahl)	2
<b>77466</b>	= Polygonalzahl P(5166, 6) (als 6. 5166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25823, 3) (als 3. 25823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77466, 2) (als 2. 77466-Eckszahl)	3
<b>77467</b>	= Polygonalzahl P(995, 13) (als 13. 995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77467, 2) (als 2. 77467-Eckszahl)	2
<b>77468</b>	= Polygonalzahl P(77468, 2) (als 2. 77468-Eckszahl)	1
<b>77469</b>	= Polygonalzahl P(25824, 3) (als 3. 25824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77469, 2) (als 2. 77469-Eckszahl)	2
<b>77470</b>	= Polygonalzahl P(12913, 4) (als 4. 12913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77470, 2) (als 2. 77470-Eckszahl)	2
<b>77471</b>	= Polygonalzahl P(77471, 2) (als 2. 77471-Eckszahl)	1
<b>77472</b>	= Polygonalzahl P(25825, 3) (als 3. 25825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77472, 2) (als 2. 77472-Eckszahl)	2
<b>77473</b>	= Polygonalzahl P(77473, 2) (als 2. 77473-Eckszahl)	1
<b>77474</b>	= Polygonalzahl P(77474, 2) (als 2. 77474-Eckszahl)	1
<b>77475</b>	= Polygonalzahl P(7749, 5) (als 5. 7749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25826, 3) (als 3. 25826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77475, 2) (als 2. 77475-Eckszahl)	3
<b>77476</b>	= Polygonalzahl P(3691, 7) (als 7. 3691-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12914, 4) (als 4. 12914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77476, 2) (als 2. 77476-Eckszahl)	3
<b>77477</b>	= Polygonalzahl P(77477, 2) (als 2. 77477-Eckszahl)	1
<b>77478</b>	= Polygonalzahl P(25827, 3) (als 3. 25827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77478, 2) (als 2. 77478-Eckszahl)	2
<b>77479</b>	= Polygonalzahl P(77479, 2) (als 2. 77479-Eckszahl)	1
<b>77480</b>	= Polygonalzahl P(77480, 2) (als 2. 77480-Eckszahl)	1
<b>77481</b>	= Polygonalzahl P(2154, 9) (als 9. 2154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5167, 6) (als 6. 5167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25828, 3) (als 3. 25828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77481, 2) (als 2. 77481-Eckszahl)	4
<b>77482</b>	= Polygonalzahl P(455, 19) (als 19. 455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12915, 4) (als 4. 12915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77482, 2) (als 2. 77482-Eckszahl)	3
<b>77483</b>	= Polygonalzahl P(77483, 2) (als 2. 77483-Eckszahl)	1



<b>77484</b>	= Polygonalzahl P(2769, 8) (als 8. 2769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25829, 3) (als 3. 25829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77484, 2) (als 2. 77484-Eckszahl)	3
<b>77485</b>	= Polygonalzahl P(7750, 5) (als 5. 7750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77485, 2) (als 2. 77485-Eckszahl)	2
<b>77486</b>	= Polygonalzahl P(77486, 2) (als 2. 77486-Eckszahl)	1
<b>77487</b>	= Polygonalzahl P(35, 69) (als 69. 35-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25830, 3) (als 3. 25830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77487, 2) (als 2. 77487-Eckszahl)	3
<b>77488</b>	= Polygonalzahl P(12916, 4) (als 4. 12916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77488, 2) (als 2. 77488-Eckszahl)	2
<b>77489</b>	= Polygonalzahl P(77489, 2) (als 2. 77489-Eckszahl)	1
<b>77490</b>	= Polygonalzahl P(25831, 3) (als 3. 25831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77490, 2) (als 2. 77490-Eckszahl)	2
<b>77491</b>	= Polygonalzahl P(77491, 2) (als 2. 77491-Eckszahl)	1
<b>77492</b>	= Polygonalzahl P(77492, 2) (als 2. 77492-Eckszahl)	1
<b>77493</b>	= Polygonalzahl P(25832, 3) (als 3. 25832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77493, 2) (als 2. 77493-Eckszahl)	2
<b>77494</b>	= Polygonalzahl P(12917, 4) (als 4. 12917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77494, 2) (als 2. 77494-Eckszahl)	2
<b>77495</b>	= Polygonalzahl P(7751, 5) (als 5. 7751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77495, 2) (als 2. 77495-Eckszahl)	2
<b>77496</b>	= Polygonalzahl P(1176, 12) (als 12. 1176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5168, 6) (als 6. 5168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25833, 3) (als 3. 25833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77496, 2) (als 2. 77496-Eckszahl)	4
<b>77497</b>	= Polygonalzahl P(3692, 7) (als 7. 3692-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77497, 2) (als 2. 77497-Eckszahl)	2
<b>77498</b>	= Polygonalzahl P(77498, 2) (als 2. 77498-Eckszahl)	1
<b>77499</b>	= Polygonalzahl P(25834, 3) (als 3. 25834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77499, 2) (als 2. 77499-Eckszahl)	2
<b>77500</b>	= Polygonalzahl P(1724, 10) (als 10. 1724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12918, 4) (als 4. 12918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77500, 2) (als 2. 77500-Eckszahl)	3
<b>77501</b>	= Polygonalzahl P(77501, 2) (als 2. 77501-Eckszahl)	1
<b>77502</b>	= Polygonalzahl P(25835, 3) (als 3. 25835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77502, 2) (als 2. 77502-Eckszahl)	2
<b>77503</b>	= Polygonalzahl P(77503, 2) (als 2. 77503-Eckszahl)	1
<b>77504</b>	= Polygonalzahl P(77504, 2) (als 2. 77504-Eckszahl)	1
<b>77505</b>	= Polygonalzahl P(740, 15) (als 15. 740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7752, 5) (als 5. 7752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25836, 3) (als 3. 25836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77505, 2) (als 2. 77505-Eckszahl)	4
<b>77506</b>	= Polygonalzahl P(1411, 11) (als 11. 1411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12919, 4) (als 4. 12919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77506, 2) (als 2. 77506-Eckszahl)	3
<b>77507</b>	= Polygonalzahl P(77507, 2) (als 2. 77507-Eckszahl)	1
<b>77508</b>	= Polygonalzahl P(25837, 3) (als 3. 25837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77508, 2) (als 2. 77508-Eckszahl)	2
<b>77509</b>	= Polygonalzahl P(77509, 2) (als 2. 77509-Eckszahl)	1
<b>77510</b>	= Polygonalzahl P(77510, 2) (als 2. 77510-Eckszahl)	1
<b>77511</b>	= Polygonalzahl P(371, 21) (als 21. 371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5169, 6) (als 6. 5169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25838, 3) (als 3. 25838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77511, 2) (als 2. 77511-Eckszahl)	4

<b>77512</b>	= Polygonalzahl P(2770, 8) (als 8. 2770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12920, 4) (als 4. 12920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77512, 2) (als 2. 77512-Eckszahl)	3
<b>77513</b>	= Polygonalzahl P(77513, 2) (als 2. 77513-Eckszahl)	1
<b>77514</b>	= Polygonalzahl P(25839, 3) (als 3. 25839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77514, 2) (als 2. 77514-Eckszahl)	2
<b>77515</b>	= Polygonalzahl P(7753, 5) (als 5. 7753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77515, 2) (als 2. 77515-Eckszahl)	2
<b>77516</b>	= Polygonalzahl P(77516, 2) (als 2. 77516-Eckszahl)	1
<b>77517</b>	= Polygonalzahl P(2155, 9) (als 9. 2155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25840, 3) (als 3. 25840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77517, 2) (als 2. 77517-Eckszahl)	3
<b>77518</b>	= Polygonalzahl P(207, 28) (als 28. 207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3693, 7) (als 7. 3693-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12921, 4) (als 4. 12921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77518, 2) (als 2. 77518-Eckszahl)	4
<b>77519</b>	= Polygonalzahl P(77519, 2) (als 2. 77519-Eckszahl)	1
<b>77520</b>	= Polygonalzahl P(36, 68) (als 68. 36-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25841, 3) (als 3. 25841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77520, 2) (als 2. 77520-Eckszahl)	3
<b>77521</b>	= Polygonalzahl P(77521, 2) (als 2. 77521-Eckszahl)	1
<b>77522</b>	= Polygonalzahl P(77522, 2) (als 2. 77522-Eckszahl)	1
<b>77523</b>	= Polygonalzahl P(25842, 3) (als 3. 25842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77523, 2) (als 2. 77523-Eckszahl)	2
<b>77524</b>	= Polygonalzahl P(12922, 4) (als 4. 12922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77524, 2) (als 2. 77524-Eckszahl)	2
<b>77525</b>	= Polygonalzahl P(7754, 5) (als 5. 7754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77525, 2) (als 2. 77525-Eckszahl)	2
<b>77526</b>	= Polygonalzahl P(125, 36) (als 36. 125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5170, 6) (als 6. 5170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25843, 3) (als 3. 25843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77526, 2) (als 2. 77526-Eckszahl)	4
<b>77527</b>	= Polygonalzahl P(77527, 2) (als 2. 77527-Eckszahl)	1
<b>77528</b>	= Polygonalzahl P(77528, 2) (als 2. 77528-Eckszahl)	1
<b>77529</b>	= Polygonalzahl P(25844, 3) (als 3. 25844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77529, 2) (als 2. 77529-Eckszahl)	2
<b>77530</b>	= Polygonalzahl P(12923, 4) (als 4. 12923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77530, 2) (als 2. 77530-Eckszahl)	2
<b>77531</b>	= Polygonalzahl P(77531, 2) (als 2. 77531-Eckszahl)	1
<b>77532</b>	= Polygonalzahl P(92, 42) (als 42. 92-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25845, 3) (als 3. 25845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77532, 2) (als 2. 77532-Eckszahl)	3
<b>77533</b>	= Polygonalzahl P(77533, 2) (als 2. 77533-Eckszahl)	1
<b>77534</b>	= Polygonalzahl P(77534, 2) (als 2. 77534-Eckszahl)	1
<b>77535</b>	= Polygonalzahl P(7755, 5) (als 5. 7755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25846, 3) (als 3. 25846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77535, 2) (als 2. 77535-Eckszahl)	3
<b>77536</b>	= Polygonalzahl P(648, 16) (als 16. 648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12924, 4) (als 4. 12924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77536, 2) (als 2. 77536-Eckszahl)	3
<b>77537</b>	= Polygonalzahl P(572, 17) (als 17. 572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77537, 2) (als 2. 77537-Eckszahl)	2
<b>77538</b>	= Polygonalzahl P(25847, 3) (als 3. 25847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77538, 2) (als 2. 77538-Eckszahl)	2
<b>77539</b>	= Polygonalzahl P(3694, 7) (als 7. 3694-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77539, 2) (als 2. 77539-Eckszahl)	2

<b>77540</b>	= Polygonalzahl P(410, 20) (als 20. 410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2771, 8) (als 8. 2771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77540, 2) (als 2. 77540-Eckszahl)	3
<b>77541</b>	= Polygonalzahl P(5171, 6) (als 6. 5171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25848, 3) (als 3. 25848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77541, 2) (als 2. 77541-Eckszahl)	3
<b>77542</b>	= Polygonalzahl P(12925, 4) (als 4. 12925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77542, 2) (als 2. 77542-Eckszahl)	2
<b>77543</b>	= Polygonalzahl P(77543, 2) (als 2. 77543-Eckszahl)	1
<b>77544</b>	= Polygonalzahl P(25849, 3) (als 3. 25849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77544, 2) (als 2. 77544-Eckszahl)	2
<b>77545</b>	= Polygonalzahl P(996, 13) (als 13. 996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1725, 10) (als 10. 1725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7756, 5) (als 5. 7756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77545, 2) (als 2. 77545-Eckszahl)	4
<b>77546</b>	= Polygonalzahl P(854, 14) (als 14. 854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77546, 2) (als 2. 77546-Eckszahl)	2
<b>77547</b>	= Polygonalzahl P(25850, 3) (als 3. 25850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77547, 2) (als 2. 77547-Eckszahl)	2
<b>77548</b>	= Polygonalzahl P(12926, 4) (als 4. 12926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77548, 2) (als 2. 77548-Eckszahl)	2
<b>77549</b>	= Polygonalzahl P(77549, 2) (als 2. 77549-Eckszahl)	1
<b>77550</b>	= Polygonalzahl P(25851, 3) (als 3. 25851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77550, 2) (als 2. 77550-Eckszahl)	2
<b>77551</b>	= Polygonalzahl P(77551, 2) (als 2. 77551-Eckszahl)	1
<b>77552</b>	= Polygonalzahl P(77552, 2) (als 2. 77552-Eckszahl)	1
<b>77553</b>	= Polygonalzahl P(2156, 9) (als 9. 2156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25852, 3) (als 3. 25852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77553, 2) (als 2. 77553-Eckszahl)	3
<b>77554</b>	= Polygonalzahl P(12927, 4) (als 4. 12927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77554, 2) (als 2. 77554-Eckszahl)	2
<b>77555</b>	= Polygonalzahl P(7757, 5) (als 5. 7757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77555, 2) (als 2. 77555-Eckszahl)	2
<b>77556</b>	= Polygonalzahl P(5172, 6) (als 6. 5172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25853, 3) (als 3. 25853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77556, 2) (als 2. 77556-Eckszahl)	3
<b>77557</b>	= Polygonalzahl P(77557, 2) (als 2. 77557-Eckszahl)	1
<b>77558</b>	= Polygonalzahl P(77558, 2) (als 2. 77558-Eckszahl)	1
<b>77559</b>	= Polygonalzahl P(25854, 3) (als 3. 25854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77559, 2) (als 2. 77559-Eckszahl)	2
<b>77560</b>	= Polygonalzahl P(3695, 7) (als 7. 3695-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12928, 4) (als 4. 12928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77560, 2) (als 2. 77560-Eckszahl)	3
<b>77561</b>	= Polygonalzahl P(1412, 11) (als 11. 1412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77561, 2) (als 2. 77561-Eckszahl)	2
<b>77562</b>	= Polygonalzahl P(1177, 12) (als 12. 1177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25855, 3) (als 3. 25855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77562, 2) (als 2. 77562-Eckszahl)	3
<b>77563</b>	= Polygonalzahl P(77563, 2) (als 2. 77563-Eckszahl)	1
<b>77564</b>	= Polygonalzahl P(77564, 2) (als 2. 77564-Eckszahl)	1
<b>77565</b>	= Polygonalzahl P(7758, 5) (als 5. 7758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25856, 3) (als 3. 25856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77565, 2) (als 2. 77565-Eckszahl)	3
<b>77566</b>	= Polygonalzahl P(12929, 4) (als 4. 12929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77566, 2) (als 2. 77566-Eckszahl)	2
<b>77567</b>	= Polygonalzahl P(77567, 2) (als 2. 77567-Eckszahl)	1

<b>77568</b>	= Polygonalzahl P(2772, 8) (als 8. 2772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25857, 3) (als 3. 25857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77568, 2) (als 2. 77568-Eckszahl)	3
<b>77569</b>	= Polygonalzahl P(77569, 2) (als 2. 77569-Eckszahl)	1
<b>77570</b>	= Polygonalzahl P(77570, 2) (als 2. 77570-Eckszahl)	1
<b>77571</b>	= Polygonalzahl P(5173, 6) (als 6. 5173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25858, 3) (als 3. 25858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77571, 2) (als 2. 77571-Eckszahl)	3
<b>77572</b>	= Polygonalzahl P(12930, 4) (als 4. 12930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77572, 2) (als 2. 77572-Eckszahl)	2
<b>77573</b>	= Polygonalzahl P(77573, 2) (als 2. 77573-Eckszahl)	1
<b>77574</b>	= Polygonalzahl P(25859, 3) (als 3. 25859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77574, 2) (als 2. 77574-Eckszahl)	2
<b>77575</b>	= Polygonalzahl P(193, 29) (als 29. 193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7759, 5) (als 5. 7759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77575, 2) (als 2. 77575-Eckszahl)	3
<b>77576</b>	= Polygonalzahl P(77576, 2) (als 2. 77576-Eckszahl)	1
<b>77577</b>	= Polygonalzahl P(25860, 3) (als 3. 25860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77577, 2) (als 2. 77577-Eckszahl)	2
<b>77578</b>	= Polygonalzahl P(12931, 4) (als 4. 12931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77578, 2) (als 2. 77578-Eckszahl)	2
<b>77579</b>	= Polygonalzahl P(77579, 2) (als 2. 77579-Eckszahl)	1
<b>77580</b>	= Polygonalzahl P(283, 24) (als 24. 283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25861, 3) (als 3. 25861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77580, 2) (als 2. 77580-Eckszahl)	3
<b>77581</b>	= Polygonalzahl P(3696, 7) (als 7. 3696-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77581, 2) (als 2. 77581-Eckszahl)	2
<b>77582</b>	= Polygonalzahl P(77582, 2) (als 2. 77582-Eckszahl)	1
<b>77583</b>	= Polygonalzahl P(25862, 3) (als 3. 25862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77583, 2) (als 2. 77583-Eckszahl)	2
<b>77584</b>	= Polygonalzahl P(12932, 4) (als 4. 12932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77584, 2) (als 2. 77584-Eckszahl)	2
<b>77585</b>	= Polygonalzahl P(7760, 5) (als 5. 7760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77585, 2) (als 2. 77585-Eckszahl)	2
<b>77586</b>	= Polygonalzahl P(5174, 6) (als 6. 5174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25863, 3) (als 3. 25863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77586, 2) (als 2. 77586-Eckszahl)	3
<b>77587</b>	= Polygonalzahl P(77587, 2) (als 2. 77587-Eckszahl)	1
<b>77588</b>	= Polygonalzahl P(77588, 2) (als 2. 77588-Eckszahl)	1
<b>77589</b>	= Polygonalzahl P(509, 18) (als 18. 509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2157, 9) (als 9. 2157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25864, 3) (als 3. 25864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77589, 2) (als 2. 77589-Eckszahl)	4
<b>77590</b>	= Polygonalzahl P(1726, 10) (als 10. 1726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12933, 4) (als 4. 12933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77590, 2) (als 2. 77590-Eckszahl)	3
<b>77591</b>	= Polygonalzahl P(77591, 2) (als 2. 77591-Eckszahl)	1
<b>77592</b>	= Polygonalzahl P(25865, 3) (als 3. 25865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77592, 2) (als 2. 77592-Eckszahl)	2
<b>77593</b>	= Polygonalzahl P(43, 62) (als 62. 43-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77593, 2) (als 2. 77593-Eckszahl)	2
<b>77594</b>	= Polygonalzahl P(77594, 2) (als 2. 77594-Eckszahl)	1
<b>77595</b>	= Polygonalzahl P(7761, 5) (als 5. 7761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25866, 3) (als 3. 25866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77595, 2) (als 2. 77595-Eckszahl)	3

<b>77596</b>	= Polygonalzahl P(2773, 8) (als 8. 2773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12934, 4) (als 4. 12934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77596, 2) (als 2. 77596-Eckszahl)	3
<b>77597</b>	= Polygonalzahl P(77597, 2) (als 2. 77597-Eckszahl)	1
<b>77598</b>	= Polygonalzahl P(223, 27) (als 27. 223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25867, 3) (als 3. 25867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77598, 2) (als 2. 77598-Eckszahl)	3
<b>77599</b>	= Polygonalzahl P(77599, 2) (als 2. 77599-Eckszahl)	1
<b>77600</b>	= Polygonalzahl P(77600, 2) (als 2. 77600-Eckszahl)	1
<b>77601</b>	= Polygonalzahl P(5175, 6) (als 6. 5175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25868, 3) (als 3. 25868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77601, 2) (als 2. 77601-Eckszahl)	3
<b>77602</b>	= Polygonalzahl P(3697, 7) (als 7. 3697-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12935, 4) (als 4. 12935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77602, 2) (als 2. 77602-Eckszahl)	3
<b>77603</b>	= Polygonalzahl P(77603, 2) (als 2. 77603-Eckszahl)	1
<b>77604</b>	= Polygonalzahl P(25869, 3) (als 3. 25869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77604, 2) (als 2. 77604-Eckszahl)	2
<b>77605</b>	= Polygonalzahl P(7762, 5) (als 5. 7762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77605, 2) (als 2. 77605-Eckszahl)	2
<b>77606</b>	= Polygonalzahl P(77606, 2) (als 2. 77606-Eckszahl)	1
<b>77607</b>	= Polygonalzahl P(25870, 3) (als 3. 25870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77607, 2) (als 2. 77607-Eckszahl)	2
<b>77608</b>	= Polygonalzahl P(12936, 4) (als 4. 12936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77608, 2) (als 2. 77608-Eckszahl)	2
<b>77609</b>	= Polygonalzahl P(77609, 2) (als 2. 77609-Eckszahl)	1
<b>77610</b>	= Polygonalzahl P(741, 15) (als 15. 741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25871, 3) (als 3. 25871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77610, 2) (als 2. 77610-Eckszahl)	3
<b>77611</b>	= Polygonalzahl P(77611, 2) (als 2. 77611-Eckszahl)	1
<b>77612</b>	= Polygonalzahl P(77612, 2) (als 2. 77612-Eckszahl)	1
<b>77613</b>	= Polygonalzahl P(25872, 3) (als 3. 25872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77613, 2) (als 2. 77613-Eckszahl)	2
<b>77614</b>	= Polygonalzahl P(12937, 4) (als 4. 12937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77614, 2) (als 2. 77614-Eckszahl)	2
<b>77615</b>	= Polygonalzahl P(7763, 5) (als 5. 7763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77615, 2) (als 2. 77615-Eckszahl)	2
<b>77616</b>	= Polygonalzahl P(19, 96) (als 96. 19-Eckszahl) = Polygonalzahl P(84, 44) (als 44. 84-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1413, 11) (als 11. 1413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5176, 6) (als 6. 5176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25873, 3) (als 3. 25873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77616, 2) (als 2. 77616-Eckszahl)	6
<b>77617</b>	= Polygonalzahl P(77617, 2) (als 2. 77617-Eckszahl)	1
<b>77618</b>	= Polygonalzahl P(77618, 2) (als 2. 77618-Eckszahl)	1
<b>77619</b>	= Polygonalzahl P(25874, 3) (als 3. 25874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77619, 2) (als 2. 77619-Eckszahl)	2
<b>77620</b>	= Polygonalzahl P(12938, 4) (als 4. 12938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77620, 2) (als 2. 77620-Eckszahl)	2
<b>77621</b>	= Polygonalzahl P(77621, 2) (als 2. 77621-Eckszahl)	1
<b>77622</b>	= Polygonalzahl P(25875, 3) (als 3. 25875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77622, 2) (als 2. 77622-Eckszahl)	2
<b>77623</b>	= Polygonalzahl P(997, 13) (als 13. 997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3698, 7) (als 7. 3698-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77623, 2) (als 2. 77623-Eckszahl)	3
<b>77624</b>	= Polygonalzahl P(2774, 8) (als 8. 2774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77624, 2) (als 2. 77624-Eckszahl)	2

<b>77625</b>	= Polygonalzahl P(12, 125) (als 125. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2158, 9) (als 9. 2158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7764, 5) (als 5. 7764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25876, 3) (als 3. 25876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77625, 2) (als 2. 77625-Eckszahl)	5
<b>77626</b>	= Polygonalzahl P(12939, 4) (als 4. 12939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77626, 2) (als 2. 77626-Eckszahl)	2
<b>77627</b>	= Polygonalzahl P(77627, 2) (als 2. 77627-Eckszahl)	1
<b>77628</b>	= Polygonalzahl P(1178, 12) (als 12. 1178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25877, 3) (als 3. 25877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77628, 2) (als 2. 77628-Eckszahl)	3
<b>77629</b>	= Polygonalzahl P(77629, 2) (als 2. 77629-Eckszahl)	1
<b>77630</b>	= Polygonalzahl P(77630, 2) (als 2. 77630-Eckszahl)	1
<b>77631</b>	= Polygonalzahl P(5177, 6) (als 6. 5177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25878, 3) (als 3. 25878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77631, 2) (als 2. 77631-Eckszahl)	3
<b>77632</b>	= Polygonalzahl P(12940, 4) (als 4. 12940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77632, 2) (als 2. 77632-Eckszahl)	2
<b>77633</b>	= Polygonalzahl P(77633, 2) (als 2. 77633-Eckszahl)	1
<b>77634</b>	= Polygonalzahl P(25879, 3) (als 3. 25879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77634, 2) (als 2. 77634-Eckszahl)	2
<b>77635</b>	= Polygonalzahl P(1727, 10) (als 10. 1727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7765, 5) (als 5. 7765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77635, 2) (als 2. 77635-Eckszahl)	3
<b>77636</b>	= Polygonalzahl P(77636, 2) (als 2. 77636-Eckszahl)	1
<b>77637</b>	= Polygonalzahl P(855, 14) (als 14. 855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25880, 3) (als 3. 25880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77637, 2) (als 2. 77637-Eckszahl)	3
<b>77638</b>	= Polygonalzahl P(338, 22) (als 22. 338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12941, 4) (als 4. 12941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77638, 2) (als 2. 77638-Eckszahl)	3
<b>77639</b>	= Polygonalzahl P(77639, 2) (als 2. 77639-Eckszahl)	1
<b>77640</b>	= Polygonalzahl P(25881, 3) (als 3. 25881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77640, 2) (als 2. 77640-Eckszahl)	2
<b>77641</b>	= Polygonalzahl P(77641, 2) (als 2. 77641-Eckszahl)	1
<b>77642</b>	= Polygonalzahl P(77642, 2) (als 2. 77642-Eckszahl)	1
<b>77643</b>	= Polygonalzahl P(25882, 3) (als 3. 25882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77643, 2) (als 2. 77643-Eckszahl)	2
<b>77644</b>	= Polygonalzahl P(3699, 7) (als 7. 3699-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12942, 4) (als 4. 12942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77644, 2) (als 2. 77644-Eckszahl)	3
<b>77645</b>	= Polygonalzahl P(7766, 5) (als 5. 7766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77645, 2) (als 2. 77645-Eckszahl)	2
<b>77646</b>	= Polygonalzahl P(5178, 6) (als 6. 5178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25883, 3) (als 3. 25883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77646, 2) (als 2. 77646-Eckszahl)	3
<b>77647</b>	= Polygonalzahl P(77647, 2) (als 2. 77647-Eckszahl)	1
<b>77648</b>	= Polygonalzahl P(77648, 2) (als 2. 77648-Eckszahl)	1
<b>77649</b>	= Polygonalzahl P(149, 33) (als 33. 149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25884, 3) (als 3. 25884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77649, 2) (als 2. 77649-Eckszahl)	3
<b>77650</b>	= Polygonalzahl P(12943, 4) (als 4. 12943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77650, 2) (als 2. 77650-Eckszahl)	2
<b>77651</b>	= Polygonalzahl P(77651, 2) (als 2. 77651-Eckszahl)	1
<b>77652</b>	= Polygonalzahl P(2775, 8) (als 8. 2775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25885, 3) (als 3. 25885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77652, 2) (als 2. 77652-Eckszahl)	3

<b>77653</b>	= Polygonalzahl P(456, 19) (als 19. 456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77653, 2) (als 2. 77653-Eckszahl)	2
<b>77654</b>	= Polygonalzahl P(77654, 2) (als 2. 77654-Eckszahl)	1
<b>77655</b>	= Polygonalzahl P(7767, 5) (als 5. 7767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25886, 3) (als 3. 25886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77655, 2) (als 2. 77655-Eckszahl)	3
<b>77656</b>	= Polygonalzahl P(649, 16) (als 16. 649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12944, 4) (als 4. 12944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77656, 2) (als 2. 77656-Eckszahl)	3
<b>77657</b>	= Polygonalzahl P(77657, 2) (als 2. 77657-Eckszahl)	1
<b>77658</b>	= Polygonalzahl P(25887, 3) (als 3. 25887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77658, 2) (als 2. 77658-Eckszahl)	2
<b>77659</b>	= Polygonalzahl P(77659, 2) (als 2. 77659-Eckszahl)	1
<b>77660</b>	= Polygonalzahl P(77660, 2) (als 2. 77660-Eckszahl)	1
<b>77661</b>	= Polygonalzahl P(2159, 9) (als 9. 2159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5179, 6) (als 6. 5179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25888, 3) (als 3. 25888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77661, 2) (als 2. 77661-Eckszahl)	4
<b>77662</b>	= Polygonalzahl P(12945, 4) (als 4. 12945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77662, 2) (als 2. 77662-Eckszahl)	2
<b>77663</b>	= Polygonalzahl P(77663, 2) (als 2. 77663-Eckszahl)	1
<b>77664</b>	= Polygonalzahl P(25889, 3) (als 3. 25889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77664, 2) (als 2. 77664-Eckszahl)	2
<b>77665</b>	= Polygonalzahl P(68, 49) (als 49. 68-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3700, 7) (als 7. 3700-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7768, 5) (als 5. 7768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77665, 2) (als 2. 77665-Eckszahl)	4
<b>77666</b>	= Polygonalzahl P(77666, 2) (als 2. 77666-Eckszahl)	1
<b>77667</b>	= Polygonalzahl P(25890, 3) (als 3. 25890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77667, 2) (als 2. 77667-Eckszahl)	2
<b>77668</b>	= Polygonalzahl P(12946, 4) (als 4. 12946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77668, 2) (als 2. 77668-Eckszahl)	2
<b>77669</b>	= Polygonalzahl P(77669, 2) (als 2. 77669-Eckszahl)	1
<b>77670</b>	= Polygonalzahl P(25891, 3) (als 3. 25891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77670, 2) (als 2. 77670-Eckszahl)	2
<b>77671</b>	= Polygonalzahl P(77, 46) (als 46. 77-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1414, 11) (als 11. 1414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77671, 2) (als 2. 77671-Eckszahl)	3
<b>77672</b>	= Polygonalzahl P(77672, 2) (als 2. 77672-Eckszahl)	1
<b>77673</b>	= Polygonalzahl P(573, 17) (als 17. 573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25892, 3) (als 3. 25892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77673, 2) (als 2. 77673-Eckszahl)	3
<b>77674</b>	= Polygonalzahl P(12947, 4) (als 4. 12947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77674, 2) (als 2. 77674-Eckszahl)	2
<b>77675</b>	= Polygonalzahl P(7769, 5) (als 5. 7769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77675, 2) (als 2. 77675-Eckszahl)	2
<b>77676</b>	= Polygonalzahl P(5180, 6) (als 6. 5180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25893, 3) (als 3. 25893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77676, 2) (als 2. 77676-Eckszahl)	3
<b>77677</b>	= Polygonalzahl P(77677, 2) (als 2. 77677-Eckszahl)	1
<b>77678</b>	= Polygonalzahl P(77678, 2) (als 2. 77678-Eckszahl)	1
<b>77679</b>	= Polygonalzahl P(25894, 3) (als 3. 25894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77679, 2) (als 2. 77679-Eckszahl)	2
<b>77680</b>	= Polygonalzahl P(1728, 10) (als 10. 1728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2776, 8) (als 8. 2776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12948, 4) (als 4. 12948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77680, 2) (als 2. 77680-Eckszahl)	4

<b>77681</b>	= Polygonalzahl P(77681, 2) (als 2. 77681-Eckszahl)	1
<b>77682</b>	= Polygonalzahl P(25895, 3) (als 3. 25895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77682, 2) (als 2. 77682-Eckszahl)	2
<b>77683</b>	= Polygonalzahl P(77683, 2) (als 2. 77683-Eckszahl)	1
<b>77684</b>	= Polygonalzahl P(77684, 2) (als 2. 77684-Eckszahl)	1
<b>77685</b>	= Polygonalzahl P(7770, 5) (als 5. 7770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25896, 3) (als 3. 25896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77685, 2) (als 2. 77685-Eckszahl)	3
<b>77686</b>	= Polygonalzahl P(169, 31) (als 31. 169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3701, 7) (als 7. 3701-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12949, 4) (als 4. 12949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77686, 2) (als 2. 77686-Eckszahl)	4
<b>77687</b>	= Polygonalzahl P(77687, 2) (als 2. 77687-Eckszahl)	1
<b>77688</b>	= Polygonalzahl P(25897, 3) (als 3. 25897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77688, 2) (als 2. 77688-Eckszahl)	2
<b>77689</b>	= Polygonalzahl P(77689, 2) (als 2. 77689-Eckszahl)	1
<b>77690</b>	= Polygonalzahl P(77690, 2) (als 2. 77690-Eckszahl)	1
<b>77691</b>	= Polygonalzahl P(5181, 6) (als 6. 5181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25898, 3) (als 3. 25898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77691, 2) (als 2. 77691-Eckszahl)	3
<b>77692</b>	= Polygonalzahl P(12950, 4) (als 4. 12950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77692, 2) (als 2. 77692-Eckszahl)	2
<b>77693</b>	= Polygonalzahl P(77693, 2) (als 2. 77693-Eckszahl)	1
<b>77694</b>	= Polygonalzahl P(309, 23) (als 23. 309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1179, 12) (als 12. 1179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25899, 3) (als 3. 25899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77694, 2) (als 2. 77694-Eckszahl)	4
<b>77695</b>	= Polygonalzahl P(7771, 5) (als 5. 7771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77695, 2) (als 2. 77695-Eckszahl)	2
<b>77696</b>	= Polygonalzahl P(77696, 2) (als 2. 77696-Eckszahl)	1
<b>77697</b>	= Polygonalzahl P(2160, 9) (als 9. 2160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25900, 3) (als 3. 25900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77697, 2) (als 2. 77697-Eckszahl)	3
<b>77698</b>	= Polygonalzahl P(12951, 4) (als 4. 12951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77698, 2) (als 2. 77698-Eckszahl)	2
<b>77699</b>	= Polygonalzahl P(77699, 2) (als 2. 77699-Eckszahl)	1
<b>77700</b>	= Polygonalzahl P(25901, 3) (als 3. 25901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77700, 2) (als 2. 77700-Eckszahl)	2
<b>77701</b>	= Polygonalzahl P(88, 43) (als 43. 88-Eckszahl) = Polygonalzahl P(241, 26) (als 26. 241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(998, 13) (als 13. 998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77701, 2) (als 2. 77701-Eckszahl)	4
<b>77702</b>	= Polygonalzahl P(77702, 2) (als 2. 77702-Eckszahl)	1
<b>77703</b>	= Polygonalzahl P(25902, 3) (als 3. 25902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77703, 2) (als 2. 77703-Eckszahl)	2
<b>77704</b>	= Polygonalzahl P(12952, 4) (als 4. 12952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77704, 2) (als 2. 77704-Eckszahl)	2
<b>77705</b>	= Polygonalzahl P(7772, 5) (als 5. 7772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77705, 2) (als 2. 77705-Eckszahl)	2
<b>77706</b>	= Polygonalzahl P(5182, 6) (als 6. 5182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25903, 3) (als 3. 25903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77706, 2) (als 2. 77706-Eckszahl)	3
<b>77707</b>	= Polygonalzahl P(3702, 7) (als 7. 3702-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77707, 2) (als 2. 77707-Eckszahl)	2
<b>77708</b>	= Polygonalzahl P(2777, 8) (als 8. 2777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77708, 2) (als 2. 77708-Eckszahl)	2



<b>77709</b>	= Polygonalzahl P(25904, 3) (als 3. 25904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77709, 2) (als 2. 77709-Eckszahl)	2
<b>77710</b>	= Polygonalzahl P(12953, 4) (als 4. 12953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77710, 2) (als 2. 77710-Eckszahl)	2
<b>77711</b>	= Polygonalzahl P(77711, 2) (als 2. 77711-Eckszahl)	1
<b>77712</b>	= Polygonalzahl P(25905, 3) (als 3. 25905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77712, 2) (als 2. 77712-Eckszahl)	2
<b>77713</b>	= Polygonalzahl P(77713, 2) (als 2. 77713-Eckszahl)	1
<b>77714</b>	= Polygonalzahl P(77714, 2) (als 2. 77714-Eckszahl)	1
<b>77715</b>	= Polygonalzahl P(18, 99) (als 99. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(742, 15) (als 15. 742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7773, 5) (als 5. 7773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25906, 3) (als 3. 25906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77715, 2) (als 2. 77715-Eckszahl)	5
<b>77716</b>	= Polygonalzahl P(12954, 4) (als 4. 12954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77716, 2) (als 2. 77716-Eckszahl)	2
<b>77717</b>	= Polygonalzahl P(77717, 2) (als 2. 77717-Eckszahl)	1
<b>77718</b>	= Polygonalzahl P(25907, 3) (als 3. 25907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77718, 2) (als 2. 77718-Eckszahl)	2
<b>77719</b>	= Polygonalzahl P(77719, 2) (als 2. 77719-Eckszahl)	1
<b>77720</b>	= Polygonalzahl P(77720, 2) (als 2. 77720-Eckszahl)	1
<b>77721</b>	= Polygonalzahl P(372, 21) (als 21. 372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5183, 6) (als 6. 5183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25908, 3) (als 3. 25908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77721, 2) (als 2. 77721-Eckszahl)	4
<b>77722</b>	= Polygonalzahl P(12955, 4) (als 4. 12955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77722, 2) (als 2. 77722-Eckszahl)	2
<b>77723</b>	= Polygonalzahl P(77723, 2) (als 2. 77723-Eckszahl)	1
<b>77724</b>	= Polygonalzahl P(25909, 3) (als 3. 25909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77724, 2) (als 2. 77724-Eckszahl)	2
<b>77725</b>	= Polygonalzahl P(261, 25) (als 25. 261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1729, 10) (als 10. 1729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7774, 5) (als 5. 7774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77725, 2) (als 2. 77725-Eckszahl)	4
<b>77726</b>	= Polygonalzahl P(1415, 11) (als 11. 1415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77726, 2) (als 2. 77726-Eckszahl)	2
<b>77727</b>	= Polygonalzahl P(25910, 3) (als 3. 25910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77727, 2) (als 2. 77727-Eckszahl)	2
<b>77728</b>	= Polygonalzahl P(856, 14) (als 14. 856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3703, 7) (als 7. 3703-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12956, 4) (als 4. 12956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77728, 2) (als 2. 77728-Eckszahl)	4
<b>77729</b>	= Polygonalzahl P(77729, 2) (als 2. 77729-Eckszahl)	1
<b>77730</b>	= Polygonalzahl P(411, 20) (als 20. 411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25911, 3) (als 3. 25911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77730, 2) (als 2. 77730-Eckszahl)	3
<b>77731</b>	= Polygonalzahl P(77731, 2) (als 2. 77731-Eckszahl)	1
<b>77732</b>	= Polygonalzahl P(77732, 2) (als 2. 77732-Eckszahl)	1
<b>77733</b>	= Polygonalzahl P(2161, 9) (als 9. 2161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25912, 3) (als 3. 25912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77733, 2) (als 2. 77733-Eckszahl)	3
<b>77734</b>	= Polygonalzahl P(12957, 4) (als 4. 12957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77734, 2) (als 2. 77734-Eckszahl)	2
<b>77735</b>	= Polygonalzahl P(7775, 5) (als 5. 7775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77735, 2) (als 2. 77735-Eckszahl)	2

<b>77736</b>	= Polygonalzahl P(2778, 8) (als 8. 2778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5184, 6) (als 6. 5184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25913, 3) (als 3. 25913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77736, 2) (als 2. 77736-Eckszahl)	4
<b>77737</b>	= Polygonalzahl P(77737, 2) (als 2. 77737-Eckszahl)	1
<b>77738</b>	= Polygonalzahl P(77738, 2) (als 2. 77738-Eckszahl)	1
<b>77739</b>	= Polygonalzahl P(25914, 3) (als 3. 25914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77739, 2) (als 2. 77739-Eckszahl)	2
<b>77740</b>	= Polygonalzahl P(12958, 4) (als 4. 12958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77740, 2) (als 2. 77740-Eckszahl)	2
<b>77741</b>	= Polygonalzahl P(77741, 2) (als 2. 77741-Eckszahl)	1
<b>77742</b>	= Polygonalzahl P(510, 18) (als 18. 510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25915, 3) (als 3. 25915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77742, 2) (als 2. 77742-Eckszahl)	3
<b>77743</b>	= Polygonalzahl P(77743, 2) (als 2. 77743-Eckszahl)	1
<b>77744</b>	= Polygonalzahl P(77744, 2) (als 2. 77744-Eckszahl)	1
<b>77745</b>	= Polygonalzahl P(7776, 5) (als 5. 7776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25916, 3) (als 3. 25916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77745, 2) (als 2. 77745-Eckszahl)	3
<b>77746</b>	= Polygonalzahl P(12959, 4) (als 4. 12959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77746, 2) (als 2. 77746-Eckszahl)	2
<b>77747</b>	= Polygonalzahl P(77747, 2) (als 2. 77747-Eckszahl)	1
<b>77748</b>	= Polygonalzahl P(25917, 3) (als 3. 25917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77748, 2) (als 2. 77748-Eckszahl)	2
<b>77749</b>	= Polygonalzahl P(49, 58) (als 58. 49-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3704, 7) (als 7. 3704-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77749, 2) (als 2. 77749-Eckszahl)	3
<b>77750</b>	= Polygonalzahl P(77750, 2) (als 2. 77750-Eckszahl)	1
<b>77751</b>	= Polygonalzahl P(5185, 6) (als 6. 5185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25918, 3) (als 3. 25918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77751, 2) (als 2. 77751-Eckszahl)	3
<b>77752</b>	= Polygonalzahl P(12960, 4) (als 4. 12960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77752, 2) (als 2. 77752-Eckszahl)	2
<b>77753</b>	= Polygonalzahl P(77753, 2) (als 2. 77753-Eckszahl)	1
<b>77754</b>	= Polygonalzahl P(25919, 3) (als 3. 25919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77754, 2) (als 2. 77754-Eckszahl)	2
<b>77755</b>	= Polygonalzahl P(7777, 5) (als 5. 7777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77755, 2) (als 2. 77755-Eckszahl)	2
<b>77756</b>	= Polygonalzahl P(77756, 2) (als 2. 77756-Eckszahl)	1
<b>77757</b>	= Polygonalzahl P(25920, 3) (als 3. 25920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77757, 2) (als 2. 77757-Eckszahl)	2
<b>77758</b>	= Polygonalzahl P(12961, 4) (als 4. 12961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77758, 2) (als 2. 77758-Eckszahl)	2
<b>77759</b>	= Polygonalzahl P(77759, 2) (als 2. 77759-Eckszahl)	1
<b>77760</b>	= Polygonalzahl P(1180, 12) (als 12. 1180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25921, 3) (als 3. 25921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77760, 2) (als 2. 77760-Eckszahl)	3
<b>77761</b>	= Polygonalzahl P(77761, 2) (als 2. 77761-Eckszahl)	1
<b>77762</b>	= Polygonalzahl P(77762, 2) (als 2. 77762-Eckszahl)	1
<b>77763</b>	= Polygonalzahl P(25922, 3) (als 3. 25922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77763, 2) (als 2. 77763-Eckszahl)	2
<b>77764</b>	= Polygonalzahl P(2779, 8) (als 8. 2779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12962, 4) (als 4. 12962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77764, 2) (als 2. 77764-Eckszahl)	3
<b>77765</b>	= Polygonalzahl P(7778, 5) (als 5. 7778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77765, 2) (als 2. 77765-Eckszahl)	2

<b>77766</b>	= Polygonalzahl P(5186, 6) (als 6. 5186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25923, 3) (als 3. 25923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77766, 2) (als 2. 77766-Eckszahl)	3
<b>77767</b>	= Polygonalzahl P(77767, 2) (als 2. 77767-Eckszahl)	1
<b>77768</b>	= Polygonalzahl P(77768, 2) (als 2. 77768-Eckszahl)	1
<b>77769</b>	= Polygonalzahl P(2162, 9) (als 9. 2162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25924, 3) (als 3. 25924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77769, 2) (als 2. 77769-Eckszahl)	3
<b>77770</b>	= Polygonalzahl P(1730, 10) (als 10. 1730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3705, 7) (als 7. 3705-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12963, 4) (als 4. 12963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77770, 2) (als 2. 77770-Eckszahl)	4
<b>77771</b>	= Polygonalzahl P(77771, 2) (als 2. 77771-Eckszahl)	1
<b>77772</b>	= Polygonalzahl P(25925, 3) (als 3. 25925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77772, 2) (als 2. 77772-Eckszahl)	2
<b>77773</b>	= Polygonalzahl P(77773, 2) (als 2. 77773-Eckszahl)	1
<b>77774</b>	= Polygonalzahl P(77774, 2) (als 2. 77774-Eckszahl)	1
<b>77775</b>	= Polygonalzahl P(30, 75) (als 75. 30-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77775, 5) (als 5. 77775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25926, 3) (als 3. 25926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77775, 2) (als 2. 77775-Eckszahl)	4
<b>77776</b>	= Polygonalzahl P(650, 16) (als 16. 650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12964, 4) (als 4. 12964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77776, 2) (als 2. 77776-Eckszahl)	3
<b>77777</b>	= Polygonalzahl P(77777, 2) (als 2. 77777-Eckszahl)	1
<b>77778</b>	= Polygonalzahl P(25927, 3) (als 3. 25927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77778, 2) (als 2. 77778-Eckszahl)	2
<b>77779</b>	= Polygonalzahl P(999, 13) (als 13. 999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77779, 2) (als 2. 77779-Eckszahl)	2
<b>77780</b>	= Polygonalzahl P(77780, 2) (als 2. 77780-Eckszahl)	1
<b>77781</b>	= Polygonalzahl P(1416, 11) (als 11. 1416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5187, 6) (als 6. 5187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25928, 3) (als 3. 25928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77781, 2) (als 2. 77781-Eckszahl)	4
<b>77782</b>	= Polygonalzahl P(12965, 4) (als 4. 12965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77782, 2) (als 2. 77782-Eckszahl)	2
<b>77783</b>	= Polygonalzahl P(77783, 2) (als 2. 77783-Eckszahl)	1
<b>77784</b>	= Polygonalzahl P(25929, 3) (als 3. 25929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77784, 2) (als 2. 77784-Eckszahl)	2
<b>77785</b>	= Polygonalzahl P(7780, 5) (als 5. 7780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77785, 2) (als 2. 77785-Eckszahl)	2
<b>77786</b>	= Polygonalzahl P(77786, 2) (als 2. 77786-Eckszahl)	1
<b>77787</b>	= Polygonalzahl P(25930, 3) (als 3. 25930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77787, 2) (als 2. 77787-Eckszahl)	2
<b>77788</b>	= Polygonalzahl P(12966, 4) (als 4. 12966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77788, 2) (als 2. 77788-Eckszahl)	2
<b>77789</b>	= Polygonalzahl P(77789, 2) (als 2. 77789-Eckszahl)	1
<b>77790</b>	= Polygonalzahl P(25931, 3) (als 3. 25931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77790, 2) (als 2. 77790-Eckszahl)	2
<b>77791</b>	= Polygonalzahl P(3706, 7) (als 7. 3706-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77791, 2) (als 2. 77791-Eckszahl)	2
<b>77792</b>	= Polygonalzahl P(2780, 8) (als 8. 2780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77792, 2) (als 2. 77792-Eckszahl)	2
<b>77793</b>	= Polygonalzahl P(25932, 3) (als 3. 25932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77793, 2) (als 2. 77793-Eckszahl)	2
<b>77794</b>	= Polygonalzahl P(12967, 4) (als 4. 12967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77794, 2) (als 2. 77794-Eckszahl)	2

<b>77795</b>	= Polygonalzahl P(7781, 5) (als 5. 7781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77795, 2) (als 2. 77795-Eckszahl)	2
<b>77796</b>	= Polygonalzahl P(5188, 6) (als 6. 5188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25933, 3) (als 3. 25933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77796, 2) (als 2. 77796-Eckszahl)	3
<b>77797</b>	= Polygonalzahl P(77797, 2) (als 2. 77797-Eckszahl)	1
<b>77798</b>	= Polygonalzahl P(77798, 2) (als 2. 77798-Eckszahl)	1
<b>77799</b>	= Polygonalzahl P(25934, 3) (als 3. 25934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77799, 2) (als 2. 77799-Eckszahl)	2
<b>77800</b>	= Polygonalzahl P(12968, 4) (als 4. 12968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77800, 2) (als 2. 77800-Eckszahl)	2
<b>77801</b>	= Polygonalzahl P(77801, 2) (als 2. 77801-Eckszahl)	1
<b>77802</b>	= Polygonalzahl P(25935, 3) (als 3. 25935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77802, 2) (als 2. 77802-Eckszahl)	2
<b>77803</b>	= Polygonalzahl P(77803, 2) (als 2. 77803-Eckszahl)	1
<b>77804</b>	= Polygonalzahl P(77804, 2) (als 2. 77804-Eckszahl)	1
<b>77805</b>	= Polygonalzahl P(2163, 9) (als 9. 2163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7782, 5) (als 5. 7782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25936, 3) (als 3. 25936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77805, 2) (als 2. 77805-Eckszahl)	4
<b>77806</b>	= Polygonalzahl P(12969, 4) (als 4. 12969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77806, 2) (als 2. 77806-Eckszahl)	2
<b>77807</b>	= Polygonalzahl P(77807, 2) (als 2. 77807-Eckszahl)	1
<b>77808</b>	= Polygonalzahl P(25937, 3) (als 3. 25937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77808, 2) (als 2. 77808-Eckszahl)	2
<b>77809</b>	= Polygonalzahl P(574, 17) (als 17. 574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77809, 2) (als 2. 77809-Eckszahl)	2
<b>77810</b>	= Polygonalzahl P(77810, 2) (als 2. 77810-Eckszahl)	1
<b>77811</b>	= Polygonalzahl P(5189, 6) (als 6. 5189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25938, 3) (als 3. 25938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77811, 2) (als 2. 77811-Eckszahl)	3
<b>77812</b>	= Polygonalzahl P(3707, 7) (als 7. 3707-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12970, 4) (als 4. 12970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77812, 2) (als 2. 77812-Eckszahl)	3
<b>77813</b>	= Polygonalzahl P(77813, 2) (als 2. 77813-Eckszahl)	1
<b>77814</b>	= Polygonalzahl P(25939, 3) (als 3. 25939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77814, 2) (als 2. 77814-Eckszahl)	2
<b>77815</b>	= Polygonalzahl P(3, 394) (als 394. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1731, 10) (als 10. 1731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7783, 5) (als 5. 7783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77815, 2) (als 2. 77815-Eckszahl)	4
<b>77816</b>	= Polygonalzahl P(77816, 2) (als 2. 77816-Eckszahl)	1
<b>77817</b>	= Polygonalzahl P(25940, 3) (als 3. 25940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77817, 2) (als 2. 77817-Eckszahl)	2
<b>77818</b>	= Polygonalzahl P(12971, 4) (als 4. 12971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77818, 2) (als 2. 77818-Eckszahl)	2
<b>77819</b>	= Polygonalzahl P(857, 14) (als 14. 857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77819, 2) (als 2. 77819-Eckszahl)	2
<b>77820</b>	= Polygonalzahl P(743, 15) (als 15. 743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2781, 8) (als 8. 2781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25941, 3) (als 3. 25941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77820, 2) (als 2. 77820-Eckszahl)	4
<b>77821</b>	= Polygonalzahl P(77821, 2) (als 2. 77821-Eckszahl)	1
<b>77822</b>	= Polygonalzahl P(77822, 2) (als 2. 77822-Eckszahl)	1
<b>77823</b>	= Polygonalzahl P(25942, 3) (als 3. 25942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77823, 2) (als 2. 77823-Eckszahl)	2

<b>77824</b>	= Polygonalzahl P(457, 19) (als 19. 457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12972, 4) (als 4. 12972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77824, 2) (als 2. 77824-Eckszahl)	3
<b>77825</b>	= Polygonalzahl P(7784, 5) (als 5. 7784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77825, 2) (als 2. 77825-Eckszahl)	2
<b>77826</b>	= Polygonalzahl P(63, 51) (als 51. 63-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1181, 12) (als 12. 1181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5190, 6) (als 6. 5190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25943, 3) (als 3. 25943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77826, 2) (als 2. 77826-Eckszahl)	5
<b>77827</b>	= Polygonalzahl P(77827, 2) (als 2. 77827-Eckszahl)	1
<b>77828</b>	= Polygonalzahl P(77828, 2) (als 2. 77828-Eckszahl)	1
<b>77829</b>	= Polygonalzahl P(25944, 3) (als 3. 25944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77829, 2) (als 2. 77829-Eckszahl)	2
<b>77830</b>	= Polygonalzahl P(12973, 4) (als 4. 12973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77830, 2) (als 2. 77830-Eckszahl)	2
<b>77831</b>	= Polygonalzahl P(77831, 2) (als 2. 77831-Eckszahl)	1
<b>77832</b>	= Polygonalzahl P(25945, 3) (als 3. 25945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77832, 2) (als 2. 77832-Eckszahl)	2
<b>77833</b>	= Polygonalzahl P(3708, 7) (als 7. 3708-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77833, 2) (als 2. 77833-Eckszahl)	2
<b>77834</b>	= Polygonalzahl P(77834, 2) (als 2. 77834-Eckszahl)	1
<b>77835</b>	= Polygonalzahl P(7785, 5) (als 5. 7785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25946, 3) (als 3. 25946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77835, 2) (als 2. 77835-Eckszahl)	3
<b>77836</b>	= Polygonalzahl P(1417, 11) (als 11. 1417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12974, 4) (als 4. 12974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77836, 2) (als 2. 77836-Eckszahl)	3
<b>77837</b>	= Polygonalzahl P(77837, 2) (als 2. 77837-Eckszahl)	1
<b>77838</b>	= Polygonalzahl P(25947, 3) (als 3. 25947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77838, 2) (als 2. 77838-Eckszahl)	2
<b>77839</b>	= Polygonalzahl P(77839, 2) (als 2. 77839-Eckszahl)	1
<b>77840</b>	= Polygonalzahl P(77840, 2) (als 2. 77840-Eckszahl)	1
<b>77841</b>	= Polygonalzahl P(4, 279) (als 279. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26, 81) (als 81. 26-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2164, 9) (als 9. 2164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5191, 6) (als 6. 5191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25948, 3) (als 3. 25948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77841, 2) (als 2. 77841-Eckszahl)	6
<b>77842</b>	= Polygonalzahl P(12975, 4) (als 4. 12975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77842, 2) (als 2. 77842-Eckszahl)	2
<b>77843</b>	= Polygonalzahl P(77843, 2) (als 2. 77843-Eckszahl)	1
<b>77844</b>	= Polygonalzahl P(107, 39) (als 39. 107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25949, 3) (als 3. 25949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77844, 2) (als 2. 77844-Eckszahl)	3
<b>77845</b>	= Polygonalzahl P(7786, 5) (als 5. 7786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77845, 2) (als 2. 77845-Eckszahl)	2
<b>77846</b>	= Polygonalzahl P(77846, 2) (als 2. 77846-Eckszahl)	1
<b>77847</b>	= Polygonalzahl P(25950, 3) (als 3. 25950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77847, 2) (als 2. 77847-Eckszahl)	2
<b>77848</b>	= Polygonalzahl P(2782, 8) (als 8. 2782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12976, 4) (als 4. 12976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77848, 2) (als 2. 77848-Eckszahl)	3
<b>77849</b>	= Polygonalzahl P(77849, 2) (als 2. 77849-Eckszahl)	1
<b>77850</b>	= Polygonalzahl P(25951, 3) (als 3. 25951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77850, 2) (als 2. 77850-Eckszahl)	2
<b>77851</b>	= Polygonalzahl P(77851, 2) (als 2. 77851-Eckszahl)	1

<b>77852</b>	= Polygonalzahl P(77852, 2) (als 2. 77852-Eckszahl)	1
<b>77853</b>	= Polygonalzahl P(25952, 3) (als 3. 25952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77853, 2) (als 2. 77853-Eckszahl)	2
<b>77854</b>	= Polygonalzahl P(3709, 7) (als 7. 3709-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12977, 4) (als 4. 12977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77854, 2) (als 2. 77854-Eckszahl)	3
<b>77855</b>	= Polygonalzahl P(7787, 5) (als 5. 7787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77855, 2) (als 2. 77855-Eckszahl)	2
<b>77856</b>	= Polygonalzahl P(284, 24) (als 24. 284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5192, 6) (als 6. 5192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25953, 3) (als 3. 25953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77856, 2) (als 2. 77856-Eckszahl)	4
<b>77857</b>	= Polygonalzahl P(1000, 13) (als 13. 1000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77857, 2) (als 2. 77857-Eckszahl)	2
<b>77858</b>	= Polygonalzahl P(77858, 2) (als 2. 77858-Eckszahl)	1
<b>77859</b>	= Polygonalzahl P(25954, 3) (als 3. 25954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77859, 2) (als 2. 77859-Eckszahl)	2
<b>77860</b>	= Polygonalzahl P(1732, 10) (als 10. 1732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12978, 4) (als 4. 12978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77860, 2) (als 2. 77860-Eckszahl)	3
<b>77861</b>	= Polygonalzahl P(77861, 2) (als 2. 77861-Eckszahl)	1
<b>77862</b>	= Polygonalzahl P(5, 228) (als 228. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25955, 3) (als 3. 25955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77862, 2) (als 2. 77862-Eckszahl)	3
<b>77863</b>	= Polygonalzahl P(77863, 2) (als 2. 77863-Eckszahl)	1
<b>77864</b>	= Polygonalzahl P(77864, 2) (als 2. 77864-Eckszahl)	1
<b>77865</b>	= Polygonalzahl P(7788, 5) (als 5. 7788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25956, 3) (als 3. 25956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77865, 2) (als 2. 77865-Eckszahl)	3
<b>77866</b>	= Polygonalzahl P(12979, 4) (als 4. 12979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77866, 2) (als 2. 77866-Eckszahl)	2
<b>77867</b>	= Polygonalzahl P(77867, 2) (als 2. 77867-Eckszahl)	1
<b>77868</b>	= Polygonalzahl P(25957, 3) (als 3. 25957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77868, 2) (als 2. 77868-Eckszahl)	2
<b>77869</b>	= Polygonalzahl P(339, 22) (als 22. 339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77869, 2) (als 2. 77869-Eckszahl)	2
<b>77870</b>	= Polygonalzahl P(77870, 2) (als 2. 77870-Eckszahl)	1
<b>77871</b>	= Polygonalzahl P(5193, 6) (als 6. 5193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25958, 3) (als 3. 25958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77871, 2) (als 2. 77871-Eckszahl)	3
<b>77872</b>	= Polygonalzahl P(12980, 4) (als 4. 12980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77872, 2) (als 2. 77872-Eckszahl)	2
<b>77873</b>	= Polygonalzahl P(77873, 2) (als 2. 77873-Eckszahl)	1
<b>77874</b>	= Polygonalzahl P(25959, 3) (als 3. 25959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77874, 2) (als 2. 77874-Eckszahl)	2
<b>77875</b>	= Polygonalzahl P(3710, 7) (als 7. 3710-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7789, 5) (als 5. 7789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77875, 2) (als 2. 77875-Eckszahl)	3
<b>77876</b>	= Polygonalzahl P(2783, 8) (als 8. 2783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77876, 2) (als 2. 77876-Eckszahl)	2
<b>77877</b>	= Polygonalzahl P(2165, 9) (als 9. 2165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25960, 3) (als 3. 25960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77877, 2) (als 2. 77877-Eckszahl)	3
<b>77878</b>	= Polygonalzahl P(12981, 4) (als 4. 12981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77878, 2) (als 2. 77878-Eckszahl)	2
<b>77879</b>	= Polygonalzahl P(74, 47) (als 47. 74-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77879, 2) (als 2. 77879-Eckszahl)	2

<b>77880</b>	= Polygonalzahl P(71, 48) (als 48. 71-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25961, 3) (als 3. 25961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77880, 2) (als 2. 77880-Eckszahl)	3
<b>77881</b>	= Polygonalzahl P(77881, 2) (als 2. 77881-Eckszahl)	1
<b>77882</b>	= Polygonalzahl P(77882, 2) (als 2. 77882-Eckszahl)	1
<b>77883</b>	= Polygonalzahl P(25962, 3) (als 3. 25962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77883, 2) (als 2. 77883-Eckszahl)	2
<b>77884</b>	= Polygonalzahl P(12982, 4) (als 4. 12982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77884, 2) (als 2. 77884-Eckszahl)	2
<b>77885</b>	= Polygonalzahl P(7790, 5) (als 5. 7790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77885, 2) (als 2. 77885-Eckszahl)	2
<b>77886</b>	= Polygonalzahl P(5194, 6) (als 6. 5194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25963, 3) (als 3. 25963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77886, 2) (als 2. 77886-Eckszahl)	3
<b>77887</b>	= Polygonalzahl P(77887, 2) (als 2. 77887-Eckszahl)	1
<b>77888</b>	= Polygonalzahl P(77888, 2) (als 2. 77888-Eckszahl)	1
<b>77889</b>	= Polygonalzahl P(25964, 3) (als 3. 25964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77889, 2) (als 2. 77889-Eckszahl)	2
<b>77890</b>	= Polygonalzahl P(12983, 4) (als 4. 12983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77890, 2) (als 2. 77890-Eckszahl)	2
<b>77891</b>	= Polygonalzahl P(1418, 11) (als 11. 1418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77891, 2) (als 2. 77891-Eckszahl)	2
<b>77892</b>	= Polygonalzahl P(1182, 12) (als 12. 1182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25965, 3) (als 3. 25965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77892, 2) (als 2. 77892-Eckszahl)	3
<b>77893</b>	= Polygonalzahl P(77893, 2) (als 2. 77893-Eckszahl)	1
<b>77894</b>	= Polygonalzahl P(77894, 2) (als 2. 77894-Eckszahl)	1
<b>77895</b>	= Polygonalzahl P(181, 30) (als 30. 181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(511, 18) (als 18. 511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7791, 5) (als 5. 7791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25966, 3) (als 3. 25966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77895, 2) (als 2. 77895-Eckszahl)	5
<b>77896</b>	= Polygonalzahl P(21, 91) (als 91. 21-Eckszahl) = Polygonalzahl P(208, 28) (als 28. 208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(651, 16) (als 16. 651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3711, 7) (als 7. 3711-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12984, 4) (als 4. 12984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77896, 2) (als 2. 77896-Eckszahl)	6
<b>77897</b>	= Polygonalzahl P(77897, 2) (als 2. 77897-Eckszahl)	1
<b>77898</b>	= Polygonalzahl P(25967, 3) (als 3. 25967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77898, 2) (als 2. 77898-Eckszahl)	2
<b>77899</b>	= Polygonalzahl P(77899, 2) (als 2. 77899-Eckszahl)	1
<b>77900</b>	= Polygonalzahl P(77900, 2) (als 2. 77900-Eckszahl)	1
<b>77901</b>	= Polygonalzahl P(5195, 6) (als 6. 5195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25968, 3) (als 3. 25968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77901, 2) (als 2. 77901-Eckszahl)	3
<b>77902</b>	= Polygonalzahl P(12985, 4) (als 4. 12985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77902, 2) (als 2. 77902-Eckszahl)	2
<b>77903</b>	= Polygonalzahl P(77903, 2) (als 2. 77903-Eckszahl)	1
<b>77904</b>	= Polygonalzahl P(159, 32) (als 32. 159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2784, 8) (als 8. 2784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25969, 3) (als 3. 25969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77904, 2) (als 2. 77904-Eckszahl)	4
<b>77905</b>	= Polygonalzahl P(1733, 10) (als 10. 1733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7792, 5) (als 5. 7792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77905, 2) (als 2. 77905-Eckszahl)	3
<b>77906</b>	= Polygonalzahl P(77906, 2) (als 2. 77906-Eckszahl)	1

<b>77907</b>	= Polygonalzahl P(25970, 3) (als 3. 25970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77907, 2) (als 2. 77907-Eckszahl)	2
<b>77908</b>	= Polygonalzahl P(12986, 4) (als 4. 12986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77908, 2) (als 2. 77908-Eckszahl)	2
<b>77909</b>	= Polygonalzahl P(77909, 2) (als 2. 77909-Eckszahl)	1
<b>77910</b>	= Polygonalzahl P(858, 14) (als 14. 858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25971, 3) (als 3. 25971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77910, 2) (als 2. 77910-Eckszahl)	3
<b>77911</b>	= Polygonalzahl P(77911, 2) (als 2. 77911-Eckszahl)	1
<b>77912</b>	= Polygonalzahl P(77912, 2) (als 2. 77912-Eckszahl)	1
<b>77913</b>	= Polygonalzahl P(2166, 9) (als 9. 2166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25972, 3) (als 3. 25972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77913, 2) (als 2. 77913-Eckszahl)	3
<b>77914</b>	= Polygonalzahl P(12987, 4) (als 4. 12987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77914, 2) (als 2. 77914-Eckszahl)	2
<b>77915</b>	= Polygonalzahl P(7793, 5) (als 5. 7793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77915, 2) (als 2. 77915-Eckszahl)	2
<b>77916</b>	= Polygonalzahl P(5196, 6) (als 6. 5196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25973, 3) (als 3. 25973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77916, 2) (als 2. 77916-Eckszahl)	3
<b>77917</b>	= Polygonalzahl P(3712, 7) (als 7. 3712-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77917, 2) (als 2. 77917-Eckszahl)	2
<b>77918</b>	= Polygonalzahl P(77918, 2) (als 2. 77918-Eckszahl)	1
<b>77919</b>	= Polygonalzahl P(25974, 3) (als 3. 25974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77919, 2) (als 2. 77919-Eckszahl)	2
<b>77920</b>	= Polygonalzahl P(412, 20) (als 20. 412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12988, 4) (als 4. 12988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77920, 2) (als 2. 77920-Eckszahl)	3
<b>77921</b>	= Polygonalzahl P(77921, 2) (als 2. 77921-Eckszahl)	1
<b>77922</b>	= Polygonalzahl P(25975, 3) (als 3. 25975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77922, 2) (als 2. 77922-Eckszahl)	2
<b>77923</b>	= Polygonalzahl P(77923, 2) (als 2. 77923-Eckszahl)	1
<b>77924</b>	= Polygonalzahl P(77924, 2) (als 2. 77924-Eckszahl)	1
<b>77925</b>	= Polygonalzahl P(744, 15) (als 15. 744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7794, 5) (als 5. 7794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25976, 3) (als 3. 25976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77925, 2) (als 2. 77925-Eckszahl)	4
<b>77926</b>	= Polygonalzahl P(12989, 4) (als 4. 12989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77926, 2) (als 2. 77926-Eckszahl)	2
<b>77927</b>	= Polygonalzahl P(77927, 2) (als 2. 77927-Eckszahl)	1
<b>77928</b>	= Polygonalzahl P(25977, 3) (als 3. 25977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77928, 2) (als 2. 77928-Eckszahl)	2
<b>77929</b>	= Polygonalzahl P(77929, 2) (als 2. 77929-Eckszahl)	1
<b>77930</b>	= Polygonalzahl P(77930, 2) (als 2. 77930-Eckszahl)	1
<b>77931</b>	= Polygonalzahl P(373, 21) (als 21. 373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5197, 6) (als 6. 5197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25978, 3) (als 3. 25978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77931, 2) (als 2. 77931-Eckszahl)	4
<b>77932</b>	= Polygonalzahl P(2785, 8) (als 8. 2785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12990, 4) (als 4. 12990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77932, 2) (als 2. 77932-Eckszahl)	3
<b>77933</b>	= Polygonalzahl P(77933, 2) (als 2. 77933-Eckszahl)	1
<b>77934</b>	= Polygonalzahl P(25979, 3) (als 3. 25979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77934, 2) (als 2. 77934-Eckszahl)	2
<b>77935</b>	= Polygonalzahl P(1001, 13) (als 13. 1001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7795, 5) (als 5. 7795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77935, 2) (als 2. 77935-Eckszahl)	3



<b>77936</b>	= Polygonalzahl P(77936, 2) (als 2. 77936-Eckszahl)	1
<b>77937</b>	= Polygonalzahl P(25980, 3) (als 3. 25980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77937, 2) (als 2. 77937-Eckszahl)	2
<b>77938</b>	= Polygonalzahl P(3713, 7) (als 7. 3713-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12991, 4) (als 4. 12991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77938, 2) (als 2. 77938-Eckszahl)	3
<b>77939</b>	= Polygonalzahl P(77939, 2) (als 2. 77939-Eckszahl)	1
<b>77940</b>	= Polygonalzahl P(46, 60) (als 60. 46-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25981, 3) (als 3. 25981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77940, 2) (als 2. 77940-Eckszahl)	3
<b>77941</b>	= Polygonalzahl P(97, 41) (als 41. 97-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77941, 2) (als 2. 77941-Eckszahl)	2
<b>77942</b>	= Polygonalzahl P(77942, 2) (als 2. 77942-Eckszahl)	1
<b>77943</b>	= Polygonalzahl P(25982, 3) (als 3. 25982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77943, 2) (als 2. 77943-Eckszahl)	2
<b>77944</b>	= Polygonalzahl P(12992, 4) (als 4. 12992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77944, 2) (als 2. 77944-Eckszahl)	2
<b>77945</b>	= Polygonalzahl P(575, 17) (als 17. 575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7796, 5) (als 5. 7796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77945, 2) (als 2. 77945-Eckszahl)	3
<b>77946</b>	= Polygonalzahl P(11, 132) (als 132. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1419, 11) (als 11. 1419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5198, 6) (als 6. 5198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25983, 3) (als 3. 25983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77946, 2) (als 2. 77946-Eckszahl)	5
<b>77947</b>	= Polygonalzahl P(310, 23) (als 23. 310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77947, 2) (als 2. 77947-Eckszahl)	2
<b>77948</b>	= Polygonalzahl P(77948, 2) (als 2. 77948-Eckszahl)	1
<b>77949</b>	= Polygonalzahl P(224, 27) (als 27. 224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2167, 9) (als 9. 2167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25984, 3) (als 3. 25984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77949, 2) (als 2. 77949-Eckszahl)	4
<b>77950</b>	= Polygonalzahl P(1734, 10) (als 10. 1734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12993, 4) (als 4. 12993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77950, 2) (als 2. 77950-Eckszahl)	3
<b>77951</b>	= Polygonalzahl P(77951, 2) (als 2. 77951-Eckszahl)	1
<b>77952</b>	= Polygonalzahl P(25985, 3) (als 3. 25985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77952, 2) (als 2. 77952-Eckszahl)	2
<b>77953</b>	= Polygonalzahl P(77953, 2) (als 2. 77953-Eckszahl)	1
<b>77954</b>	= Polygonalzahl P(77954, 2) (als 2. 77954-Eckszahl)	1
<b>77955</b>	= Polygonalzahl P(7797, 5) (als 5. 7797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25986, 3) (als 3. 25986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77955, 2) (als 2. 77955-Eckszahl)	3
<b>77956</b>	= Polygonalzahl P(12994, 4) (als 4. 12994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77956, 2) (als 2. 77956-Eckszahl)	2
<b>77957</b>	= Polygonalzahl P(77957, 2) (als 2. 77957-Eckszahl)	1
<b>77958</b>	= Polygonalzahl P(1183, 12) (als 12. 1183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25987, 3) (als 3. 25987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77958, 2) (als 2. 77958-Eckszahl)	3
<b>77959</b>	= Polygonalzahl P(119, 37) (als 37. 119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3714, 7) (als 7. 3714-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77959, 2) (als 2. 77959-Eckszahl)	3
<b>77960</b>	= Polygonalzahl P(2786, 8) (als 8. 2786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77960, 2) (als 2. 77960-Eckszahl)	2
<b>77961</b>	= Polygonalzahl P(5199, 6) (als 6. 5199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25988, 3) (als 3. 25988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77961, 2) (als 2. 77961-Eckszahl)	3
<b>77962</b>	= Polygonalzahl P(12995, 4) (als 4. 12995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77962, 2) (als 2. 77962-Eckszahl)	2

<b>77963</b>	= Polygonalzahl P(77963, 2) (als 2. 77963-Eckszahl)	1
<b>77964</b>	= Polygonalzahl P(25989, 3) (als 3. 25989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77964, 2) (als 2. 77964-Eckszahl)	2
<b>77965</b>	= Polygonalzahl P(7798, 5) (als 5. 7798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77965, 2) (als 2. 77965-Eckszahl)	2
<b>77966</b>	= Polygonalzahl P(77966, 2) (als 2. 77966-Eckszahl)	1
<b>77967</b>	= Polygonalzahl P(25990, 3) (als 3. 25990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77967, 2) (als 2. 77967-Eckszahl)	2
<b>77968</b>	= Polygonalzahl P(12996, 4) (als 4. 12996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77968, 2) (als 2. 77968-Eckszahl)	2
<b>77969</b>	= Polygonalzahl P(77969, 2) (als 2. 77969-Eckszahl)	1
<b>77970</b>	= Polygonalzahl P(25991, 3) (als 3. 25991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77970, 2) (als 2. 77970-Eckszahl)	2
<b>77971</b>	= Polygonalzahl P(77971, 2) (als 2. 77971-Eckszahl)	1
<b>77972</b>	= Polygonalzahl P(77972, 2) (als 2. 77972-Eckszahl)	1
<b>77973</b>	= Polygonalzahl P(25992, 3) (als 3. 25992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77973, 2) (als 2. 77973-Eckszahl)	2
<b>77974</b>	= Polygonalzahl P(12997, 4) (als 4. 12997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77974, 2) (als 2. 77974-Eckszahl)	2
<b>77975</b>	= Polygonalzahl P(7799, 5) (als 5. 7799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77975, 2) (als 2. 77975-Eckszahl)	2
<b>77976</b>	= Polygonalzahl P(5200, 6) (als 6. 5200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25993, 3) (als 3. 25993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77976, 2) (als 2. 77976-Eckszahl)	3
<b>77977</b>	= Polygonalzahl P(77977, 2) (als 2. 77977-Eckszahl)	1
<b>77978</b>	= Polygonalzahl P(77978, 2) (als 2. 77978-Eckszahl)	1
<b>77979</b>	= Polygonalzahl P(25994, 3) (als 3. 25994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77979, 2) (als 2. 77979-Eckszahl)	2
<b>77980</b>	= Polygonalzahl P(10, 140) (als 140. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(133, 35) (als 35. 133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3715, 7) (als 7. 3715-Eckszahl) = Polygonalzahl P(12998, 4) (als 4. 12998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77980, 2) (als 2. 77980-Eckszahl)	5
<b>77981</b>	= Polygonalzahl P(194, 29) (als 29. 194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77981, 2) (als 2. 77981-Eckszahl)	2
<b>77982</b>	= Polygonalzahl P(25995, 3) (als 3. 25995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77982, 2) (als 2. 77982-Eckszahl)	2
<b>77983</b>	= Polygonalzahl P(77983, 2) (als 2. 77983-Eckszahl)	1
<b>77984</b>	= Polygonalzahl P(77984, 2) (als 2. 77984-Eckszahl)	1
<b>77985</b>	= Polygonalzahl P(2168, 9) (als 9. 2168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7800, 5) (als 5. 7800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25996, 3) (als 3. 25996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77985, 2) (als 2. 77985-Eckszahl)	4
<b>77986</b>	= Polygonalzahl P(12999, 4) (als 4. 12999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77986, 2) (als 2. 77986-Eckszahl)	2
<b>77987</b>	= Polygonalzahl P(77987, 2) (als 2. 77987-Eckszahl)	1
<b>77988</b>	= Polygonalzahl P(2787, 8) (als 8. 2787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25997, 3) (als 3. 25997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77988, 2) (als 2. 77988-Eckszahl)	3
<b>77989</b>	= Polygonalzahl P(77989, 2) (als 2. 77989-Eckszahl)	1
<b>77990</b>	= Polygonalzahl P(77990, 2) (als 2. 77990-Eckszahl)	1
<b>77991</b>	= Polygonalzahl P(5201, 6) (als 6. 5201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(25998, 3) (als 3. 25998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77991, 2) (als 2. 77991-Eckszahl)	3
<b>77992</b>	= Polygonalzahl P(13000, 4) (als 4. 13000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77992, 2) (als 2. 77992-Eckszahl)	2

<b>77993</b>	= Polygonalzahl P(77993, 2) (als 2. 77993-Eckszahl)	1
<b>77994</b>	= Polygonalzahl P(25999, 3) (als 3. 25999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77994, 2) (als 2. 77994-Eckszahl)	2
<b>77995</b>	= Polygonalzahl P(458, 19) (als 19. 458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1735, 10) (als 10. 1735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7801, 5) (als 5. 7801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77995, 2) (als 2. 77995-Eckszahl)	4
<b>77996</b>	= Polygonalzahl P(77996, 2) (als 2. 77996-Eckszahl)	1
<b>77997</b>	= Polygonalzahl P(26000, 3) (als 3. 26000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77997, 2) (als 2. 77997-Eckszahl)	2
<b>77998</b>	= Polygonalzahl P(13001, 4) (als 4. 13001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(77998, 2) (als 2. 77998-Eckszahl)	2
<b>77999</b>	= Polygonalzahl P(77999, 2) (als 2. 77999-Eckszahl)	1
<b>78000</b>	= Polygonalzahl P(26001, 3) (als 3. 26001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78000, 2) (als 2. 78000-Eckszahl)	2
<b>78001</b>	= Polygonalzahl P(859, 14) (als 14. 859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1420, 11) (als 11. 1420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3716, 7) (als 7. 3716-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78001, 2) (als 2. 78001-Eckszahl)	4
<b>78002</b>	= Polygonalzahl P(78002, 2) (als 2. 78002-Eckszahl)	1
<b>78003</b>	= Polygonalzahl P(26002, 3) (als 3. 26002-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78003, 2) (als 2. 78003-Eckszahl)	2
<b>78004</b>	= Polygonalzahl P(13002, 4) (als 4. 13002-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78004, 2) (als 2. 78004-Eckszahl)	2
<b>78005</b>	= Polygonalzahl P(7802, 5) (als 5. 7802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78005, 2) (als 2. 78005-Eckszahl)	2
<b>78006</b>	= Polygonalzahl P(5202, 6) (als 6. 5202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26003, 3) (als 3. 26003-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78006, 2) (als 2. 78006-Eckszahl)	3
<b>78007</b>	= Polygonalzahl P(78007, 2) (als 2. 78007-Eckszahl)	1
<b>78008</b>	= Polygonalzahl P(78008, 2) (als 2. 78008-Eckszahl)	1
<b>78009</b>	= Polygonalzahl P(26004, 3) (als 3. 26004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78009, 2) (als 2. 78009-Eckszahl)	2
<b>78010</b>	= Polygonalzahl P(13003, 4) (als 4. 13003-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78010, 2) (als 2. 78010-Eckszahl)	2
<b>78011</b>	= Polygonalzahl P(78011, 2) (als 2. 78011-Eckszahl)	1
<b>78012</b>	= Polygonalzahl P(26005, 3) (als 3. 26005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78012, 2) (als 2. 78012-Eckszahl)	2
<b>78013</b>	= Polygonalzahl P(141, 34) (als 34. 141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1002, 13) (als 13. 1002-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78013, 2) (als 2. 78013-Eckszahl)	3
<b>78014</b>	= Polygonalzahl P(78014, 2) (als 2. 78014-Eckszahl)	1
<b>78015</b>	= Polygonalzahl P(7803, 5) (als 5. 7803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26006, 3) (als 3. 26006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78015, 2) (als 2. 78015-Eckszahl)	3
<b>78016</b>	= Polygonalzahl P(16, 106) (als 106. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(652, 16) (als 16. 652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2788, 8) (als 8. 2788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13004, 4) (als 4. 13004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78016, 2) (als 2. 78016-Eckszahl)	5
<b>78017</b>	= Polygonalzahl P(78017, 2) (als 2. 78017-Eckszahl)	1
<b>78018</b>	= Polygonalzahl P(26007, 3) (als 3. 26007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78018, 2) (als 2. 78018-Eckszahl)	2
<b>78019</b>	= Polygonalzahl P(78019, 2) (als 2. 78019-Eckszahl)	1
<b>78020</b>	= Polygonalzahl P(78020, 2) (als 2. 78020-Eckszahl)	1

<b>78021</b>	= Polygonalzahl P(2169, 9) (als 9. 2169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5203, 6) (als 6. 5203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26008, 3) (als 3. 26008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78021, 2) (als 2. 78021-Eckszahl)	4
<b>78022</b>	= Polygonalzahl P(3717, 7) (als 7. 3717-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13005, 4) (als 4. 13005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78022, 2) (als 2. 78022-Eckszahl)	3
<b>78023</b>	= Polygonalzahl P(78023, 2) (als 2. 78023-Eckszahl)	1
<b>78024</b>	= Polygonalzahl P(1184, 12) (als 12. 1184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26009, 3) (als 3. 26009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78024, 2) (als 2. 78024-Eckszahl)	3
<b>78025</b>	= Polygonalzahl P(262, 25) (als 25. 262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7804, 5) (als 5. 7804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78025, 2) (als 2. 78025-Eckszahl)	3
<b>78026</b>	= Polygonalzahl P(242, 26) (als 26. 242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78026, 2) (als 2. 78026-Eckszahl)	2
<b>78027</b>	= Polygonalzahl P(26010, 3) (als 3. 26010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78027, 2) (als 2. 78027-Eckszahl)	2
<b>78028</b>	= Polygonalzahl P(13006, 4) (als 4. 13006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78028, 2) (als 2. 78028-Eckszahl)	2
<b>78029</b>	= Polygonalzahl P(78029, 2) (als 2. 78029-Eckszahl)	1
<b>78030</b>	= Polygonalzahl P(745, 15) (als 15. 745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26011, 3) (als 3. 26011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78030, 2) (als 2. 78030-Eckszahl)	3
<b>78031</b>	= Polygonalzahl P(78031, 2) (als 2. 78031-Eckszahl)	1
<b>78032</b>	= Polygonalzahl P(78032, 2) (als 2. 78032-Eckszahl)	1
<b>78033</b>	= Polygonalzahl P(26012, 3) (als 3. 26012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78033, 2) (als 2. 78033-Eckszahl)	2
<b>78034</b>	= Polygonalzahl P(13007, 4) (als 4. 13007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78034, 2) (als 2. 78034-Eckszahl)	2
<b>78035</b>	= Polygonalzahl P(7805, 5) (als 5. 7805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78035, 2) (als 2. 78035-Eckszahl)	2
<b>78036</b>	= Polygonalzahl P(5204, 6) (als 6. 5204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26013, 3) (als 3. 26013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78036, 2) (als 2. 78036-Eckszahl)	3
<b>78037</b>	= Polygonalzahl P(78037, 2) (als 2. 78037-Eckszahl)	1
<b>78038</b>	= Polygonalzahl P(78038, 2) (als 2. 78038-Eckszahl)	1
<b>78039</b>	= Polygonalzahl P(26014, 3) (als 3. 26014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78039, 2) (als 2. 78039-Eckszahl)	2
<b>78040</b>	= Polygonalzahl P(102, 40) (als 40. 102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1736, 10) (als 10. 1736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13008, 4) (als 4. 13008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78040, 2) (als 2. 78040-Eckszahl)	4
<b>78041</b>	= Polygonalzahl P(78041, 2) (als 2. 78041-Eckszahl)	1
<b>78042</b>	= Polygonalzahl P(26015, 3) (als 3. 26015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78042, 2) (als 2. 78042-Eckszahl)	2
<b>78043</b>	= Polygonalzahl P(3718, 7) (als 7. 3718-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78043, 2) (als 2. 78043-Eckszahl)	2
<b>78044</b>	= Polygonalzahl P(2789, 8) (als 8. 2789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78044, 2) (als 2. 78044-Eckszahl)	2
<b>78045</b>	= Polygonalzahl P(15, 110) (als 110. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7806, 5) (als 5. 7806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26016, 3) (als 3. 26016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78045, 2) (als 2. 78045-Eckszahl)	4
<b>78046</b>	= Polygonalzahl P(13009, 4) (als 4. 13009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78046, 2) (als 2. 78046-Eckszahl)	2
<b>78047</b>	= Polygonalzahl P(78047, 2) (als 2. 78047-Eckszahl)	1

<b>78048</b>	= Polygonalzahl P(512, 18) (als 18. 512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26017, 3) (als 3. 26017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78048, 2) (als 2. 78048-Eckszahl)	3
<b>78049</b>	= Polygonalzahl P(78049, 2) (als 2. 78049-Eckszahl)	1
<b>78050</b>	= Polygonalzahl P(78050, 2) (als 2. 78050-Eckszahl)	1
<b>78051</b>	= Polygonalzahl P(5205, 6) (als 6. 5205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26018, 3) (als 3. 26018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78051, 2) (als 2. 78051-Eckszahl)	3
<b>78052</b>	= Polygonalzahl P(13010, 4) (als 4. 13010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78052, 2) (als 2. 78052-Eckszahl)	2
<b>78053</b>	= Polygonalzahl P(78053, 2) (als 2. 78053-Eckszahl)	1
<b>78054</b>	= Polygonalzahl P(26019, 3) (als 3. 26019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78054, 2) (als 2. 78054-Eckszahl)	2
<b>78055</b>	= Polygonalzahl P(7807, 5) (als 5. 7807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78055, 2) (als 2. 78055-Eckszahl)	2
<b>78056</b>	= Polygonalzahl P(1421, 11) (als 11. 1421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78056, 2) (als 2. 78056-Eckszahl)	2
<b>78057</b>	= Polygonalzahl P(7, 177) (als 177. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2170, 9) (als 9. 2170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26020, 3) (als 3. 26020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78057, 2) (als 2. 78057-Eckszahl)	4
<b>78058</b>	= Polygonalzahl P(13011, 4) (als 4. 13011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78058, 2) (als 2. 78058-Eckszahl)	2
<b>78059</b>	= Polygonalzahl P(78059, 2) (als 2. 78059-Eckszahl)	1
<b>78060</b>	= Polygonalzahl P(26021, 3) (als 3. 26021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78060, 2) (als 2. 78060-Eckszahl)	2
<b>78061</b>	= Polygonalzahl P(78061, 2) (als 2. 78061-Eckszahl)	1
<b>78062</b>	= Polygonalzahl P(78062, 2) (als 2. 78062-Eckszahl)	1
<b>78063</b>	= Polygonalzahl P(26022, 3) (als 3. 26022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78063, 2) (als 2. 78063-Eckszahl)	2
<b>78064</b>	= Polygonalzahl P(3719, 7) (als 7. 3719-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13012, 4) (als 4. 13012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78064, 2) (als 2. 78064-Eckszahl)	3
<b>78065</b>	= Polygonalzahl P(7808, 5) (als 5. 7808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78065, 2) (als 2. 78065-Eckszahl)	2
<b>78066</b>	= Polygonalzahl P(5206, 6) (als 6. 5206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26023, 3) (als 3. 26023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78066, 2) (als 2. 78066-Eckszahl)	3
<b>78067</b>	= Polygonalzahl P(78067, 2) (als 2. 78067-Eckszahl)	1
<b>78068</b>	= Polygonalzahl P(78068, 2) (als 2. 78068-Eckszahl)	1
<b>78069</b>	= Polygonalzahl P(26024, 3) (als 3. 26024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78069, 2) (als 2. 78069-Eckszahl)	2
<b>78070</b>	= Polygonalzahl P(13013, 4) (als 4. 13013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78070, 2) (als 2. 78070-Eckszahl)	2
<b>78071</b>	= Polygonalzahl P(113, 38) (als 38. 113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78071, 2) (als 2. 78071-Eckszahl)	2
<b>78072</b>	= Polygonalzahl P(2790, 8) (als 8. 2790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26025, 3) (als 3. 26025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78072, 2) (als 2. 78072-Eckszahl)	3
<b>78073</b>	= Polygonalzahl P(78073, 2) (als 2. 78073-Eckszahl)	1
<b>78074</b>	= Polygonalzahl P(78074, 2) (als 2. 78074-Eckszahl)	1
<b>78075</b>	= Polygonalzahl P(7809, 5) (als 5. 7809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26026, 3) (als 3. 26026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78075, 2) (als 2. 78075-Eckszahl)	3
<b>78076</b>	= Polygonalzahl P(13014, 4) (als 4. 13014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78076, 2) (als 2. 78076-Eckszahl)	2

<b>78077</b>	= Polygonalzahl P(78077, 2) (als 2. 78077-Eckszahl)	1
<b>78078</b>	= Polygonalzahl P(26027, 3) (als 3. 26027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78078, 2) (als 2. 78078-Eckszahl)	2
<b>78079</b>	= Polygonalzahl P(78079, 2) (als 2. 78079-Eckszahl)	1
<b>78080</b>	= Polygonalzahl P(78080, 2) (als 2. 78080-Eckszahl)	1
<b>78081</b>	= Polygonalzahl P(576, 17) (als 17. 576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5207, 6) (als 6. 5207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26028, 3) (als 3. 26028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78081, 2) (als 2. 78081-Eckszahl)	4
<b>78082</b>	= Polygonalzahl P(13015, 4) (als 4. 13015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78082, 2) (als 2. 78082-Eckszahl)	2
<b>78083</b>	= Polygonalzahl P(78083, 2) (als 2. 78083-Eckszahl)	1
<b>78084</b>	= Polygonalzahl P(26029, 3) (als 3. 26029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78084, 2) (als 2. 78084-Eckszahl)	2
<b>78085</b>	= Polygonalzahl P(1737, 10) (als 10. 1737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3720, 7) (als 7. 3720-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7810, 5) (als 5. 7810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78085, 2) (als 2. 78085-Eckszahl)	4
<b>78086</b>	= Polygonalzahl P(78086, 2) (als 2. 78086-Eckszahl)	1
<b>78087</b>	= Polygonalzahl P(26030, 3) (als 3. 26030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78087, 2) (als 2. 78087-Eckszahl)	2
<b>78088</b>	= Polygonalzahl P(13016, 4) (als 4. 13016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78088, 2) (als 2. 78088-Eckszahl)	2
<b>78089</b>	= Polygonalzahl P(78089, 2) (als 2. 78089-Eckszahl)	1
<b>78090</b>	= Polygonalzahl P(1185, 12) (als 12. 1185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26031, 3) (als 3. 26031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78090, 2) (als 2. 78090-Eckszahl)	3
<b>78091</b>	= Polygonalzahl P(1003, 13) (als 13. 1003-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78091, 2) (als 2. 78091-Eckszahl)	2
<b>78092</b>	= Polygonalzahl P(860, 14) (als 14. 860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78092, 2) (als 2. 78092-Eckszahl)	2
<b>78093</b>	= Polygonalzahl P(2171, 9) (als 9. 2171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26032, 3) (als 3. 26032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78093, 2) (als 2. 78093-Eckszahl)	3
<b>78094</b>	= Polygonalzahl P(13017, 4) (als 4. 13017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78094, 2) (als 2. 78094-Eckszahl)	2
<b>78095</b>	= Polygonalzahl P(7811, 5) (als 5. 7811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78095, 2) (als 2. 78095-Eckszahl)	2
<b>78096</b>	= Polygonalzahl P(5208, 6) (als 6. 5208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26033, 3) (als 3. 26033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78096, 2) (als 2. 78096-Eckszahl)	3
<b>78097</b>	= Polygonalzahl P(78097, 2) (als 2. 78097-Eckszahl)	1
<b>78098</b>	= Polygonalzahl P(78098, 2) (als 2. 78098-Eckszahl)	1
<b>78099</b>	= Polygonalzahl P(26034, 3) (als 3. 26034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78099, 2) (als 2. 78099-Eckszahl)	2
<b>78100</b>	= Polygonalzahl P(340, 22) (als 22. 340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2791, 8) (als 8. 2791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13018, 4) (als 4. 13018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78100, 2) (als 2. 78100-Eckszahl)	4
<b>78101</b>	= Polygonalzahl P(78101, 2) (als 2. 78101-Eckszahl)	1
<b>78102</b>	= Polygonalzahl P(26035, 3) (als 3. 26035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78102, 2) (als 2. 78102-Eckszahl)	2
<b>78103</b>	= Polygonalzahl P(78103, 2) (als 2. 78103-Eckszahl)	1
<b>78104</b>	= Polygonalzahl P(78104, 2) (als 2. 78104-Eckszahl)	1
<b>78105</b>	= Polygonalzahl P(7812, 5) (als 5. 7812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26036, 3) (als 3. 26036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78105, 2) (als 2. 78105-Eckszahl)	3

<b>78106</b>	= Polygonalzahl P(3721, 7) (als 7. 3721-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13019, 4) (als 4. 13019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78106, 2) (als 2. 78106-Eckszahl)	3
<b>78107</b>	= Polygonalzahl P(78107, 2) (als 2. 78107-Eckszahl)	1
<b>78108</b>	= Polygonalzahl P(26037, 3) (als 3. 26037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78108, 2) (als 2. 78108-Eckszahl)	2
<b>78109</b>	= Polygonalzahl P(78109, 2) (als 2. 78109-Eckszahl)	1
<b>78110</b>	= Polygonalzahl P(413, 20) (als 20. 413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78110, 2) (als 2. 78110-Eckszahl)	2
<b>78111</b>	= Polygonalzahl P(1422, 11) (als 11. 1422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5209, 6) (als 6. 5209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26038, 3) (als 3. 26038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78111, 2) (als 2. 78111-Eckszahl)	4
<b>78112</b>	= Polygonalzahl P(13020, 4) (als 4. 13020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78112, 2) (als 2. 78112-Eckszahl)	2
<b>78113</b>	= Polygonalzahl P(78113, 2) (als 2. 78113-Eckszahl)	1
<b>78114</b>	= Polygonalzahl P(26039, 3) (als 3. 26039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78114, 2) (als 2. 78114-Eckszahl)	2
<b>78115</b>	= Polygonalzahl P(7813, 5) (als 5. 7813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78115, 2) (als 2. 78115-Eckszahl)	2
<b>78116</b>	= Polygonalzahl P(78116, 2) (als 2. 78116-Eckszahl)	1
<b>78117</b>	= Polygonalzahl P(26040, 3) (als 3. 26040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78117, 2) (als 2. 78117-Eckszahl)	2
<b>78118</b>	= Polygonalzahl P(13021, 4) (als 4. 13021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78118, 2) (als 2. 78118-Eckszahl)	2
<b>78119</b>	= Polygonalzahl P(78119, 2) (als 2. 78119-Eckszahl)	1
<b>78120</b>	= Polygonalzahl P(26041, 3) (als 3. 26041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78120, 2) (als 2. 78120-Eckszahl)	2
<b>78121</b>	= Polygonalzahl P(78121, 2) (als 2. 78121-Eckszahl)	1
<b>78122</b>	= Polygonalzahl P(78122, 2) (als 2. 78122-Eckszahl)	1
<b>78123</b>	= Polygonalzahl P(26042, 3) (als 3. 26042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78123, 2) (als 2. 78123-Eckszahl)	2
<b>78124</b>	= Polygonalzahl P(13022, 4) (als 4. 13022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78124, 2) (als 2. 78124-Eckszahl)	2
<b>78125</b>	= Polygonalzahl P(7814, 5) (als 5. 7814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78125, 2) (als 2. 78125-Eckszahl)	2
<b>78126</b>	= Polygonalzahl P(5210, 6) (als 6. 5210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26043, 3) (als 3. 26043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78126, 2) (als 2. 78126-Eckszahl)	3
<b>78127</b>	= Polygonalzahl P(3722, 7) (als 7. 3722-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78127, 2) (als 2. 78127-Eckszahl)	2
<b>78128</b>	= Polygonalzahl P(2792, 8) (als 8. 2792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78128, 2) (als 2. 78128-Eckszahl)	2
<b>78129</b>	= Polygonalzahl P(2172, 9) (als 9. 2172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26044, 3) (als 3. 26044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78129, 2) (als 2. 78129-Eckszahl)	3
<b>78130</b>	= Polygonalzahl P(1738, 10) (als 10. 1738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13023, 4) (als 4. 13023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78130, 2) (als 2. 78130-Eckszahl)	3
<b>78131</b>	= Polygonalzahl P(78131, 2) (als 2. 78131-Eckszahl)	1
<b>78132</b>	= Polygonalzahl P(285, 24) (als 24. 285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26045, 3) (als 3. 26045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78132, 2) (als 2. 78132-Eckszahl)	3
<b>78133</b>	= Polygonalzahl P(78133, 2) (als 2. 78133-Eckszahl)	1
<b>78134</b>	= Polygonalzahl P(78134, 2) (als 2. 78134-Eckszahl)	1

<b>78135</b>	= Polygonalzahl P(746, 15) (als 15. 746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7815, 5) (als 5. 7815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26046, 3) (als 3. 26046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78135, 2) (als 2. 78135-Eckszahl)	4
<b>78136</b>	= Polygonalzahl P(653, 16) (als 16. 653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13024, 4) (als 4. 13024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78136, 2) (als 2. 78136-Eckszahl)	3
<b>78137</b>	= Polygonalzahl P(78137, 2) (als 2. 78137-Eckszahl)	1
<b>78138</b>	= Polygonalzahl P(26047, 3) (als 3. 26047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78138, 2) (als 2. 78138-Eckszahl)	2
<b>78139</b>	= Polygonalzahl P(78139, 2) (als 2. 78139-Eckszahl)	1
<b>78140</b>	= Polygonalzahl P(78140, 2) (als 2. 78140-Eckszahl)	1
<b>78141</b>	= Polygonalzahl P(374, 21) (als 21. 374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5211, 6) (als 6. 5211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26048, 3) (als 3. 26048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78141, 2) (als 2. 78141-Eckszahl)	4
<b>78142</b>	= Polygonalzahl P(13025, 4) (als 4. 13025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78142, 2) (als 2. 78142-Eckszahl)	2
<b>78143</b>	= Polygonalzahl P(78143, 2) (als 2. 78143-Eckszahl)	1
<b>78144</b>	= Polygonalzahl P(26049, 3) (als 3. 26049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78144, 2) (als 2. 78144-Eckszahl)	2
<b>78145</b>	= Polygonalzahl P(7816, 5) (als 5. 7816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78145, 2) (als 2. 78145-Eckszahl)	2
<b>78146</b>	= Polygonalzahl P(78146, 2) (als 2. 78146-Eckszahl)	1
<b>78147</b>	= Polygonalzahl P(26050, 3) (als 3. 26050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78147, 2) (als 2. 78147-Eckszahl)	2
<b>78148</b>	= Polygonalzahl P(3723, 7) (als 7. 3723-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13026, 4) (als 4. 13026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78148, 2) (als 2. 78148-Eckszahl)	3
<b>78149</b>	= Polygonalzahl P(78149, 2) (als 2. 78149-Eckszahl)	1
<b>78150</b>	= Polygonalzahl P(26051, 3) (als 3. 26051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78150, 2) (als 2. 78150-Eckszahl)	2
<b>78151</b>	= Polygonalzahl P(170, 31) (als 31. 170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78151, 2) (als 2. 78151-Eckszahl)	2
<b>78152</b>	= Polygonalzahl P(78152, 2) (als 2. 78152-Eckszahl)	1
<b>78153</b>	= Polygonalzahl P(26052, 3) (als 3. 26052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78153, 2) (als 2. 78153-Eckszahl)	2
<b>78154</b>	= Polygonalzahl P(13027, 4) (als 4. 13027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78154, 2) (als 2. 78154-Eckszahl)	2
<b>78155</b>	= Polygonalzahl P(7817, 5) (als 5. 7817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78155, 2) (als 2. 78155-Eckszahl)	2
<b>78156</b>	= Polygonalzahl P(28, 78) (als 78. 28-Eckszahl) = Polygonalzahl P(126, 36) (als 36. 126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1186, 12) (als 12. 1186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2793, 8) (als 8. 2793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5212, 6) (als 6. 5212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26053, 3) (als 3. 26053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78156, 2) (als 2. 78156-Eckszahl)	7
<b>78157</b>	= Polygonalzahl P(78157, 2) (als 2. 78157-Eckszahl)	1
<b>78158</b>	= Polygonalzahl P(78158, 2) (als 2. 78158-Eckszahl)	1
<b>78159</b>	= Polygonalzahl P(26054, 3) (als 3. 26054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78159, 2) (als 2. 78159-Eckszahl)	2
<b>78160</b>	= Polygonalzahl P(13028, 4) (als 4. 13028-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78160, 2) (als 2. 78160-Eckszahl)	2
<b>78161</b>	= Polygonalzahl P(78161, 2) (als 2. 78161-Eckszahl)	1
<b>78162</b>	= Polygonalzahl P(26055, 3) (als 3. 26055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78162, 2) (als 2. 78162-Eckszahl)	2



<b>78163</b>	= Polygonalzahl P(78163, 2) (als 2. 78163-Eckszahl)	1
<b>78164</b>	= Polygonalzahl P(78164, 2) (als 2. 78164-Eckszahl)	1
<b>78165</b>	= Polygonalzahl P(2173, 9) (als 9. 2173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7818, 5) (als 5. 7818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26056, 3) (als 3. 26056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78165, 2) (als 2. 78165-Eckszahl)	4
<b>78166</b>	= Polygonalzahl P(459, 19) (als 19. 459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1423, 11) (als 11. 1423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13029, 4) (als 4. 13029-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78166, 2) (als 2. 78166-Eckszahl)	4
<b>78167</b>	= Polygonalzahl P(78167, 2) (als 2. 78167-Eckszahl)	1
<b>78168</b>	= Polygonalzahl P(26057, 3) (als 3. 26057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78168, 2) (als 2. 78168-Eckszahl)	2
<b>78169</b>	= Polygonalzahl P(1004, 13) (als 13. 1004-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3724, 7) (als 7. 3724-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78169, 2) (als 2. 78169-Eckszahl)	3
<b>78170</b>	= Polygonalzahl P(78170, 2) (als 2. 78170-Eckszahl)	1
<b>78171</b>	= Polygonalzahl P(5213, 6) (als 6. 5213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26058, 3) (als 3. 26058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78171, 2) (als 2. 78171-Eckszahl)	3
<b>78172</b>	= Polygonalzahl P(13030, 4) (als 4. 13030-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78172, 2) (als 2. 78172-Eckszahl)	2
<b>78173</b>	= Polygonalzahl P(78173, 2) (als 2. 78173-Eckszahl)	1
<b>78174</b>	= Polygonalzahl P(26059, 3) (als 3. 26059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78174, 2) (als 2. 78174-Eckszahl)	2
<b>78175</b>	= Polygonalzahl P(1739, 10) (als 10. 1739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7819, 5) (als 5. 7819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78175, 2) (als 2. 78175-Eckszahl)	3
<b>78176</b>	= Polygonalzahl P(78176, 2) (als 2. 78176-Eckszahl)	1
<b>78177</b>	= Polygonalzahl P(150, 33) (als 33. 150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26060, 3) (als 3. 26060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78177, 2) (als 2. 78177-Eckszahl)	3
<b>78178</b>	= Polygonalzahl P(13031, 4) (als 4. 13031-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78178, 2) (als 2. 78178-Eckszahl)	2
<b>78179</b>	= Polygonalzahl P(78179, 2) (als 2. 78179-Eckszahl)	1
<b>78180</b>	= Polygonalzahl P(26061, 3) (als 3. 26061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78180, 2) (als 2. 78180-Eckszahl)	2
<b>78181</b>	= Polygonalzahl P(78181, 2) (als 2. 78181-Eckszahl)	1
<b>78182</b>	= Polygonalzahl P(78182, 2) (als 2. 78182-Eckszahl)	1
<b>78183</b>	= Polygonalzahl P(42, 63) (als 63. 42-Eckszahl) = Polygonalzahl P(861, 14) (als 14. 861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26062, 3) (als 3. 26062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78183, 2) (als 2. 78183-Eckszahl)	4
<b>78184</b>	= Polygonalzahl P(2794, 8) (als 8. 2794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13032, 4) (als 4. 13032-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78184, 2) (als 2. 78184-Eckszahl)	3
<b>78185</b>	= Polygonalzahl P(7820, 5) (als 5. 7820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78185, 2) (als 2. 78185-Eckszahl)	2
<b>78186</b>	= Polygonalzahl P(5214, 6) (als 6. 5214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26063, 3) (als 3. 26063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78186, 2) (als 2. 78186-Eckszahl)	3
<b>78187</b>	= Polygonalzahl P(78187, 2) (als 2. 78187-Eckszahl)	1
<b>78188</b>	= Polygonalzahl P(78188, 2) (als 2. 78188-Eckszahl)	1
<b>78189</b>	= Polygonalzahl P(26064, 3) (als 3. 26064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78189, 2) (als 2. 78189-Eckszahl)	2
<b>78190</b>	= Polygonalzahl P(3725, 7) (als 7. 3725-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13033, 4) (als 4. 13033-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78190, 2) (als 2. 78190-Eckszahl)	3

<b>78191</b>	= Polygonalzahl P(78191, 2) (als 2. 78191-Eckszahl)	1
<b>78192</b>	= Polygonalzahl P(26065, 3) (als 3. 26065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78192, 2) (als 2. 78192-Eckszahl)	2
<b>78193</b>	= Polygonalzahl P(78193, 2) (als 2. 78193-Eckszahl)	1
<b>78194</b>	= Polygonalzahl P(78194, 2) (als 2. 78194-Eckszahl)	1
<b>78195</b>	= Polygonalzahl P(7821, 5) (als 5. 7821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26066, 3) (als 3. 26066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78195, 2) (als 2. 78195-Eckszahl)	3
<b>78196</b>	= Polygonalzahl P(13034, 4) (als 4. 13034-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78196, 2) (als 2. 78196-Eckszahl)	2
<b>78197</b>	= Polygonalzahl P(78197, 2) (als 2. 78197-Eckszahl)	1
<b>78198</b>	= Polygonalzahl P(26067, 3) (als 3. 26067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78198, 2) (als 2. 78198-Eckszahl)	2
<b>78199</b>	= Polygonalzahl P(78199, 2) (als 2. 78199-Eckszahl)	1
<b>78200</b>	= Polygonalzahl P(311, 23) (als 23. 311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78200, 2) (als 2. 78200-Eckszahl)	2
<b>78201</b>	= Polygonalzahl P(513, 18) (als 18. 513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2174, 9) (als 9. 2174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5215, 6) (als 6. 5215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26068, 3) (als 3. 26068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78201, 2) (als 2. 78201-Eckszahl)	5
<b>78202</b>	= Polygonalzahl P(13035, 4) (als 4. 13035-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78202, 2) (als 2. 78202-Eckszahl)	2
<b>78203</b>	= Polygonalzahl P(78203, 2) (als 2. 78203-Eckszahl)	1
<b>78204</b>	= Polygonalzahl P(26069, 3) (als 3. 26069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78204, 2) (als 2. 78204-Eckszahl)	2
<b>78205</b>	= Polygonalzahl P(7822, 5) (als 5. 7822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78205, 2) (als 2. 78205-Eckszahl)	2
<b>78206</b>	= Polygonalzahl P(78206, 2) (als 2. 78206-Eckszahl)	1
<b>78207</b>	= Polygonalzahl P(26070, 3) (als 3. 26070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78207, 2) (als 2. 78207-Eckszahl)	2
<b>78208</b>	= Polygonalzahl P(13036, 4) (als 4. 13036-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78208, 2) (als 2. 78208-Eckszahl)	2
<b>78209</b>	= Polygonalzahl P(78209, 2) (als 2. 78209-Eckszahl)	1
<b>78210</b>	= Polygonalzahl P(3, 395) (als 395. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 198) (als 198. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26071, 3) (als 3. 26071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78210, 2) (als 2. 78210-Eckszahl)	4
<b>78211</b>	= Polygonalzahl P(3726, 7) (als 7. 3726-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78211, 2) (als 2. 78211-Eckszahl)	2
<b>78212</b>	= Polygonalzahl P(2795, 8) (als 8. 2795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78212, 2) (als 2. 78212-Eckszahl)	2
<b>78213</b>	= Polygonalzahl P(26072, 3) (als 3. 26072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78213, 2) (als 2. 78213-Eckszahl)	2
<b>78214</b>	= Polygonalzahl P(13037, 4) (als 4. 13037-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78214, 2) (als 2. 78214-Eckszahl)	2
<b>78215</b>	= Polygonalzahl P(7823, 5) (als 5. 7823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78215, 2) (als 2. 78215-Eckszahl)	2
<b>78216</b>	= Polygonalzahl P(5216, 6) (als 6. 5216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26073, 3) (als 3. 26073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78216, 2) (als 2. 78216-Eckszahl)	3
<b>78217</b>	= Polygonalzahl P(577, 17) (als 17. 577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78217, 2) (als 2. 78217-Eckszahl)	2
<b>78218</b>	= Polygonalzahl P(78218, 2) (als 2. 78218-Eckszahl)	1
<b>78219</b>	= Polygonalzahl P(26074, 3) (als 3. 26074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78219, 2) (als 2. 78219-Eckszahl)	2

<b>78220</b>	= Polygonalzahl P(1740, 10) (als 10. 1740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13038, 4) (als 4. 13038-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78220, 2) (als 2. 78220-Eckszahl)	3
<b>78221</b>	= Polygonalzahl P(1424, 11) (als 11. 1424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78221, 2) (als 2. 78221-Eckszahl)	2
<b>78222</b>	= Polygonalzahl P(1187, 12) (als 12. 1187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26075, 3) (als 3. 26075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78222, 2) (als 2. 78222-Eckszahl)	3
<b>78223</b>	= Polygonalzahl P(78223, 2) (als 2. 78223-Eckszahl)	1
<b>78224</b>	= Polygonalzahl P(78224, 2) (als 2. 78224-Eckszahl)	1
<b>78225</b>	= Polygonalzahl P(7824, 5) (als 5. 7824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26076, 3) (als 3. 26076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78225, 2) (als 2. 78225-Eckszahl)	3
<b>78226</b>	= Polygonalzahl P(13039, 4) (als 4. 13039-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78226, 2) (als 2. 78226-Eckszahl)	2
<b>78227</b>	= Polygonalzahl P(78227, 2) (als 2. 78227-Eckszahl)	1
<b>78228</b>	= Polygonalzahl P(26077, 3) (als 3. 26077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78228, 2) (als 2. 78228-Eckszahl)	2
<b>78229</b>	= Polygonalzahl P(78229, 2) (als 2. 78229-Eckszahl)	1
<b>78230</b>	= Polygonalzahl P(78230, 2) (als 2. 78230-Eckszahl)	1
<b>78231</b>	= Polygonalzahl P(5217, 6) (als 6. 5217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26078, 3) (als 3. 26078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78231, 2) (als 2. 78231-Eckszahl)	3
<b>78232</b>	= Polygonalzahl P(3727, 7) (als 7. 3727-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13040, 4) (als 4. 13040-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78232, 2) (als 2. 78232-Eckszahl)	3
<b>78233</b>	= Polygonalzahl P(78233, 2) (als 2. 78233-Eckszahl)	1
<b>78234</b>	= Polygonalzahl P(26079, 3) (als 3. 26079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78234, 2) (als 2. 78234-Eckszahl)	2
<b>78235</b>	= Polygonalzahl P(7825, 5) (als 5. 7825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78235, 2) (als 2. 78235-Eckszahl)	2
<b>78236</b>	= Polygonalzahl P(78236, 2) (als 2. 78236-Eckszahl)	1
<b>78237</b>	= Polygonalzahl P(2175, 9) (als 9. 2175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26080, 3) (als 3. 26080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78237, 2) (als 2. 78237-Eckszahl)	3
<b>78238</b>	= Polygonalzahl P(13041, 4) (als 4. 13041-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78238, 2) (als 2. 78238-Eckszahl)	2
<b>78239</b>	= Polygonalzahl P(78239, 2) (als 2. 78239-Eckszahl)	1
<b>78240</b>	= Polygonalzahl P(747, 15) (als 15. 747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2796, 8) (als 8. 2796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26081, 3) (als 3. 26081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78240, 2) (als 2. 78240-Eckszahl)	4
<b>78241</b>	= Polygonalzahl P(78241, 2) (als 2. 78241-Eckszahl)	1
<b>78242</b>	= Polygonalzahl P(78242, 2) (als 2. 78242-Eckszahl)	1
<b>78243</b>	= Polygonalzahl P(26082, 3) (als 3. 26082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78243, 2) (als 2. 78243-Eckszahl)	2
<b>78244</b>	= Polygonalzahl P(13042, 4) (als 4. 13042-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78244, 2) (als 2. 78244-Eckszahl)	2
<b>78245</b>	= Polygonalzahl P(7826, 5) (als 5. 7826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78245, 2) (als 2. 78245-Eckszahl)	2
<b>78246</b>	= Polygonalzahl P(5218, 6) (als 6. 5218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26083, 3) (als 3. 26083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78246, 2) (als 2. 78246-Eckszahl)	3
<b>78247</b>	= Polygonalzahl P(1005, 13) (als 13. 1005-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78247, 2) (als 2. 78247-Eckszahl)	2
<b>78248</b>	= Polygonalzahl P(78248, 2) (als 2. 78248-Eckszahl)	1

<b>78249</b>	= Polygonalzahl P(26084, 3) (als 3. 26084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78249, 2) (als 2. 78249-Eckszahl)	2
<b>78250</b>	= Polygonalzahl P(13043, 4) (als 4. 13043-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78250, 2) (als 2. 78250-Eckszahl)	2
<b>78251</b>	= Polygonalzahl P(78251, 2) (als 2. 78251-Eckszahl)	1
<b>78252</b>	= Polygonalzahl P(26085, 3) (als 3. 26085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78252, 2) (als 2. 78252-Eckszahl)	2
<b>78253</b>	= Polygonalzahl P(3728, 7) (als 7. 3728-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78253, 2) (als 2. 78253-Eckszahl)	2
<b>78254</b>	= Polygonalzahl P(78254, 2) (als 2. 78254-Eckszahl)	1
<b>78255</b>	= Polygonalzahl P(81, 45) (als 45. 81-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7827, 5) (als 5. 7827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26086, 3) (als 3. 26086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78255, 2) (als 2. 78255-Eckszahl)	4
<b>78256</b>	= Polygonalzahl P(654, 16) (als 16. 654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13044, 4) (als 4. 13044-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78256, 2) (als 2. 78256-Eckszahl)	3
<b>78257</b>	= Polygonalzahl P(78257, 2) (als 2. 78257-Eckszahl)	1
<b>78258</b>	= Polygonalzahl P(26087, 3) (als 3. 26087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78258, 2) (als 2. 78258-Eckszahl)	2
<b>78259</b>	= Polygonalzahl P(78259, 2) (als 2. 78259-Eckszahl)	1
<b>78260</b>	= Polygonalzahl P(78260, 2) (als 2. 78260-Eckszahl)	1
<b>78261</b>	= Polygonalzahl P(51, 57) (als 57. 51-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5219, 6) (als 6. 5219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26088, 3) (als 3. 26088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78261, 2) (als 2. 78261-Eckszahl)	4
<b>78262</b>	= Polygonalzahl P(13045, 4) (als 4. 13045-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78262, 2) (als 2. 78262-Eckszahl)	2
<b>78263</b>	= Polygonalzahl P(78263, 2) (als 2. 78263-Eckszahl)	1
<b>78264</b>	= Polygonalzahl P(26089, 3) (als 3. 26089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78264, 2) (als 2. 78264-Eckszahl)	2
<b>78265</b>	= Polygonalzahl P(1741, 10) (als 10. 1741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7828, 5) (als 5. 7828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78265, 2) (als 2. 78265-Eckszahl)	3
<b>78266</b>	= Polygonalzahl P(78266, 2) (als 2. 78266-Eckszahl)	1
<b>78267</b>	= Polygonalzahl P(26090, 3) (als 3. 26090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78267, 2) (als 2. 78267-Eckszahl)	2
<b>78268</b>	= Polygonalzahl P(2797, 8) (als 8. 2797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13046, 4) (als 4. 13046-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78268, 2) (als 2. 78268-Eckszahl)	3
<b>78269</b>	= Polygonalzahl P(78269, 2) (als 2. 78269-Eckszahl)	1
<b>78270</b>	= Polygonalzahl P(26091, 3) (als 3. 26091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78270, 2) (als 2. 78270-Eckszahl)	2
<b>78271</b>	= Polygonalzahl P(78271, 2) (als 2. 78271-Eckszahl)	1
<b>78272</b>	= Polygonalzahl P(78272, 2) (als 2. 78272-Eckszahl)	1
<b>78273</b>	= Polygonalzahl P(2176, 9) (als 9. 2176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26092, 3) (als 3. 26092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78273, 2) (als 2. 78273-Eckszahl)	3
<b>78274</b>	= Polygonalzahl P(209, 28) (als 28. 209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(862, 14) (als 14. 862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3729, 7) (als 7. 3729-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13047, 4) (als 4. 13047-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78274, 2) (als 2. 78274-Eckszahl)	5
<b>78275</b>	= Polygonalzahl P(7829, 5) (als 5. 7829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78275, 2) (als 2. 78275-Eckszahl)	2

<b>78276</b>	= Polygonalzahl P(1425, 11) (als 11. 1425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5220, 6) (als 6. 5220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26093, 3) (als 3. 26093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78276, 2) (als 2. 78276-Eckszahl)	4
<b>78277</b>	= Polygonalzahl P(78277, 2) (als 2. 78277-Eckszahl)	1
<b>78278</b>	= Polygonalzahl P(78278, 2) (als 2. 78278-Eckszahl)	1
<b>78279</b>	= Polygonalzahl P(26094, 3) (als 3. 26094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78279, 2) (als 2. 78279-Eckszahl)	2
<b>78280</b>	= Polygonalzahl P(13048, 4) (als 4. 13048-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78280, 2) (als 2. 78280-Eckszahl)	2
<b>78281</b>	= Polygonalzahl P(78281, 2) (als 2. 78281-Eckszahl)	1
<b>78282</b>	= Polygonalzahl P(26095, 3) (als 3. 26095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78282, 2) (als 2. 78282-Eckszahl)	2
<b>78283</b>	= Polygonalzahl P(78283, 2) (als 2. 78283-Eckszahl)	1
<b>78284</b>	= Polygonalzahl P(78284, 2) (als 2. 78284-Eckszahl)	1
<b>78285</b>	= Polygonalzahl P(7830, 5) (als 5. 7830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26096, 3) (als 3. 26096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78285, 2) (als 2. 78285-Eckszahl)	3
<b>78286</b>	= Polygonalzahl P(61, 52) (als 52. 61-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13049, 4) (als 4. 13049-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78286, 2) (als 2. 78286-Eckszahl)	3
<b>78287</b>	= Polygonalzahl P(78287, 2) (als 2. 78287-Eckszahl)	1
<b>78288</b>	= Polygonalzahl P(1188, 12) (als 12. 1188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26097, 3) (als 3. 26097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78288, 2) (als 2. 78288-Eckszahl)	3
<b>78289</b>	= Polygonalzahl P(78289, 2) (als 2. 78289-Eckszahl)	1
<b>78290</b>	= Polygonalzahl P(78290, 2) (als 2. 78290-Eckszahl)	1
<b>78291</b>	= Polygonalzahl P(5221, 6) (als 6. 5221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26098, 3) (als 3. 26098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78291, 2) (als 2. 78291-Eckszahl)	3
<b>78292</b>	= Polygonalzahl P(13050, 4) (als 4. 13050-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78292, 2) (als 2. 78292-Eckszahl)	2
<b>78293</b>	= Polygonalzahl P(78293, 2) (als 2. 78293-Eckszahl)	1
<b>78294</b>	= Polygonalzahl P(26099, 3) (als 3. 26099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78294, 2) (als 2. 78294-Eckszahl)	2
<b>78295</b>	= Polygonalzahl P(3730, 7) (als 7. 3730-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7831, 5) (als 5. 7831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78295, 2) (als 2. 78295-Eckszahl)	3
<b>78296</b>	= Polygonalzahl P(2798, 8) (als 8. 2798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78296, 2) (als 2. 78296-Eckszahl)	2
<b>78297</b>	= Polygonalzahl P(26100, 3) (als 3. 26100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78297, 2) (als 2. 78297-Eckszahl)	2
<b>78298</b>	= Polygonalzahl P(13051, 4) (als 4. 13051-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78298, 2) (als 2. 78298-Eckszahl)	2
<b>78299</b>	= Polygonalzahl P(78299, 2) (als 2. 78299-Eckszahl)	1
<b>78300</b>	= Polygonalzahl P(225, 27) (als 27. 225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(414, 20) (als 20. 414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26101, 3) (als 3. 26101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78300, 2) (als 2. 78300-Eckszahl)	4
<b>78301</b>	= Polygonalzahl P(78301, 2) (als 2. 78301-Eckszahl)	1
<b>78302</b>	= Polygonalzahl P(78302, 2) (als 2. 78302-Eckszahl)	1
<b>78303</b>	= Polygonalzahl P(26102, 3) (als 3. 26102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78303, 2) (als 2. 78303-Eckszahl)	2
<b>78304</b>	= Polygonalzahl P(13052, 4) (als 4. 13052-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78304, 2) (als 2. 78304-Eckszahl)	2

<b>78305</b>	= Polygonalzahl P(7832, 5) (als 5. 7832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78305, 2) (als 2. 78305-Eckszahl)	2
<b>78306</b>	= Polygonalzahl P(5222, 6) (als 6. 5222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26103, 3) (als 3. 26103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78306, 2) (als 2. 78306-Eckszahl)	3
<b>78307</b>	= Polygonalzahl P(78307, 2) (als 2. 78307-Eckszahl)	1
<b>78308</b>	= Polygonalzahl P(78308, 2) (als 2. 78308-Eckszahl)	1
<b>78309</b>	= Polygonalzahl P(2177, 9) (als 9. 2177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26104, 3) (als 3. 26104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78309, 2) (als 2. 78309-Eckszahl)	3
<b>78310</b>	= Polygonalzahl P(1742, 10) (als 10. 1742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13053, 4) (als 4. 13053-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78310, 2) (als 2. 78310-Eckszahl)	3
<b>78311</b>	= Polygonalzahl P(78311, 2) (als 2. 78311-Eckszahl)	1
<b>78312</b>	= Polygonalzahl P(26105, 3) (als 3. 26105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78312, 2) (als 2. 78312-Eckszahl)	2
<b>78313</b>	= Polygonalzahl P(78313, 2) (als 2. 78313-Eckszahl)	1
<b>78314</b>	= Polygonalzahl P(78314, 2) (als 2. 78314-Eckszahl)	1
<b>78315</b>	= Polygonalzahl P(7833, 5) (als 5. 7833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26106, 3) (als 3. 26106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78315, 2) (als 2. 78315-Eckszahl)	3
<b>78316</b>	= Polygonalzahl P(3731, 7) (als 7. 3731-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13054, 4) (als 4. 13054-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78316, 2) (als 2. 78316-Eckszahl)	3
<b>78317</b>	= Polygonalzahl P(78317, 2) (als 2. 78317-Eckszahl)	1
<b>78318</b>	= Polygonalzahl P(26107, 3) (als 3. 26107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78318, 2) (als 2. 78318-Eckszahl)	2
<b>78319</b>	= Polygonalzahl P(78319, 2) (als 2. 78319-Eckszahl)	1
<b>78320</b>	= Polygonalzahl P(78320, 2) (als 2. 78320-Eckszahl)	1
<b>78321</b>	= Polygonalzahl P(5223, 6) (als 6. 5223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26108, 3) (als 3. 26108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78321, 2) (als 2. 78321-Eckszahl)	3
<b>78322</b>	= Polygonalzahl P(13055, 4) (als 4. 13055-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78322, 2) (als 2. 78322-Eckszahl)	2
<b>78323</b>	= Polygonalzahl P(78323, 2) (als 2. 78323-Eckszahl)	1
<b>78324</b>	= Polygonalzahl P(2799, 8) (als 8. 2799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26109, 3) (als 3. 26109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78324, 2) (als 2. 78324-Eckszahl)	3
<b>78325</b>	= Polygonalzahl P(263, 25) (als 25. 263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1006, 13) (als 13. 1006-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7834, 5) (als 5. 7834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78325, 2) (als 2. 78325-Eckszahl)	4
<b>78326</b>	= Polygonalzahl P(78326, 2) (als 2. 78326-Eckszahl)	1
<b>78327</b>	= Polygonalzahl P(26110, 3) (als 3. 26110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78327, 2) (als 2. 78327-Eckszahl)	2
<b>78328</b>	= Polygonalzahl P(13056, 4) (als 4. 13056-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78328, 2) (als 2. 78328-Eckszahl)	2
<b>78329</b>	= Polygonalzahl P(78329, 2) (als 2. 78329-Eckszahl)	1
<b>78330</b>	= Polygonalzahl P(182, 30) (als 30. 182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26111, 3) (als 3. 26111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78330, 2) (als 2. 78330-Eckszahl)	3
<b>78331</b>	= Polygonalzahl P(341, 22) (als 22. 341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1426, 11) (als 11. 1426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78331, 2) (als 2. 78331-Eckszahl)	3
<b>78332</b>	= Polygonalzahl P(78332, 2) (als 2. 78332-Eckszahl)	1
<b>78333</b>	= Polygonalzahl P(26112, 3) (als 3. 26112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78333, 2) (als 2. 78333-Eckszahl)	2

<b>78334</b>	= Polygonalzahl P(13057, 4) (als 4. 13057-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78334, 2) (als 2. 78334-Eckszahl)	2
<b>78335</b>	= Polygonalzahl P(7835, 5) (als 5. 7835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78335, 2) (als 2. 78335-Eckszahl)	2
<b>78336</b>	= Polygonalzahl P(5224, 6) (als 6. 5224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26113, 3) (als 3. 26113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78336, 2) (als 2. 78336-Eckszahl)	3
<b>78337</b>	= Polygonalzahl P(460, 19) (als 19. 460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3732, 7) (als 7. 3732-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78337, 2) (als 2. 78337-Eckszahl)	3
<b>78338</b>	= Polygonalzahl P(78338, 2) (als 2. 78338-Eckszahl)	1
<b>78339</b>	= Polygonalzahl P(26114, 3) (als 3. 26114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78339, 2) (als 2. 78339-Eckszahl)	2
<b>78340</b>	= Polygonalzahl P(13058, 4) (als 4. 13058-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78340, 2) (als 2. 78340-Eckszahl)	2
<b>78341</b>	= Polygonalzahl P(78341, 2) (als 2. 78341-Eckszahl)	1
<b>78342</b>	= Polygonalzahl P(26115, 3) (als 3. 26115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78342, 2) (als 2. 78342-Eckszahl)	2
<b>78343</b>	= Polygonalzahl P(78343, 2) (als 2. 78343-Eckszahl)	1
<b>78344</b>	= Polygonalzahl P(78344, 2) (als 2. 78344-Eckszahl)	1
<b>78345</b>	= Polygonalzahl P(748, 15) (als 15. 748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2178, 9) (als 9. 2178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7836, 5) (als 5. 7836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26116, 3) (als 3. 26116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78345, 2) (als 2. 78345-Eckszahl)	5
<b>78346</b>	= Polygonalzahl P(13059, 4) (als 4. 13059-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78346, 2) (als 2. 78346-Eckszahl)	2
<b>78347</b>	= Polygonalzahl P(78347, 2) (als 2. 78347-Eckszahl)	1
<b>78348</b>	= Polygonalzahl P(26117, 3) (als 3. 26117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78348, 2) (als 2. 78348-Eckszahl)	2
<b>78349</b>	= Polygonalzahl P(78349, 2) (als 2. 78349-Eckszahl)	1
<b>78350</b>	= Polygonalzahl P(78350, 2) (als 2. 78350-Eckszahl)	1
<b>78351</b>	= Polygonalzahl P(243, 26) (als 26. 243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(375, 21) (als 21. 375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5225, 6) (als 6. 5225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26118, 3) (als 3. 26118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78351, 2) (als 2. 78351-Eckszahl)	5
<b>78352</b>	= Polygonalzahl P(25, 83) (als 83. 25-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2800, 8) (als 8. 2800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13060, 4) (als 4. 13060-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78352, 2) (als 2. 78352-Eckszahl)	4
<b>78353</b>	= Polygonalzahl P(578, 17) (als 17. 578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78353, 2) (als 2. 78353-Eckszahl)	2
<b>78354</b>	= Polygonalzahl P(514, 18) (als 18. 514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1189, 12) (als 12. 1189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26119, 3) (als 3. 26119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78354, 2) (als 2. 78354-Eckszahl)	4
<b>78355</b>	= Polygonalzahl P(1743, 10) (als 10. 1743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7837, 5) (als 5. 7837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78355, 2) (als 2. 78355-Eckszahl)	3
<b>78356</b>	= Polygonalzahl P(78356, 2) (als 2. 78356-Eckszahl)	1
<b>78357</b>	= Polygonalzahl P(26120, 3) (als 3. 26120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78357, 2) (als 2. 78357-Eckszahl)	2
<b>78358</b>	= Polygonalzahl P(3733, 7) (als 7. 3733-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13061, 4) (als 4. 13061-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78358, 2) (als 2. 78358-Eckszahl)	3
<b>78359</b>	= Polygonalzahl P(78359, 2) (als 2. 78359-Eckszahl)	1
<b>78360</b>	= Polygonalzahl P(26121, 3) (als 3. 26121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78360, 2) (als 2. 78360-Eckszahl)	2

<b>78361</b>	= Polygonalzahl P(78361, 2) (als 2. 78361-Eckszahl)	1
<b>78362</b>	= Polygonalzahl P(78362, 2) (als 2. 78362-Eckszahl)	1
<b>78363</b>	= Polygonalzahl P(26122, 3) (als 3. 26122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78363, 2) (als 2. 78363-Eckszahl)	2
<b>78364</b>	= Polygonalzahl P(13062, 4) (als 4. 13062-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78364, 2) (als 2. 78364-Eckszahl)	2
<b>78365</b>	= Polygonalzahl P(863, 14) (als 14. 863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7838, 5) (als 5. 7838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78365, 2) (als 2. 78365-Eckszahl)	3
<b>78366</b>	= Polygonalzahl P(5226, 6) (als 6. 5226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26123, 3) (als 3. 26123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78366, 2) (als 2. 78366-Eckszahl)	3
<b>78367</b>	= Polygonalzahl P(78367, 2) (als 2. 78367-Eckszahl)	1
<b>78368</b>	= Polygonalzahl P(78368, 2) (als 2. 78368-Eckszahl)	1
<b>78369</b>	= Polygonalzahl P(26124, 3) (als 3. 26124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78369, 2) (als 2. 78369-Eckszahl)	2
<b>78370</b>	= Polygonalzahl P(13063, 4) (als 4. 13063-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78370, 2) (als 2. 78370-Eckszahl)	2
<b>78371</b>	= Polygonalzahl P(78371, 2) (als 2. 78371-Eckszahl)	1
<b>78372</b>	= Polygonalzahl P(26125, 3) (als 3. 26125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78372, 2) (als 2. 78372-Eckszahl)	2
<b>78373</b>	= Polygonalzahl P(78373, 2) (als 2. 78373-Eckszahl)	1
<b>78374</b>	= Polygonalzahl P(78374, 2) (als 2. 78374-Eckszahl)	1
<b>78375</b>	= Polygonalzahl P(9, 150) (als 150. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7839, 5) (als 5. 7839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26126, 3) (als 3. 26126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78375, 2) (als 2. 78375-Eckszahl)	4
<b>78376</b>	= Polygonalzahl P(655, 16) (als 16. 655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13064, 4) (als 4. 13064-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78376, 2) (als 2. 78376-Eckszahl)	3
<b>78377</b>	= Polygonalzahl P(78377, 2) (als 2. 78377-Eckszahl)	1
<b>78378</b>	= Polygonalzahl P(26127, 3) (als 3. 26127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78378, 2) (als 2. 78378-Eckszahl)	2
<b>78379</b>	= Polygonalzahl P(3734, 7) (als 7. 3734-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78379, 2) (als 2. 78379-Eckszahl)	2
<b>78380</b>	= Polygonalzahl P(2801, 8) (als 8. 2801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78380, 2) (als 2. 78380-Eckszahl)	2
<b>78381</b>	= Polygonalzahl P(2179, 9) (als 9. 2179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5227, 6) (als 6. 5227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26128, 3) (als 3. 26128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78381, 2) (als 2. 78381-Eckszahl)	4
<b>78382</b>	= Polygonalzahl P(13065, 4) (als 4. 13065-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78382, 2) (als 2. 78382-Eckszahl)	2
<b>78383</b>	= Polygonalzahl P(78383, 2) (als 2. 78383-Eckszahl)	1
<b>78384</b>	= Polygonalzahl P(26129, 3) (als 3. 26129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78384, 2) (als 2. 78384-Eckszahl)	2
<b>78385</b>	= Polygonalzahl P(7840, 5) (als 5. 7840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78385, 2) (als 2. 78385-Eckszahl)	2
<b>78386</b>	= Polygonalzahl P(1427, 11) (als 11. 1427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78386, 2) (als 2. 78386-Eckszahl)	2
<b>78387</b>	= Polygonalzahl P(195, 29) (als 29. 195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26130, 3) (als 3. 26130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78387, 2) (als 2. 78387-Eckszahl)	3
<b>78388</b>	= Polygonalzahl P(13066, 4) (als 4. 13066-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78388, 2) (als 2. 78388-Eckszahl)	2
<b>78389</b>	= Polygonalzahl P(78389, 2) (als 2. 78389-Eckszahl)	1



<b>78390</b>	= Polygonalzahl P(26131, 3) (als 3. 26131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78390, 2) (als 2. 78390-Eckszahl)	2
<b>78391</b>	= Polygonalzahl P(78391, 2) (als 2. 78391-Eckszahl)	1
<b>78392</b>	= Polygonalzahl P(78392, 2) (als 2. 78392-Eckszahl)	1
<b>78393</b>	= Polygonalzahl P(93, 42) (als 42. 93-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26132, 3) (als 3. 26132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78393, 2) (als 2. 78393-Eckszahl)	3
<b>78394</b>	= Polygonalzahl P(13067, 4) (als 4. 13067-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78394, 2) (als 2. 78394-Eckszahl)	2
<b>78395</b>	= Polygonalzahl P(7841, 5) (als 5. 7841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78395, 2) (als 2. 78395-Eckszahl)	2
<b>78396</b>	= Polygonalzahl P(5228, 6) (als 6. 5228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26133, 3) (als 3. 26133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78396, 2) (als 2. 78396-Eckszahl)	3
<b>78397</b>	= Polygonalzahl P(78397, 2) (als 2. 78397-Eckszahl)	1
<b>78398</b>	= Polygonalzahl P(78398, 2) (als 2. 78398-Eckszahl)	1
<b>78399</b>	= Polygonalzahl P(26134, 3) (als 3. 26134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78399, 2) (als 2. 78399-Eckszahl)	2
<b>78400</b>	= Polygonalzahl P(4, 280) (als 280. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(160, 32) (als 32. 160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1744, 10) (als 10. 1744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3735, 7) (als 7. 3735-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13068, 4) (als 4. 13068-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78400, 2) (als 2. 78400-Eckszahl)	6
<b>78401</b>	= Polygonalzahl P(78401, 2) (als 2. 78401-Eckszahl)	1
<b>78402</b>	= Polygonalzahl P(26135, 3) (als 3. 26135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78402, 2) (als 2. 78402-Eckszahl)	2
<b>78403</b>	= Polygonalzahl P(31, 74) (als 74. 31-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1007, 13) (als 13. 1007-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78403, 2) (als 2. 78403-Eckszahl)	3
<b>78404</b>	= Polygonalzahl P(78404, 2) (als 2. 78404-Eckszahl)	1
<b>78405</b>	= Polygonalzahl P(7842, 5) (als 5. 7842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26136, 3) (als 3. 26136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78405, 2) (als 2. 78405-Eckszahl)	3
<b>78406</b>	= Polygonalzahl P(13069, 4) (als 4. 13069-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78406, 2) (als 2. 78406-Eckszahl)	2
<b>78407</b>	= Polygonalzahl P(78407, 2) (als 2. 78407-Eckszahl)	1
<b>78408</b>	= Polygonalzahl P(8, 162) (als 162. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(286, 24) (als 24. 286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2802, 8) (als 8. 2802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26137, 3) (als 3. 26137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78408, 2) (als 2. 78408-Eckszahl)	5
<b>78409</b>	= Polygonalzahl P(22, 89) (als 89. 22-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78409, 2) (als 2. 78409-Eckszahl)	2
<b>78410</b>	= Polygonalzahl P(78410, 2) (als 2. 78410-Eckszahl)	1
<b>78411</b>	= Polygonalzahl P(5229, 6) (als 6. 5229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26138, 3) (als 3. 26138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78411, 2) (als 2. 78411-Eckszahl)	3
<b>78412</b>	= Polygonalzahl P(13070, 4) (als 4. 13070-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78412, 2) (als 2. 78412-Eckszahl)	2
<b>78413</b>	= Polygonalzahl P(78413, 2) (als 2. 78413-Eckszahl)	1
<b>78414</b>	= Polygonalzahl P(26139, 3) (als 3. 26139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78414, 2) (als 2. 78414-Eckszahl)	2
<b>78415</b>	= Polygonalzahl P(7843, 5) (als 5. 7843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78415, 2) (als 2. 78415-Eckszahl)	2
<b>78416</b>	= Polygonalzahl P(78416, 2) (als 2. 78416-Eckszahl)	1

<b>78417</b>	= Polygonalzahl P(2180, 9) (als 9. 2180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26140, 3) (als 3. 26140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78417, 2) (als 2. 78417-Eckszahl)	3
<b>78418</b>	= Polygonalzahl P(13071, 4) (als 4. 13071-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78418, 2) (als 2. 78418-Eckszahl)	2
<b>78419</b>	= Polygonalzahl P(78419, 2) (als 2. 78419-Eckszahl)	1
<b>78420</b>	= Polygonalzahl P(1190, 12) (als 12. 1190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26141, 3) (als 3. 26141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78420, 2) (als 2. 78420-Eckszahl)	3
<b>78421</b>	= Polygonalzahl P(3736, 7) (als 7. 3736-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78421, 2) (als 2. 78421-Eckszahl)	2
<b>78422</b>	= Polygonalzahl P(78422, 2) (als 2. 78422-Eckszahl)	1
<b>78423</b>	= Polygonalzahl P(26142, 3) (als 3. 26142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78423, 2) (als 2. 78423-Eckszahl)	2
<b>78424</b>	= Polygonalzahl P(13072, 4) (als 4. 13072-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78424, 2) (als 2. 78424-Eckszahl)	2
<b>78425</b>	= Polygonalzahl P(7844, 5) (als 5. 7844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78425, 2) (als 2. 78425-Eckszahl)	2
<b>78426</b>	= Polygonalzahl P(5230, 6) (als 6. 5230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26143, 3) (als 3. 26143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78426, 2) (als 2. 78426-Eckszahl)	3
<b>78427</b>	= Polygonalzahl P(78427, 2) (als 2. 78427-Eckszahl)	1
<b>78428</b>	= Polygonalzahl P(78428, 2) (als 2. 78428-Eckszahl)	1
<b>78429</b>	= Polygonalzahl P(26144, 3) (als 3. 26144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78429, 2) (als 2. 78429-Eckszahl)	2
<b>78430</b>	= Polygonalzahl P(13073, 4) (als 4. 13073-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78430, 2) (als 2. 78430-Eckszahl)	2
<b>78431</b>	= Polygonalzahl P(78431, 2) (als 2. 78431-Eckszahl)	1
<b>78432</b>	= Polygonalzahl P(26145, 3) (als 3. 26145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78432, 2) (als 2. 78432-Eckszahl)	2
<b>78433</b>	= Polygonalzahl P(78433, 2) (als 2. 78433-Eckszahl)	1
<b>78434</b>	= Polygonalzahl P(78434, 2) (als 2. 78434-Eckszahl)	1
<b>78435</b>	= Polygonalzahl P(7845, 5) (als 5. 7845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26146, 3) (als 3. 26146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78435, 2) (als 2. 78435-Eckszahl)	3
<b>78436</b>	= Polygonalzahl P(2803, 8) (als 8. 2803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13074, 4) (als 4. 13074-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78436, 2) (als 2. 78436-Eckszahl)	3
<b>78437</b>	= Polygonalzahl P(78437, 2) (als 2. 78437-Eckszahl)	1
<b>78438</b>	= Polygonalzahl P(26147, 3) (als 3. 26147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78438, 2) (als 2. 78438-Eckszahl)	2
<b>78439</b>	= Polygonalzahl P(78439, 2) (als 2. 78439-Eckszahl)	1
<b>78440</b>	= Polygonalzahl P(78440, 2) (als 2. 78440-Eckszahl)	1
<b>78441</b>	= Polygonalzahl P(1428, 11) (als 11. 1428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5231, 6) (als 6. 5231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26148, 3) (als 3. 26148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78441, 2) (als 2. 78441-Eckszahl)	4
<b>78442</b>	= Polygonalzahl P(3737, 7) (als 7. 3737-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13075, 4) (als 4. 13075-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78442, 2) (als 2. 78442-Eckszahl)	3
<b>78443</b>	= Polygonalzahl P(78443, 2) (als 2. 78443-Eckszahl)	1
<b>78444</b>	= Polygonalzahl P(26149, 3) (als 3. 26149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78444, 2) (als 2. 78444-Eckszahl)	2
<b>78445</b>	= Polygonalzahl P(1745, 10) (als 10. 1745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7846, 5) (als 5. 7846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78445, 2) (als 2. 78445-Eckszahl)	3

<b>78446</b>	= Polygonalzahl P(78446, 2) (als 2. 78446-Eckszahl)	1
<b>78447</b>	= Polygonalzahl P(26150, 3) (als 3. 26150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78447, 2) (als 2. 78447-Eckszahl)	2
<b>78448</b>	= Polygonalzahl P(13076, 4) (als 4. 13076-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78448, 2) (als 2. 78448-Eckszahl)	2
<b>78449</b>	= Polygonalzahl P(78449, 2) (als 2. 78449-Eckszahl)	1
<b>78450</b>	= Polygonalzahl P(66, 50) (als 50. 66-Eckszahl) = Polygonalzahl P(749, 15) (als 15. 749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26151, 3) (als 3. 26151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78450, 2) (als 2. 78450-Eckszahl)	4
<b>78451</b>	= Polygonalzahl P(78451, 2) (als 2. 78451-Eckszahl)	1
<b>78452</b>	= Polygonalzahl P(78452, 2) (als 2. 78452-Eckszahl)	1
<b>78453</b>	= Polygonalzahl P(312, 23) (als 23. 312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2181, 9) (als 9. 2181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26152, 3) (als 3. 26152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78453, 2) (als 2. 78453-Eckszahl)	4
<b>78454</b>	= Polygonalzahl P(13077, 4) (als 4. 13077-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78454, 2) (als 2. 78454-Eckszahl)	2
<b>78455</b>	= Polygonalzahl P(7847, 5) (als 5. 7847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78455, 2) (als 2. 78455-Eckszahl)	2
<b>78456</b>	= Polygonalzahl P(864, 14) (als 14. 864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5232, 6) (als 6. 5232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26153, 3) (als 3. 26153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78456, 2) (als 2. 78456-Eckszahl)	4
<b>78457</b>	= Polygonalzahl P(78457, 2) (als 2. 78457-Eckszahl)	1
<b>78458</b>	= Polygonalzahl P(78458, 2) (als 2. 78458-Eckszahl)	1
<b>78459</b>	= Polygonalzahl P(26154, 3) (als 3. 26154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78459, 2) (als 2. 78459-Eckszahl)	2
<b>78460</b>	= Polygonalzahl P(13078, 4) (als 4. 13078-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78460, 2) (als 2. 78460-Eckszahl)	2
<b>78461</b>	= Polygonalzahl P(78461, 2) (als 2. 78461-Eckszahl)	1
<b>78462</b>	= Polygonalzahl P(26155, 3) (als 3. 26155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78462, 2) (als 2. 78462-Eckszahl)	2
<b>78463</b>	= Polygonalzahl P(3738, 7) (als 7. 3738-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78463, 2) (als 2. 78463-Eckszahl)	2
<b>78464</b>	= Polygonalzahl P(2804, 8) (als 8. 2804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78464, 2) (als 2. 78464-Eckszahl)	2
<b>78465</b>	= Polygonalzahl P(7848, 5) (als 5. 7848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26156, 3) (als 3. 26156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78465, 2) (als 2. 78465-Eckszahl)	3
<b>78466</b>	= Polygonalzahl P(13079, 4) (als 4. 13079-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78466, 2) (als 2. 78466-Eckszahl)	2
<b>78467</b>	= Polygonalzahl P(78467, 2) (als 2. 78467-Eckszahl)	1
<b>78468</b>	= Polygonalzahl P(26157, 3) (als 3. 26157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78468, 2) (als 2. 78468-Eckszahl)	2
<b>78469</b>	= Polygonalzahl P(78469, 2) (als 2. 78469-Eckszahl)	1
<b>78470</b>	= Polygonalzahl P(78470, 2) (als 2. 78470-Eckszahl)	1
<b>78471</b>	= Polygonalzahl P(5233, 6) (als 6. 5233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26158, 3) (als 3. 26158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78471, 2) (als 2. 78471-Eckszahl)	3
<b>78472</b>	= Polygonalzahl P(13080, 4) (als 4. 13080-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78472, 2) (als 2. 78472-Eckszahl)	2
<b>78473</b>	= Polygonalzahl P(78473, 2) (als 2. 78473-Eckszahl)	1
<b>78474</b>	= Polygonalzahl P(26159, 3) (als 3. 26159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78474, 2) (als 2. 78474-Eckszahl)	2

<b>78475</b>	= Polygonalzahl P(7849, 5) (als 5. 7849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78475, 2) (als 2. 78475-Eckszahl)	2
<b>78476</b>	= Polygonalzahl P(78476, 2) (als 2. 78476-Eckszahl)	1
<b>78477</b>	= Polygonalzahl P(26160, 3) (als 3. 26160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78477, 2) (als 2. 78477-Eckszahl)	2
<b>78478</b>	= Polygonalzahl P(13081, 4) (als 4. 13081-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78478, 2) (als 2. 78478-Eckszahl)	2
<b>78479</b>	= Polygonalzahl P(78479, 2) (als 2. 78479-Eckszahl)	1
<b>78480</b>	= Polygonalzahl P(26161, 3) (als 3. 26161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78480, 2) (als 2. 78480-Eckszahl)	2
<b>78481</b>	= Polygonalzahl P(1008, 13) (als 13. 1008-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78481, 2) (als 2. 78481-Eckszahl)	2
<b>78482</b>	= Polygonalzahl P(78482, 2) (als 2. 78482-Eckszahl)	1
<b>78483</b>	= Polygonalzahl P(26162, 3) (als 3. 26162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78483, 2) (als 2. 78483-Eckszahl)	2
<b>78484</b>	= Polygonalzahl P(3739, 7) (als 7. 3739-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13082, 4) (als 4. 13082-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78484, 2) (als 2. 78484-Eckszahl)	3
<b>78485</b>	= Polygonalzahl P(7850, 5) (als 5. 7850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78485, 2) (als 2. 78485-Eckszahl)	2
<b>78486</b>	= Polygonalzahl P(1191, 12) (als 12. 1191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5234, 6) (als 6. 5234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26163, 3) (als 3. 26163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78486, 2) (als 2. 78486-Eckszahl)	4
<b>78487</b>	= Polygonalzahl P(78487, 2) (als 2. 78487-Eckszahl)	1
<b>78488</b>	= Polygonalzahl P(78488, 2) (als 2. 78488-Eckszahl)	1
<b>78489</b>	= Polygonalzahl P(579, 17) (als 17. 579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2182, 9) (als 9. 2182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26164, 3) (als 3. 26164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78489, 2) (als 2. 78489-Eckszahl)	4
<b>78490</b>	= Polygonalzahl P(415, 20) (als 20. 415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1746, 10) (als 10. 1746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13083, 4) (als 4. 13083-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78490, 2) (als 2. 78490-Eckszahl)	4
<b>78491</b>	= Polygonalzahl P(78491, 2) (als 2. 78491-Eckszahl)	1
<b>78492</b>	= Polygonalzahl P(2805, 8) (als 8. 2805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26165, 3) (als 3. 26165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78492, 2) (als 2. 78492-Eckszahl)	3
<b>78493</b>	= Polygonalzahl P(78493, 2) (als 2. 78493-Eckszahl)	1
<b>78494</b>	= Polygonalzahl P(78494, 2) (als 2. 78494-Eckszahl)	1
<b>78495</b>	= Polygonalzahl P(7851, 5) (als 5. 7851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26166, 3) (als 3. 26166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78495, 2) (als 2. 78495-Eckszahl)	3
<b>78496</b>	= Polygonalzahl P(656, 16) (als 16. 656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1429, 11) (als 11. 1429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13084, 4) (als 4. 13084-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78496, 2) (als 2. 78496-Eckszahl)	4
<b>78497</b>	= Polygonalzahl P(78497, 2) (als 2. 78497-Eckszahl)	1
<b>78498</b>	= Polygonalzahl P(26167, 3) (als 3. 26167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78498, 2) (als 2. 78498-Eckszahl)	2
<b>78499</b>	= Polygonalzahl P(78499, 2) (als 2. 78499-Eckszahl)	1
<b>78500</b>	= Polygonalzahl P(78500, 2) (als 2. 78500-Eckszahl)	1
<b>78501</b>	= Polygonalzahl P(5235, 6) (als 6. 5235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26168, 3) (als 3. 26168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78501, 2) (als 2. 78501-Eckszahl)	3
<b>78502</b>	= Polygonalzahl P(13085, 4) (als 4. 13085-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78502, 2) (als 2. 78502-Eckszahl)	2

<b>78503</b>	= Polygonalzahl P(78503, 2) (als 2. 78503-Eckszahl)	1
<b>78504</b>	= Polygonalzahl P(26169, 3) (als 3. 26169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78504, 2) (als 2. 78504-Eckszahl)	2
<b>78505</b>	= Polygonalzahl P(3740, 7) (als 7. 3740-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7852, 5) (als 5. 7852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78505, 2) (als 2. 78505-Eckszahl)	3
<b>78506</b>	= Polygonalzahl P(78506, 2) (als 2. 78506-Eckszahl)	1
<b>78507</b>	= Polygonalzahl P(515, 18) (als 18. 515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26170, 3) (als 3. 26170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78507, 2) (als 2. 78507-Eckszahl)	3
<b>78508</b>	= Polygonalzahl P(461, 19) (als 19. 461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13086, 4) (als 4. 13086-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78508, 2) (als 2. 78508-Eckszahl)	3
<b>78509</b>	= Polygonalzahl P(78509, 2) (als 2. 78509-Eckszahl)	1
<b>78510</b>	= Polygonalzahl P(26171, 3) (als 3. 26171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78510, 2) (als 2. 78510-Eckszahl)	2
<b>78511</b>	= Polygonalzahl P(78511, 2) (als 2. 78511-Eckszahl)	1
<b>78512</b>	= Polygonalzahl P(78512, 2) (als 2. 78512-Eckszahl)	1
<b>78513</b>	= Polygonalzahl P(26172, 3) (als 3. 26172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78513, 2) (als 2. 78513-Eckszahl)	2
<b>78514</b>	= Polygonalzahl P(13087, 4) (als 4. 13087-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78514, 2) (als 2. 78514-Eckszahl)	2
<b>78515</b>	= Polygonalzahl P(7853, 5) (als 5. 7853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78515, 2) (als 2. 78515-Eckszahl)	2
<b>78516</b>	= Polygonalzahl P(5236, 6) (als 6. 5236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26173, 3) (als 3. 26173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78516, 2) (als 2. 78516-Eckszahl)	3
<b>78517</b>	= Polygonalzahl P(78517, 2) (als 2. 78517-Eckszahl)	1
<b>78518</b>	= Polygonalzahl P(78518, 2) (als 2. 78518-Eckszahl)	1
<b>78519</b>	= Polygonalzahl P(26174, 3) (als 3. 26174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78519, 2) (als 2. 78519-Eckszahl)	2
<b>78520</b>	= Polygonalzahl P(2806, 8) (als 8. 2806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13088, 4) (als 4. 13088-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78520, 2) (als 2. 78520-Eckszahl)	3
<b>78521</b>	= Polygonalzahl P(78521, 2) (als 2. 78521-Eckszahl)	1
<b>78522</b>	= Polygonalzahl P(26175, 3) (als 3. 26175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78522, 2) (als 2. 78522-Eckszahl)	2
<b>78523</b>	= Polygonalzahl P(78523, 2) (als 2. 78523-Eckszahl)	1
<b>78524</b>	= Polygonalzahl P(78524, 2) (als 2. 78524-Eckszahl)	1
<b>78525</b>	= Polygonalzahl P(2183, 9) (als 9. 2183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7854, 5) (als 5. 7854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26176, 3) (als 3. 26176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78525, 2) (als 2. 78525-Eckszahl)	4
<b>78526</b>	= Polygonalzahl P(3741, 7) (als 7. 3741-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13089, 4) (als 4. 13089-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78526, 2) (als 2. 78526-Eckszahl)	3
<b>78527</b>	= Polygonalzahl P(78527, 2) (als 2. 78527-Eckszahl)	1
<b>78528</b>	= Polygonalzahl P(26177, 3) (als 3. 26177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78528, 2) (als 2. 78528-Eckszahl)	2
<b>78529</b>	= Polygonalzahl P(78529, 2) (als 2. 78529-Eckszahl)	1
<b>78530</b>	= Polygonalzahl P(78530, 2) (als 2. 78530-Eckszahl)	1
<b>78531</b>	= Polygonalzahl P(5237, 6) (als 6. 5237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26178, 3) (als 3. 26178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78531, 2) (als 2. 78531-Eckszahl)	3
<b>78532</b>	= Polygonalzahl P(13090, 4) (als 4. 13090-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78532, 2) (als 2. 78532-Eckszahl)	2

<b>78533</b>	= Polygonalzahl P(78533, 2) (als 2. 78533-Eckszahl)	1
<b>78534</b>	= Polygonalzahl P(26179, 3) (als 3. 26179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78534, 2) (als 2. 78534-Eckszahl)	2
<b>78535</b>	= Polygonalzahl P(1747, 10) (als 10. 1747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7855, 5) (als 5. 7855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78535, 2) (als 2. 78535-Eckszahl)	3
<b>78536</b>	= Polygonalzahl P(78536, 2) (als 2. 78536-Eckszahl)	1
<b>78537</b>	= Polygonalzahl P(26180, 3) (als 3. 26180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78537, 2) (als 2. 78537-Eckszahl)	2
<b>78538</b>	= Polygonalzahl P(13091, 4) (als 4. 13091-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78538, 2) (als 2. 78538-Eckszahl)	2
<b>78539</b>	= Polygonalzahl P(78539, 2) (als 2. 78539-Eckszahl)	1
<b>78540</b>	= Polygonalzahl P(26181, 3) (als 3. 26181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78540, 2) (als 2. 78540-Eckszahl)	2
<b>78541</b>	= Polygonalzahl P(78541, 2) (als 2. 78541-Eckszahl)	1
<b>78542</b>	= Polygonalzahl P(78542, 2) (als 2. 78542-Eckszahl)	1
<b>78543</b>	= Polygonalzahl P(26182, 3) (als 3. 26182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78543, 2) (als 2. 78543-Eckszahl)	2
<b>78544</b>	= Polygonalzahl P(13092, 4) (als 4. 13092-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78544, 2) (als 2. 78544-Eckszahl)	2
<b>78545</b>	= Polygonalzahl P(7856, 5) (als 5. 7856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78545, 2) (als 2. 78545-Eckszahl)	2
<b>78546</b>	= Polygonalzahl P(5238, 6) (als 6. 5238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26183, 3) (als 3. 26183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78546, 2) (als 2. 78546-Eckszahl)	3
<b>78547</b>	= Polygonalzahl P(5, 229) (als 229. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(865, 14) (als 14. 865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3742, 7) (als 7. 3742-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78547, 2) (als 2. 78547-Eckszahl)	4
<b>78548</b>	= Polygonalzahl P(2807, 8) (als 8. 2807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78548, 2) (als 2. 78548-Eckszahl)	2
<b>78549</b>	= Polygonalzahl P(26184, 3) (als 3. 26184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78549, 2) (als 2. 78549-Eckszahl)	2
<b>78550</b>	= Polygonalzahl P(13093, 4) (als 4. 13093-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78550, 2) (als 2. 78550-Eckszahl)	2
<b>78551</b>	= Polygonalzahl P(1430, 11) (als 11. 1430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78551, 2) (als 2. 78551-Eckszahl)	2
<b>78552</b>	= Polygonalzahl P(1192, 12) (als 12. 1192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26185, 3) (als 3. 26185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78552, 2) (als 2. 78552-Eckszahl)	3
<b>78553</b>	= Polygonalzahl P(78553, 2) (als 2. 78553-Eckszahl)	1
<b>78554</b>	= Polygonalzahl P(78554, 2) (als 2. 78554-Eckszahl)	1
<b>78555</b>	= Polygonalzahl P(750, 15) (als 15. 750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7857, 5) (als 5. 7857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26186, 3) (als 3. 26186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78555, 2) (als 2. 78555-Eckszahl)	4
<b>78556</b>	= Polygonalzahl P(13094, 4) (als 4. 13094-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78556, 2) (als 2. 78556-Eckszahl)	2
<b>78557</b>	= Polygonalzahl P(78557, 2) (als 2. 78557-Eckszahl)	1
<b>78558</b>	= Polygonalzahl P(26187, 3) (als 3. 26187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78558, 2) (als 2. 78558-Eckszahl)	2
<b>78559</b>	= Polygonalzahl P(1009, 13) (als 13. 1009-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78559, 2) (als 2. 78559-Eckszahl)	2
<b>78560</b>	= Polygonalzahl P(78560, 2) (als 2. 78560-Eckszahl)	1

<b>78561</b>	= Polygonalzahl P(376, 21) (als 21. 376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2184, 9) (als 9. 2184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5239, 6) (als 6. 5239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26188, 3) (als 3. 26188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78561, 2) (als 2. 78561-Eckszahl)	5
<b>78562</b>	= Polygonalzahl P(85, 44) (als 44. 85-Eckszahl) = Polygonalzahl P(342, 22) (als 22. 342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13095, 4) (als 4. 13095-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78562, 2) (als 2. 78562-Eckszahl)	4
<b>78563</b>	= Polygonalzahl P(78563, 2) (als 2. 78563-Eckszahl)	1
<b>78564</b>	= Polygonalzahl P(26189, 3) (als 3. 26189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78564, 2) (als 2. 78564-Eckszahl)	2
<b>78565</b>	= Polygonalzahl P(7858, 5) (als 5. 7858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78565, 2) (als 2. 78565-Eckszahl)	2
<b>78566</b>	= Polygonalzahl P(78566, 2) (als 2. 78566-Eckszahl)	1
<b>78567</b>	= Polygonalzahl P(26190, 3) (als 3. 26190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78567, 2) (als 2. 78567-Eckszahl)	2
<b>78568</b>	= Polygonalzahl P(3743, 7) (als 7. 3743-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13096, 4) (als 4. 13096-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78568, 2) (als 2. 78568-Eckszahl)	3
<b>78569</b>	= Polygonalzahl P(78569, 2) (als 2. 78569-Eckszahl)	1
<b>78570</b>	= Polygonalzahl P(26191, 3) (als 3. 26191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78570, 2) (als 2. 78570-Eckszahl)	2
<b>78571</b>	= Polygonalzahl P(78571, 2) (als 2. 78571-Eckszahl)	1
<b>78572</b>	= Polygonalzahl P(78572, 2) (als 2. 78572-Eckszahl)	1
<b>78573</b>	= Polygonalzahl P(26192, 3) (als 3. 26192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78573, 2) (als 2. 78573-Eckszahl)	2
<b>78574</b>	= Polygonalzahl P(142, 34) (als 34. 142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13097, 4) (als 4. 13097-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78574, 2) (als 2. 78574-Eckszahl)	3
<b>78575</b>	= Polygonalzahl P(134, 35) (als 35. 134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7859, 5) (als 5. 7859-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78575, 2) (als 2. 78575-Eckszahl)	3
<b>78576</b>	= Polygonalzahl P(2808, 8) (als 8. 2808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5240, 6) (als 6. 5240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26193, 3) (als 3. 26193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78576, 2) (als 2. 78576-Eckszahl)	4
<b>78577</b>	= Polygonalzahl P(78577, 2) (als 2. 78577-Eckszahl)	1
<b>78578</b>	= Polygonalzahl P(78578, 2) (als 2. 78578-Eckszahl)	1
<b>78579</b>	= Polygonalzahl P(26194, 3) (als 3. 26194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78579, 2) (als 2. 78579-Eckszahl)	2
<b>78580</b>	= Polygonalzahl P(1748, 10) (als 10. 1748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13098, 4) (als 4. 13098-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78580, 2) (als 2. 78580-Eckszahl)	3
<b>78581</b>	= Polygonalzahl P(78581, 2) (als 2. 78581-Eckszahl)	1
<b>78582</b>	= Polygonalzahl P(26195, 3) (als 3. 26195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78582, 2) (als 2. 78582-Eckszahl)	2
<b>78583</b>	= Polygonalzahl P(78583, 2) (als 2. 78583-Eckszahl)	1
<b>78584</b>	= Polygonalzahl P(78584, 2) (als 2. 78584-Eckszahl)	1
<b>78585</b>	= Polygonalzahl P(108, 39) (als 39. 108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7860, 5) (als 5. 7860-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26196, 3) (als 3. 26196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78585, 2) (als 2. 78585-Eckszahl)	4
<b>78586</b>	= Polygonalzahl P(13099, 4) (als 4. 13099-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78586, 2) (als 2. 78586-Eckszahl)	2
<b>78587</b>	= Polygonalzahl P(78587, 2) (als 2. 78587-Eckszahl)	1
<b>78588</b>	= Polygonalzahl P(26197, 3) (als 3. 26197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78588, 2) (als 2. 78588-Eckszahl)	2

<b>78589</b>	= Polygonalzahl P(3744, 7) (als 7. 3744-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78589, 2) (als 2. 78589-Eckszahl)	2
<b>78590</b>	= Polygonalzahl P(78590, 2) (als 2. 78590-Eckszahl)	1
<b>78591</b>	= Polygonalzahl P(5241, 6) (als 6. 5241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26198, 3) (als 3. 26198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78591, 2) (als 2. 78591-Eckszahl)	3
<b>78592</b>	= Polygonalzahl P(13100, 4) (als 4. 13100-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78592, 2) (als 2. 78592-Eckszahl)	2
<b>78593</b>	= Polygonalzahl P(78593, 2) (als 2. 78593-Eckszahl)	1
<b>78594</b>	= Polygonalzahl P(26199, 3) (als 3. 26199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78594, 2) (als 2. 78594-Eckszahl)	2
<b>78595</b>	= Polygonalzahl P(7861, 5) (als 5. 7861-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78595, 2) (als 2. 78595-Eckszahl)	2
<b>78596</b>	= Polygonalzahl P(53, 56) (als 56. 53-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78596, 2) (als 2. 78596-Eckszahl)	2
<b>78597</b>	= Polygonalzahl P(2185, 9) (als 9. 2185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26200, 3) (als 3. 26200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78597, 2) (als 2. 78597-Eckszahl)	3
<b>78598</b>	= Polygonalzahl P(13101, 4) (als 4. 13101-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78598, 2) (als 2. 78598-Eckszahl)	2
<b>78599</b>	= Polygonalzahl P(59, 53) (als 53. 59-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78599, 2) (als 2. 78599-Eckszahl)	2
<b>78600</b>	= Polygonalzahl P(26201, 3) (als 3. 26201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78600, 2) (als 2. 78600-Eckszahl)	2
<b>78601</b>	= Polygonalzahl P(78601, 2) (als 2. 78601-Eckszahl)	1
<b>78602</b>	= Polygonalzahl P(78602, 2) (als 2. 78602-Eckszahl)	1
<b>78603</b>	= Polygonalzahl P(26202, 3) (als 3. 26202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78603, 2) (als 2. 78603-Eckszahl)	2
<b>78604</b>	= Polygonalzahl P(89, 43) (als 43. 89-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2809, 8) (als 8. 2809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13102, 4) (als 4. 13102-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78604, 2) (als 2. 78604-Eckszahl)	4
<b>78605</b>	= Polygonalzahl P(7862, 5) (als 5. 7862-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78605, 2) (als 2. 78605-Eckszahl)	2
<b>78606</b>	= Polygonalzahl P(3, 396) (als 396. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1431, 11) (als 11. 1431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5242, 6) (als 6. 5242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26203, 3) (als 3. 26203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78606, 2) (als 2. 78606-Eckszahl)	5
<b>78607</b>	= Polygonalzahl P(78607, 2) (als 2. 78607-Eckszahl)	1
<b>78608</b>	= Polygonalzahl P(78608, 2) (als 2. 78608-Eckszahl)	1
<b>78609</b>	= Polygonalzahl P(26204, 3) (als 3. 26204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78609, 2) (als 2. 78609-Eckszahl)	2
<b>78610</b>	= Polygonalzahl P(3745, 7) (als 7. 3745-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13103, 4) (als 4. 13103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78610, 2) (als 2. 78610-Eckszahl)	3
<b>78611</b>	= Polygonalzahl P(78611, 2) (als 2. 78611-Eckszahl)	1
<b>78612</b>	= Polygonalzahl P(26205, 3) (als 3. 26205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78612, 2) (als 2. 78612-Eckszahl)	2
<b>78613</b>	= Polygonalzahl P(78613, 2) (als 2. 78613-Eckszahl)	1
<b>78614</b>	= Polygonalzahl P(78614, 2) (als 2. 78614-Eckszahl)	1
<b>78615</b>	= Polygonalzahl P(7863, 5) (als 5. 7863-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26206, 3) (als 3. 26206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78615, 2) (als 2. 78615-Eckszahl)	3
<b>78616</b>	= Polygonalzahl P(171, 31) (als 31. 171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(657, 16) (als 16. 657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13104, 4) (als 4. 13104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78616, 2) (als 2. 78616-Eckszahl)	4



<b>78617</b>	= Polygonalzahl P(78617, 2) (als 2. 78617-Eckszahl)	1
<b>78618</b>	= Polygonalzahl P(1193, 12) (als 12. 1193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26207, 3) (als 3. 26207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78618, 2) (als 2. 78618-Eckszahl)	3
<b>78619</b>	= Polygonalzahl P(78619, 2) (als 2. 78619-Eckszahl)	1
<b>78620</b>	= Polygonalzahl P(78620, 2) (als 2. 78620-Eckszahl)	1
<b>78621</b>	= Polygonalzahl P(5243, 6) (als 6. 5243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26208, 3) (als 3. 26208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78621, 2) (als 2. 78621-Eckszahl)	3
<b>78622</b>	= Polygonalzahl P(13105, 4) (als 4. 13105-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78622, 2) (als 2. 78622-Eckszahl)	2
<b>78623</b>	= Polygonalzahl P(78623, 2) (als 2. 78623-Eckszahl)	1
<b>78624</b>	= Polygonalzahl P(26209, 3) (als 3. 26209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78624, 2) (als 2. 78624-Eckszahl)	2
<b>78625</b>	= Polygonalzahl P(24, 85) (als 85. 24-Eckszahl) = Polygonalzahl P(120, 37) (als 37. 120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(264, 25) (als 25. 264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(580, 17) (als 17. 580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1749, 10) (als 10. 1749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7864, 5) (als 5. 7864-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78625, 2) (als 2. 78625-Eckszahl)	7
<b>78626</b>	= Polygonalzahl P(78626, 2) (als 2. 78626-Eckszahl)	1
<b>78627</b>	= Polygonalzahl P(26210, 3) (als 3. 26210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78627, 2) (als 2. 78627-Eckszahl)	2
<b>78628</b>	= Polygonalzahl P(13106, 4) (als 4. 13106-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78628, 2) (als 2. 78628-Eckszahl)	2
<b>78629</b>	= Polygonalzahl P(78629, 2) (als 2. 78629-Eckszahl)	1
<b>78630</b>	= Polygonalzahl P(26211, 3) (als 3. 26211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78630, 2) (als 2. 78630-Eckszahl)	2
<b>78631</b>	= Polygonalzahl P(3746, 7) (als 7. 3746-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78631, 2) (als 2. 78631-Eckszahl)	2
<b>78632</b>	= Polygonalzahl P(2810, 8) (als 8. 2810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78632, 2) (als 2. 78632-Eckszahl)	2
<b>78633</b>	= Polygonalzahl P(2186, 9) (als 9. 2186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26212, 3) (als 3. 26212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78633, 2) (als 2. 78633-Eckszahl)	3
<b>78634</b>	= Polygonalzahl P(13107, 4) (als 4. 13107-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78634, 2) (als 2. 78634-Eckszahl)	2
<b>78635</b>	= Polygonalzahl P(7865, 5) (als 5. 7865-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78635, 2) (als 2. 78635-Eckszahl)	2
<b>78636</b>	= Polygonalzahl P(5244, 6) (als 6. 5244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26213, 3) (als 3. 26213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78636, 2) (als 2. 78636-Eckszahl)	3
<b>78637</b>	= Polygonalzahl P(1010, 13) (als 13. 1010-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78637, 2) (als 2. 78637-Eckszahl)	2
<b>78638</b>	= Polygonalzahl P(866, 14) (als 14. 866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78638, 2) (als 2. 78638-Eckszahl)	2
<b>78639</b>	= Polygonalzahl P(26214, 3) (als 3. 26214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78639, 2) (als 2. 78639-Eckszahl)	2
<b>78640</b>	= Polygonalzahl P(13108, 4) (als 4. 13108-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78640, 2) (als 2. 78640-Eckszahl)	2
<b>78641</b>	= Polygonalzahl P(78641, 2) (als 2. 78641-Eckszahl)	1
<b>78642</b>	= Polygonalzahl P(26215, 3) (als 3. 26215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78642, 2) (als 2. 78642-Eckszahl)	2
<b>78643</b>	= Polygonalzahl P(78643, 2) (als 2. 78643-Eckszahl)	1
<b>78644</b>	= Polygonalzahl P(78644, 2) (als 2. 78644-Eckszahl)	1

<b>78645</b>	= Polygonalzahl P(7866, 5) (als 5. 7866-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26216, 3) (als 3. 26216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78645, 2) (als 2. 78645-Eckszahl)	3
<b>78646</b>	= Polygonalzahl P(13109, 4) (als 4. 13109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78646, 2) (als 2. 78646-Eckszahl)	2
<b>78647</b>	= Polygonalzahl P(78647, 2) (als 2. 78647-Eckszahl)	1
<b>78648</b>	= Polygonalzahl P(23, 87) (als 87. 23-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26217, 3) (als 3. 26217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78648, 2) (als 2. 78648-Eckszahl)	3
<b>78649</b>	= Polygonalzahl P(78649, 2) (als 2. 78649-Eckszahl)	1
<b>78650</b>	= Polygonalzahl P(78650, 2) (als 2. 78650-Eckszahl)	1
<b>78651</b>	= Polygonalzahl P(226, 27) (als 27. 226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5245, 6) (als 6. 5245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26218, 3) (als 3. 26218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78651, 2) (als 2. 78651-Eckszahl)	4
<b>78652</b>	= Polygonalzahl P(210, 28) (als 28. 210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3747, 7) (als 7. 3747-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13110, 4) (als 4. 13110-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78652, 2) (als 2. 78652-Eckszahl)	4
<b>78653</b>	= Polygonalzahl P(78653, 2) (als 2. 78653-Eckszahl)	1
<b>78654</b>	= Polygonalzahl P(26219, 3) (als 3. 26219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78654, 2) (als 2. 78654-Eckszahl)	2
<b>78655</b>	= Polygonalzahl P(7867, 5) (als 5. 7867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78655, 2) (als 2. 78655-Eckszahl)	2
<b>78656</b>	= Polygonalzahl P(78656, 2) (als 2. 78656-Eckszahl)	1
<b>78657</b>	= Polygonalzahl P(26220, 3) (als 3. 26220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78657, 2) (als 2. 78657-Eckszahl)	2
<b>78658</b>	= Polygonalzahl P(13111, 4) (als 4. 13111-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78658, 2) (als 2. 78658-Eckszahl)	2
<b>78659</b>	= Polygonalzahl P(78659, 2) (als 2. 78659-Eckszahl)	1
<b>78660</b>	= Polygonalzahl P(13, 120) (als 120. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(516, 18) (als 18. 516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(751, 15) (als 15. 751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2811, 8) (als 8. 2811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26221, 3) (als 3. 26221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78660, 2) (als 2. 78660-Eckszahl)	6
<b>78661</b>	= Polygonalzahl P(1432, 11) (als 11. 1432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78661, 2) (als 2. 78661-Eckszahl)	2
<b>78662</b>	= Polygonalzahl P(78662, 2) (als 2. 78662-Eckszahl)	1
<b>78663</b>	= Polygonalzahl P(26222, 3) (als 3. 26222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78663, 2) (als 2. 78663-Eckszahl)	2
<b>78664</b>	= Polygonalzahl P(13112, 4) (als 4. 13112-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78664, 2) (als 2. 78664-Eckszahl)	2
<b>78665</b>	= Polygonalzahl P(7868, 5) (als 5. 7868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78665, 2) (als 2. 78665-Eckszahl)	2
<b>78666</b>	= Polygonalzahl P(5246, 6) (als 6. 5246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26223, 3) (als 3. 26223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78666, 2) (als 2. 78666-Eckszahl)	3
<b>78667</b>	= Polygonalzahl P(78667, 2) (als 2. 78667-Eckszahl)	1
<b>78668</b>	= Polygonalzahl P(78668, 2) (als 2. 78668-Eckszahl)	1
<b>78669</b>	= Polygonalzahl P(2187, 9) (als 9. 2187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26224, 3) (als 3. 26224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78669, 2) (als 2. 78669-Eckszahl)	3
<b>78670</b>	= Polygonalzahl P(1750, 10) (als 10. 1750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13113, 4) (als 4. 13113-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78670, 2) (als 2. 78670-Eckszahl)	3
<b>78671</b>	= Polygonalzahl P(78671, 2) (als 2. 78671-Eckszahl)	1

<b>78672</b>	= Polygonalzahl P(26225, 3) (als 3. 26225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78672, 2) (als 2. 78672-Eckszahl)	2
<b>78673</b>	= Polygonalzahl P(3748, 7) (als 7. 3748-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78673, 2) (als 2. 78673-Eckszahl)	2
<b>78674</b>	= Polygonalzahl P(78674, 2) (als 2. 78674-Eckszahl)	1
<b>78675</b>	= Polygonalzahl P(7869, 5) (als 5. 7869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26226, 3) (als 3. 26226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78675, 2) (als 2. 78675-Eckszahl)	3
<b>78676</b>	= Polygonalzahl P(244, 26) (als 26. 244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13114, 4) (als 4. 13114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78676, 2) (als 2. 78676-Eckszahl)	3
<b>78677</b>	= Polygonalzahl P(78677, 2) (als 2. 78677-Eckszahl)	1
<b>78678</b>	= Polygonalzahl P(26227, 3) (als 3. 26227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78678, 2) (als 2. 78678-Eckszahl)	2
<b>78679</b>	= Polygonalzahl P(462, 19) (als 19. 462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78679, 2) (als 2. 78679-Eckszahl)	2
<b>78680</b>	= Polygonalzahl P(416, 20) (als 20. 416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78680, 2) (als 2. 78680-Eckszahl)	2
<b>78681</b>	= Polygonalzahl P(5247, 6) (als 6. 5247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26228, 3) (als 3. 26228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78681, 2) (als 2. 78681-Eckszahl)	3
<b>78682</b>	= Polygonalzahl P(13115, 4) (als 4. 13115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78682, 2) (als 2. 78682-Eckszahl)	2
<b>78683</b>	= Polygonalzahl P(78683, 2) (als 2. 78683-Eckszahl)	1
<b>78684</b>	= Polygonalzahl P(287, 24) (als 24. 287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1194, 12) (als 12. 1194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26229, 3) (als 3. 26229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78684, 2) (als 2. 78684-Eckszahl)	4
<b>78685</b>	= Polygonalzahl P(7870, 5) (als 5. 7870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78685, 2) (als 2. 78685-Eckszahl)	2
<b>78686</b>	= Polygonalzahl P(78686, 2) (als 2. 78686-Eckszahl)	1
<b>78687</b>	= Polygonalzahl P(26230, 3) (als 3. 26230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78687, 2) (als 2. 78687-Eckszahl)	2
<b>78688</b>	= Polygonalzahl P(41, 64) (als 64. 41-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2812, 8) (als 8. 2812-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13116, 4) (als 4. 13116-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78688, 2) (als 2. 78688-Eckszahl)	4
<b>78689</b>	= Polygonalzahl P(78689, 2) (als 2. 78689-Eckszahl)	1
<b>78690</b>	= Polygonalzahl P(26231, 3) (als 3. 26231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78690, 2) (als 2. 78690-Eckszahl)	2
<b>78691</b>	= Polygonalzahl P(78691, 2) (als 2. 78691-Eckszahl)	1
<b>78692</b>	= Polygonalzahl P(78692, 2) (als 2. 78692-Eckszahl)	1
<b>78693</b>	= Polygonalzahl P(26232, 3) (als 3. 26232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78693, 2) (als 2. 78693-Eckszahl)	2
<b>78694</b>	= Polygonalzahl P(3749, 7) (als 7. 3749-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13117, 4) (als 4. 13117-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78694, 2) (als 2. 78694-Eckszahl)	3
<b>78695</b>	= Polygonalzahl P(7871, 5) (als 5. 7871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78695, 2) (als 2. 78695-Eckszahl)	2
<b>78696</b>	= Polygonalzahl P(5248, 6) (als 6. 5248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26233, 3) (als 3. 26233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78696, 2) (als 2. 78696-Eckszahl)	3
<b>78697</b>	= Polygonalzahl P(78697, 2) (als 2. 78697-Eckszahl)	1
<b>78698</b>	= Polygonalzahl P(78698, 2) (als 2. 78698-Eckszahl)	1
<b>78699</b>	= Polygonalzahl P(26234, 3) (als 3. 26234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78699, 2) (als 2. 78699-Eckszahl)	2

<b>78700</b>	= Polygonalzahl P(13118, 4) (als 4. 13118-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78700, 2) (als 2. 78700-Eckszahl)	2
<b>78701</b>	= Polygonalzahl P(78701, 2) (als 2. 78701-Eckszahl)	1
<b>78702</b>	= Polygonalzahl P(26235, 3) (als 3. 26235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78702, 2) (als 2. 78702-Eckszahl)	2
<b>78703</b>	= Polygonalzahl P(78703, 2) (als 2. 78703-Eckszahl)	1
<b>78704</b>	= Polygonalzahl P(78704, 2) (als 2. 78704-Eckszahl)	1
<b>78705</b>	= Polygonalzahl P(151, 33) (als 33. 151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2188, 9) (als 9. 2188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7872, 5) (als 5. 7872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26236, 3) (als 3. 26236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78705, 2) (als 2. 78705-Eckszahl)	5
<b>78706</b>	= Polygonalzahl P(78, 46) (als 46. 78-Eckszahl) = Polygonalzahl P(313, 23) (als 23. 313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13119, 4) (als 4. 13119-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78706, 2) (als 2. 78706-Eckszahl)	4
<b>78707</b>	= Polygonalzahl P(78707, 2) (als 2. 78707-Eckszahl)	1
<b>78708</b>	= Polygonalzahl P(26237, 3) (als 3. 26237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78708, 2) (als 2. 78708-Eckszahl)	2
<b>78709</b>	= Polygonalzahl P(78709, 2) (als 2. 78709-Eckszahl)	1
<b>78710</b>	= Polygonalzahl P(78710, 2) (als 2. 78710-Eckszahl)	1
<b>78711</b>	= Polygonalzahl P(5249, 6) (als 6. 5249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26238, 3) (als 3. 26238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78711, 2) (als 2. 78711-Eckszahl)	3
<b>78712</b>	= Polygonalzahl P(13120, 4) (als 4. 13120-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78712, 2) (als 2. 78712-Eckszahl)	2
<b>78713</b>	= Polygonalzahl P(78713, 2) (als 2. 78713-Eckszahl)	1
<b>78714</b>	= Polygonalzahl P(26239, 3) (als 3. 26239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78714, 2) (als 2. 78714-Eckszahl)	2
<b>78715</b>	= Polygonalzahl P(1011, 13) (als 13. 1011-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1751, 10) (als 10. 1751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3750, 7) (als 7. 3750-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7873, 5) (als 5. 7873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78715, 2) (als 2. 78715-Eckszahl)	5
<b>78716</b>	= Polygonalzahl P(1433, 11) (als 11. 1433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2813, 8) (als 8. 2813-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78716, 2) (als 2. 78716-Eckszahl)	3
<b>78717</b>	= Polygonalzahl P(26240, 3) (als 3. 26240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78717, 2) (als 2. 78717-Eckszahl)	2
<b>78718</b>	= Polygonalzahl P(13121, 4) (als 4. 13121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78718, 2) (als 2. 78718-Eckszahl)	2
<b>78719</b>	= Polygonalzahl P(78719, 2) (als 2. 78719-Eckszahl)	1
<b>78720</b>	= Polygonalzahl P(26241, 3) (als 3. 26241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78720, 2) (als 2. 78720-Eckszahl)	2
<b>78721</b>	= Polygonalzahl P(78721, 2) (als 2. 78721-Eckszahl)	1
<b>78722</b>	= Polygonalzahl P(78722, 2) (als 2. 78722-Eckszahl)	1
<b>78723</b>	= Polygonalzahl P(26242, 3) (als 3. 26242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78723, 2) (als 2. 78723-Eckszahl)	2
<b>78724</b>	= Polygonalzahl P(13122, 4) (als 4. 13122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78724, 2) (als 2. 78724-Eckszahl)	2
<b>78725</b>	= Polygonalzahl P(7874, 5) (als 5. 7874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78725, 2) (als 2. 78725-Eckszahl)	2
<b>78726</b>	= Polygonalzahl P(5250, 6) (als 6. 5250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26243, 3) (als 3. 26243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78726, 2) (als 2. 78726-Eckszahl)	3
<b>78727</b>	= Polygonalzahl P(78727, 2) (als 2. 78727-Eckszahl)	1
<b>78728</b>	= Polygonalzahl P(78728, 2) (als 2. 78728-Eckszahl)	1

<b>78729</b>	= Polygonalzahl P(867, 14) (als 14. 867-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26244, 3) (als 3. 26244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78729, 2) (als 2. 78729-Eckszahl)	3
<b>78730</b>	= Polygonalzahl P(13123, 4) (als 4. 13123-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78730, 2) (als 2. 78730-Eckszahl)	2
<b>78731</b>	= Polygonalzahl P(78731, 2) (als 2. 78731-Eckszahl)	1
<b>78732</b>	= Polygonalzahl P(26245, 3) (als 3. 26245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78732, 2) (als 2. 78732-Eckszahl)	2
<b>78733</b>	= Polygonalzahl P(78733, 2) (als 2. 78733-Eckszahl)	1
<b>78734</b>	= Polygonalzahl P(78734, 2) (als 2. 78734-Eckszahl)	1
<b>78735</b>	= Polygonalzahl P(7875, 5) (als 5. 7875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26246, 3) (als 3. 26246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78735, 2) (als 2. 78735-Eckszahl)	3
<b>78736</b>	= Polygonalzahl P(658, 16) (als 16. 658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3751, 7) (als 7. 3751-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13124, 4) (als 4. 13124-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78736, 2) (als 2. 78736-Eckszahl)	4
<b>78737</b>	= Polygonalzahl P(78737, 2) (als 2. 78737-Eckszahl)	1
<b>78738</b>	= Polygonalzahl P(26247, 3) (als 3. 26247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78738, 2) (als 2. 78738-Eckszahl)	2
<b>78739</b>	= Polygonalzahl P(78739, 2) (als 2. 78739-Eckszahl)	1
<b>78740</b>	= Polygonalzahl P(78740, 2) (als 2. 78740-Eckszahl)	1
<b>78741</b>	= Polygonalzahl P(2189, 9) (als 9. 2189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5251, 6) (als 6. 5251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26248, 3) (als 3. 26248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78741, 2) (als 2. 78741-Eckszahl)	4
<b>78742</b>	= Polygonalzahl P(13125, 4) (als 4. 13125-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78742, 2) (als 2. 78742-Eckszahl)	2
<b>78743</b>	= Polygonalzahl P(78743, 2) (als 2. 78743-Eckszahl)	1
<b>78744</b>	= Polygonalzahl P(2814, 8) (als 8. 2814-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26249, 3) (als 3. 26249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78744, 2) (als 2. 78744-Eckszahl)	3
<b>78745</b>	= Polygonalzahl P(7876, 5) (als 5. 7876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78745, 2) (als 2. 78745-Eckszahl)	2
<b>78746</b>	= Polygonalzahl P(78746, 2) (als 2. 78746-Eckszahl)	1
<b>78747</b>	= Polygonalzahl P(26250, 3) (als 3. 26250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78747, 2) (als 2. 78747-Eckszahl)	2
<b>78748</b>	= Polygonalzahl P(13126, 4) (als 4. 13126-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78748, 2) (als 2. 78748-Eckszahl)	2
<b>78749</b>	= Polygonalzahl P(78749, 2) (als 2. 78749-Eckszahl)	1
<b>78750</b>	= Polygonalzahl P(1195, 12) (als 12. 1195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26251, 3) (als 3. 26251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78750, 2) (als 2. 78750-Eckszahl)	3
<b>78751</b>	= Polygonalzahl P(45, 61) (als 61. 45-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78751, 2) (als 2. 78751-Eckszahl)	2
<b>78752</b>	= Polygonalzahl P(78752, 2) (als 2. 78752-Eckszahl)	1
<b>78753</b>	= Polygonalzahl P(26252, 3) (als 3. 26252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78753, 2) (als 2. 78753-Eckszahl)	2
<b>78754</b>	= Polygonalzahl P(13127, 4) (als 4. 13127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78754, 2) (als 2. 78754-Eckszahl)	2
<b>78755</b>	= Polygonalzahl P(7877, 5) (als 5. 7877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78755, 2) (als 2. 78755-Eckszahl)	2
<b>78756</b>	= Polygonalzahl P(5252, 6) (als 6. 5252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26253, 3) (als 3. 26253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78756, 2) (als 2. 78756-Eckszahl)	3
<b>78757</b>	= Polygonalzahl P(3752, 7) (als 7. 3752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78757, 2) (als 2. 78757-Eckszahl)	2

<b>78758</b>	= Polygonalzahl P(78758, 2) (als 2. 78758-Eckszahl)	1
<b>78759</b>	= Polygonalzahl P(57, 54) (als 54. 57-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26254, 3) (als 3. 26254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78759, 2) (als 2. 78759-Eckszahl)	3
<b>78760</b>	= Polygonalzahl P(55, 55) (als 55. 55-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1752, 10) (als 10. 1752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13128, 4) (als 4. 13128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78760, 2) (als 2. 78760-Eckszahl)	4
<b>78761</b>	= Polygonalzahl P(98, 41) (als 41. 98-Eckszahl) = Polygonalzahl P(581, 17) (als 17. 581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78761, 2) (als 2. 78761-Eckszahl)	3
<b>78762</b>	= Polygonalzahl P(26255, 3) (als 3. 26255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78762, 2) (als 2. 78762-Eckszahl)	2
<b>78763</b>	= Polygonalzahl P(78763, 2) (als 2. 78763-Eckszahl)	1
<b>78764</b>	= Polygonalzahl P(78764, 2) (als 2. 78764-Eckszahl)	1
<b>78765</b>	= Polygonalzahl P(48, 59) (als 59. 48-Eckszahl) = Polygonalzahl P(183, 30) (als 30. 183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(752, 15) (als 15. 752-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7878, 5) (als 5. 7878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26256, 3) (als 3. 26256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78765, 2) (als 2. 78765-Eckszahl)	6
<b>78766</b>	= Polygonalzahl P(13129, 4) (als 4. 13129-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78766, 2) (als 2. 78766-Eckszahl)	2
<b>78767</b>	= Polygonalzahl P(78767, 2) (als 2. 78767-Eckszahl)	1
<b>78768</b>	= Polygonalzahl P(26257, 3) (als 3. 26257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78768, 2) (als 2. 78768-Eckszahl)	2
<b>78769</b>	= Polygonalzahl P(78769, 2) (als 2. 78769-Eckszahl)	1
<b>78770</b>	= Polygonalzahl P(78770, 2) (als 2. 78770-Eckszahl)	1
<b>78771</b>	= Polygonalzahl P(377, 21) (als 21. 377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1434, 11) (als 11. 1434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5253, 6) (als 6. 5253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26258, 3) (als 3. 26258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78771, 2) (als 2. 78771-Eckszahl)	5
<b>78772</b>	= Polygonalzahl P(20, 94) (als 94. 20-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2815, 8) (als 8. 2815-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13130, 4) (als 4. 13130-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78772, 2) (als 2. 78772-Eckszahl)	4
<b>78773</b>	= Polygonalzahl P(78773, 2) (als 2. 78773-Eckszahl)	1
<b>78774</b>	= Polygonalzahl P(114, 38) (als 38. 114-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26259, 3) (als 3. 26259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78774, 2) (als 2. 78774-Eckszahl)	3
<b>78775</b>	= Polygonalzahl P(14, 115) (als 115. 14-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7879, 5) (als 5. 7879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78775, 2) (als 2. 78775-Eckszahl)	3
<b>78776</b>	= Polygonalzahl P(78776, 2) (als 2. 78776-Eckszahl)	1
<b>78777</b>	= Polygonalzahl P(2190, 9) (als 9. 2190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26260, 3) (als 3. 26260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78777, 2) (als 2. 78777-Eckszahl)	3
<b>78778</b>	= Polygonalzahl P(3753, 7) (als 7. 3753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13131, 4) (als 4. 13131-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78778, 2) (als 2. 78778-Eckszahl)	3
<b>78779</b>	= Polygonalzahl P(78779, 2) (als 2. 78779-Eckszahl)	1
<b>78780</b>	= Polygonalzahl P(26261, 3) (als 3. 26261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78780, 2) (als 2. 78780-Eckszahl)	2
<b>78781</b>	= Polygonalzahl P(78781, 2) (als 2. 78781-Eckszahl)	1
<b>78782</b>	= Polygonalzahl P(78782, 2) (als 2. 78782-Eckszahl)	1
<b>78783</b>	= Polygonalzahl P(26262, 3) (als 3. 26262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78783, 2) (als 2. 78783-Eckszahl)	2

<b>78784</b>	= Polygonalzahl P(13132, 4) (als 4. 13132-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78784, 2) (als 2. 78784-Eckszahl)	2
<b>78785</b>	= Polygonalzahl P(7880, 5) (als 5. 7880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78785, 2) (als 2. 78785-Eckszahl)	2
<b>78786</b>	= Polygonalzahl P(127, 36) (als 36. 127-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5254, 6) (als 6. 5254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26263, 3) (als 3. 26263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78786, 2) (als 2. 78786-Eckszahl)	4
<b>78787</b>	= Polygonalzahl P(78787, 2) (als 2. 78787-Eckszahl)	1
<b>78788</b>	= Polygonalzahl P(78788, 2) (als 2. 78788-Eckszahl)	1
<b>78789</b>	= Polygonalzahl P(26264, 3) (als 3. 26264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78789, 2) (als 2. 78789-Eckszahl)	2
<b>78790</b>	= Polygonalzahl P(13133, 4) (als 4. 13133-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78790, 2) (als 2. 78790-Eckszahl)	2
<b>78791</b>	= Polygonalzahl P(78791, 2) (als 2. 78791-Eckszahl)	1
<b>78792</b>	= Polygonalzahl P(26265, 3) (als 3. 26265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78792, 2) (als 2. 78792-Eckszahl)	2
<b>78793</b>	= Polygonalzahl P(196, 29) (als 29. 196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(343, 22) (als 22. 343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1012, 13) (als 13. 1012-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78793, 2) (als 2. 78793-Eckszahl)	4
<b>78794</b>	= Polygonalzahl P(78794, 2) (als 2. 78794-Eckszahl)	1
<b>78795</b>	= Polygonalzahl P(7881, 5) (als 5. 7881-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26266, 3) (als 3. 26266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78795, 2) (als 2. 78795-Eckszahl)	3
<b>78796</b>	= Polygonalzahl P(13134, 4) (als 4. 13134-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78796, 2) (als 2. 78796-Eckszahl)	2
<b>78797</b>	= Polygonalzahl P(78797, 2) (als 2. 78797-Eckszahl)	1
<b>78798</b>	= Polygonalzahl P(26267, 3) (als 3. 26267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78798, 2) (als 2. 78798-Eckszahl)	2
<b>78799</b>	= Polygonalzahl P(3754, 7) (als 7. 3754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78799, 2) (als 2. 78799-Eckszahl)	2
<b>78800</b>	= Polygonalzahl P(2816, 8) (als 8. 2816-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78800, 2) (als 2. 78800-Eckszahl)	2
<b>78801</b>	= Polygonalzahl P(5255, 6) (als 6. 5255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26268, 3) (als 3. 26268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78801, 2) (als 2. 78801-Eckszahl)	3
<b>78802</b>	= Polygonalzahl P(13135, 4) (als 4. 13135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78802, 2) (als 2. 78802-Eckszahl)	2
<b>78803</b>	= Polygonalzahl P(78803, 2) (als 2. 78803-Eckszahl)	1
<b>78804</b>	= Polygonalzahl P(26269, 3) (als 3. 26269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78804, 2) (als 2. 78804-Eckszahl)	2
<b>78805</b>	= Polygonalzahl P(1753, 10) (als 10. 1753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7882, 5) (als 5. 7882-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78805, 2) (als 2. 78805-Eckszahl)	3
<b>78806</b>	= Polygonalzahl P(78806, 2) (als 2. 78806-Eckszahl)	1
<b>78807</b>	= Polygonalzahl P(26270, 3) (als 3. 26270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78807, 2) (als 2. 78807-Eckszahl)	2
<b>78808</b>	= Polygonalzahl P(13136, 4) (als 4. 13136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78808, 2) (als 2. 78808-Eckszahl)	2
<b>78809</b>	= Polygonalzahl P(78809, 2) (als 2. 78809-Eckszahl)	1
<b>78810</b>	= Polygonalzahl P(26271, 3) (als 3. 26271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78810, 2) (als 2. 78810-Eckszahl)	2
<b>78811</b>	= Polygonalzahl P(78811, 2) (als 2. 78811-Eckszahl)	1
<b>78812</b>	= Polygonalzahl P(78812, 2) (als 2. 78812-Eckszahl)	1

<b>78813</b>	= Polygonalzahl P(517, 18) (als 18. 517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2191, 9) (als 9. 2191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26272, 3) (als 3. 26272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78813, 2) (als 2. 78813-Eckszahl)	4
<b>78814</b>	= Polygonalzahl P(13137, 4) (als 4. 13137-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78814, 2) (als 2. 78814-Eckszahl)	2
<b>78815</b>	= Polygonalzahl P(7883, 5) (als 5. 7883-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78815, 2) (als 2. 78815-Eckszahl)	2
<b>78816</b>	= Polygonalzahl P(1196, 12) (als 12. 1196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5256, 6) (als 6. 5256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26273, 3) (als 3. 26273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78816, 2) (als 2. 78816-Eckszahl)	4
<b>78817</b>	= Polygonalzahl P(78817, 2) (als 2. 78817-Eckszahl)	1
<b>78818</b>	= Polygonalzahl P(78818, 2) (als 2. 78818-Eckszahl)	1
<b>78819</b>	= Polygonalzahl P(26274, 3) (als 3. 26274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78819, 2) (als 2. 78819-Eckszahl)	2
<b>78820</b>	= Polygonalzahl P(103, 40) (als 40. 103-Eckszahl) = Polygonalzahl P(868, 14) (als 14. 868-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3755, 7) (als 7. 3755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13138, 4) (als 4. 13138-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78820, 2) (als 2. 78820-Eckszahl)	5
<b>78821</b>	= Polygonalzahl P(78821, 2) (als 2. 78821-Eckszahl)	1
<b>78822</b>	= Polygonalzahl P(26275, 3) (als 3. 26275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78822, 2) (als 2. 78822-Eckszahl)	2
<b>78823</b>	= Polygonalzahl P(78823, 2) (als 2. 78823-Eckszahl)	1
<b>78824</b>	= Polygonalzahl P(78824, 2) (als 2. 78824-Eckszahl)	1
<b>78825</b>	= Polygonalzahl P(7884, 5) (als 5. 7884-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26276, 3) (als 3. 26276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78825, 2) (als 2. 78825-Eckszahl)	3
<b>78826</b>	= Polygonalzahl P(1435, 11) (als 11. 1435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13139, 4) (als 4. 13139-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78826, 2) (als 2. 78826-Eckszahl)	3
<b>78827</b>	= Polygonalzahl P(78827, 2) (als 2. 78827-Eckszahl)	1
<b>78828</b>	= Polygonalzahl P(2817, 8) (als 8. 2817-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26277, 3) (als 3. 26277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78828, 2) (als 2. 78828-Eckszahl)	3
<b>78829</b>	= Polygonalzahl P(78829, 2) (als 2. 78829-Eckszahl)	1
<b>78830</b>	= Polygonalzahl P(78830, 2) (als 2. 78830-Eckszahl)	1
<b>78831</b>	= Polygonalzahl P(5257, 6) (als 6. 5257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26278, 3) (als 3. 26278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78831, 2) (als 2. 78831-Eckszahl)	3
<b>78832</b>	= Polygonalzahl P(13140, 4) (als 4. 13140-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78832, 2) (als 2. 78832-Eckszahl)	2
<b>78833</b>	= Polygonalzahl P(78833, 2) (als 2. 78833-Eckszahl)	1
<b>78834</b>	= Polygonalzahl P(26279, 3) (als 3. 26279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78834, 2) (als 2. 78834-Eckszahl)	2
<b>78835</b>	= Polygonalzahl P(7885, 5) (als 5. 7885-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78835, 2) (als 2. 78835-Eckszahl)	2
<b>78836</b>	= Polygonalzahl P(78836, 2) (als 2. 78836-Eckszahl)	1
<b>78837</b>	= Polygonalzahl P(26280, 3) (als 3. 26280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78837, 2) (als 2. 78837-Eckszahl)	2
<b>78838</b>	= Polygonalzahl P(13141, 4) (als 4. 13141-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78838, 2) (als 2. 78838-Eckszahl)	2
<b>78839</b>	= Polygonalzahl P(78839, 2) (als 2. 78839-Eckszahl)	1
<b>78840</b>	= Polygonalzahl P(26281, 3) (als 3. 26281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78840, 2) (als 2. 78840-Eckszahl)	2



<b>78841</b>	= Polygonalzahl P(69, 49) (als 49. 69-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3756, 7) (als 7. 3756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78841, 2) (als 2. 78841-Eckszahl)	3
<b>78842</b>	= Polygonalzahl P(78842, 2) (als 2. 78842-Eckszahl)	1
<b>78843</b>	= Polygonalzahl P(26282, 3) (als 3. 26282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78843, 2) (als 2. 78843-Eckszahl)	2
<b>78844</b>	= Polygonalzahl P(13142, 4) (als 4. 13142-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78844, 2) (als 2. 78844-Eckszahl)	2
<b>78845</b>	= Polygonalzahl P(7886, 5) (als 5. 7886-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78845, 2) (als 2. 78845-Eckszahl)	2
<b>78846</b>	= Polygonalzahl P(5258, 6) (als 6. 5258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26283, 3) (als 3. 26283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78846, 2) (als 2. 78846-Eckszahl)	3
<b>78847</b>	= Polygonalzahl P(78847, 2) (als 2. 78847-Eckszahl)	1
<b>78848</b>	= Polygonalzahl P(78848, 2) (als 2. 78848-Eckszahl)	1
<b>78849</b>	= Polygonalzahl P(2192, 9) (als 9. 2192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26284, 3) (als 3. 26284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78849, 2) (als 2. 78849-Eckszahl)	3
<b>78850</b>	= Polygonalzahl P(463, 19) (als 19. 463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1754, 10) (als 10. 1754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13143, 4) (als 4. 13143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78850, 2) (als 2. 78850-Eckszahl)	4
<b>78851</b>	= Polygonalzahl P(78851, 2) (als 2. 78851-Eckszahl)	1
<b>78852</b>	= Polygonalzahl P(26285, 3) (als 3. 26285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78852, 2) (als 2. 78852-Eckszahl)	2
<b>78853</b>	= Polygonalzahl P(78853, 2) (als 2. 78853-Eckszahl)	1
<b>78854</b>	= Polygonalzahl P(78854, 2) (als 2. 78854-Eckszahl)	1
<b>78855</b>	= Polygonalzahl P(7887, 5) (als 5. 7887-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26286, 3) (als 3. 26286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78855, 2) (als 2. 78855-Eckszahl)	3
<b>78856</b>	= Polygonalzahl P(659, 16) (als 16. 659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2818, 8) (als 8. 2818-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13144, 4) (als 4. 13144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78856, 2) (als 2. 78856-Eckszahl)	4
<b>78857</b>	= Polygonalzahl P(78857, 2) (als 2. 78857-Eckszahl)	1
<b>78858</b>	= Polygonalzahl P(26287, 3) (als 3. 26287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78858, 2) (als 2. 78858-Eckszahl)	2
<b>78859</b>	= Polygonalzahl P(78859, 2) (als 2. 78859-Eckszahl)	1
<b>78860</b>	= Polygonalzahl P(78860, 2) (als 2. 78860-Eckszahl)	1
<b>78861</b>	= Polygonalzahl P(5259, 6) (als 6. 5259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26288, 3) (als 3. 26288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78861, 2) (als 2. 78861-Eckszahl)	3
<b>78862</b>	= Polygonalzahl P(3757, 7) (als 7. 3757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13145, 4) (als 4. 13145-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78862, 2) (als 2. 78862-Eckszahl)	3
<b>78863</b>	= Polygonalzahl P(78863, 2) (als 2. 78863-Eckszahl)	1
<b>78864</b>	= Polygonalzahl P(26289, 3) (als 3. 26289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78864, 2) (als 2. 78864-Eckszahl)	2
<b>78865</b>	= Polygonalzahl P(7888, 5) (als 5. 7888-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78865, 2) (als 2. 78865-Eckszahl)	2
<b>78866</b>	= Polygonalzahl P(78866, 2) (als 2. 78866-Eckszahl)	1
<b>78867</b>	= Polygonalzahl P(26290, 3) (als 3. 26290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78867, 2) (als 2. 78867-Eckszahl)	2
<b>78868</b>	= Polygonalzahl P(13146, 4) (als 4. 13146-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78868, 2) (als 2. 78868-Eckszahl)	2
<b>78869</b>	= Polygonalzahl P(78869, 2) (als 2. 78869-Eckszahl)	1

<b>78870</b>	= Polygonalzahl P(417, 20) (als 20. 417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(753, 15) (als 15. 753-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26291, 3) (als 3. 26291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78870, 2) (als 2. 78870-Eckszahl)	4
<b>78871</b>	= Polygonalzahl P(1013, 13) (als 13. 1013-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78871, 2) (als 2. 78871-Eckszahl)	2
<b>78872</b>	= Polygonalzahl P(78872, 2) (als 2. 78872-Eckszahl)	1
<b>78873</b>	= Polygonalzahl P(26292, 3) (als 3. 26292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78873, 2) (als 2. 78873-Eckszahl)	2
<b>78874</b>	= Polygonalzahl P(13147, 4) (als 4. 13147-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78874, 2) (als 2. 78874-Eckszahl)	2
<b>78875</b>	= Polygonalzahl P(7889, 5) (als 5. 7889-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78875, 2) (als 2. 78875-Eckszahl)	2
<b>78876</b>	= Polygonalzahl P(12, 126) (als 126. 12-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5260, 6) (als 6. 5260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26293, 3) (als 3. 26293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78876, 2) (als 2. 78876-Eckszahl)	4
<b>78877</b>	= Polygonalzahl P(78877, 2) (als 2. 78877-Eckszahl)	1
<b>78878</b>	= Polygonalzahl P(78878, 2) (als 2. 78878-Eckszahl)	1
<b>78879</b>	= Polygonalzahl P(26294, 3) (als 3. 26294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78879, 2) (als 2. 78879-Eckszahl)	2
<b>78880</b>	= Polygonalzahl P(13148, 4) (als 4. 13148-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78880, 2) (als 2. 78880-Eckszahl)	2
<b>78881</b>	= Polygonalzahl P(1436, 11) (als 11. 1436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78881, 2) (als 2. 78881-Eckszahl)	2
<b>78882</b>	= Polygonalzahl P(1197, 12) (als 12. 1197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26295, 3) (als 3. 26295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78882, 2) (als 2. 78882-Eckszahl)	3
<b>78883</b>	= Polygonalzahl P(3758, 7) (als 7. 3758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78883, 2) (als 2. 78883-Eckszahl)	2
<b>78884</b>	= Polygonalzahl P(2819, 8) (als 8. 2819-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78884, 2) (als 2. 78884-Eckszahl)	2
<b>78885</b>	= Polygonalzahl P(2193, 9) (als 9. 2193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7890, 5) (als 5. 7890-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26296, 3) (als 3. 26296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78885, 2) (als 2. 78885-Eckszahl)	4
<b>78886</b>	= Polygonalzahl P(13149, 4) (als 4. 13149-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78886, 2) (als 2. 78886-Eckszahl)	2
<b>78887</b>	= Polygonalzahl P(78887, 2) (als 2. 78887-Eckszahl)	1
<b>78888</b>	= Polygonalzahl P(26297, 3) (als 3. 26297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78888, 2) (als 2. 78888-Eckszahl)	2
<b>78889</b>	= Polygonalzahl P(78889, 2) (als 2. 78889-Eckszahl)	1
<b>78890</b>	= Polygonalzahl P(78890, 2) (als 2. 78890-Eckszahl)	1
<b>78891</b>	= Polygonalzahl P(5261, 6) (als 6. 5261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26298, 3) (als 3. 26298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78891, 2) (als 2. 78891-Eckszahl)	3
<b>78892</b>	= Polygonalzahl P(13150, 4) (als 4. 13150-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78892, 2) (als 2. 78892-Eckszahl)	2
<b>78893</b>	= Polygonalzahl P(78893, 2) (als 2. 78893-Eckszahl)	1
<b>78894</b>	= Polygonalzahl P(26299, 3) (als 3. 26299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78894, 2) (als 2. 78894-Eckszahl)	2
<b>78895</b>	= Polygonalzahl P(1755, 10) (als 10. 1755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7891, 5) (als 5. 7891-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78895, 2) (als 2. 78895-Eckszahl)	3
<b>78896</b>	= Polygonalzahl P(161, 32) (als 32. 161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78896, 2) (als 2. 78896-Eckszahl)	2

<b>78897</b>	= Polygonalzahl P(582, 17) (als 17. 582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26300, 3) (als 3. 26300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78897, 2) (als 2. 78897-Eckszahl)	3
<b>78898</b>	= Polygonalzahl P(17, 103) (als 103. 17-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13151, 4) (als 4. 13151-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78898, 2) (als 2. 78898-Eckszahl)	3
<b>78899</b>	= Polygonalzahl P(78899, 2) (als 2. 78899-Eckszahl)	1
<b>78900</b>	= Polygonalzahl P(26301, 3) (als 3. 26301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78900, 2) (als 2. 78900-Eckszahl)	2
<b>78901</b>	= Polygonalzahl P(78901, 2) (als 2. 78901-Eckszahl)	1
<b>78902</b>	= Polygonalzahl P(78902, 2) (als 2. 78902-Eckszahl)	1
<b>78903</b>	= Polygonalzahl P(26302, 3) (als 3. 26302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78903, 2) (als 2. 78903-Eckszahl)	2
<b>78904</b>	= Polygonalzahl P(3759, 7) (als 7. 3759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13152, 4) (als 4. 13152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78904, 2) (als 2. 78904-Eckszahl)	3
<b>78905</b>	= Polygonalzahl P(7892, 5) (als 5. 7892-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78905, 2) (als 2. 78905-Eckszahl)	2
<b>78906</b>	= Polygonalzahl P(5262, 6) (als 6. 5262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26303, 3) (als 3. 26303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78906, 2) (als 2. 78906-Eckszahl)	3
<b>78907</b>	= Polygonalzahl P(78907, 2) (als 2. 78907-Eckszahl)	1
<b>78908</b>	= Polygonalzahl P(78908, 2) (als 2. 78908-Eckszahl)	1
<b>78909</b>	= Polygonalzahl P(26304, 3) (als 3. 26304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78909, 2) (als 2. 78909-Eckszahl)	2
<b>78910</b>	= Polygonalzahl P(13153, 4) (als 4. 13153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78910, 2) (als 2. 78910-Eckszahl)	2
<b>78911</b>	= Polygonalzahl P(869, 14) (als 14. 869-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78911, 2) (als 2. 78911-Eckszahl)	2
<b>78912</b>	= Polygonalzahl P(2820, 8) (als 8. 2820-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26305, 3) (als 3. 26305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78912, 2) (als 2. 78912-Eckszahl)	3
<b>78913</b>	= Polygonalzahl P(32, 73) (als 73. 32-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78913, 2) (als 2. 78913-Eckszahl)	2
<b>78914</b>	= Polygonalzahl P(78914, 2) (als 2. 78914-Eckszahl)	1
<b>78915</b>	= Polygonalzahl P(7893, 5) (als 5. 7893-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26306, 3) (als 3. 26306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78915, 2) (als 2. 78915-Eckszahl)	3
<b>78916</b>	= Polygonalzahl P(13154, 4) (als 4. 13154-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78916, 2) (als 2. 78916-Eckszahl)	2
<b>78917</b>	= Polygonalzahl P(78917, 2) (als 2. 78917-Eckszahl)	1
<b>78918</b>	= Polygonalzahl P(26307, 3) (als 3. 26307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78918, 2) (als 2. 78918-Eckszahl)	2
<b>78919</b>	= Polygonalzahl P(78919, 2) (als 2. 78919-Eckszahl)	1
<b>78920</b>	= Polygonalzahl P(78920, 2) (als 2. 78920-Eckszahl)	1
<b>78921</b>	= Polygonalzahl P(2194, 9) (als 9. 2194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5263, 6) (als 6. 5263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26308, 3) (als 3. 26308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78921, 2) (als 2. 78921-Eckszahl)	4
<b>78922</b>	= Polygonalzahl P(13155, 4) (als 4. 13155-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78922, 2) (als 2. 78922-Eckszahl)	2
<b>78923</b>	= Polygonalzahl P(78923, 2) (als 2. 78923-Eckszahl)	1
<b>78924</b>	= Polygonalzahl P(26309, 3) (als 3. 26309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78924, 2) (als 2. 78924-Eckszahl)	2

<b>78925</b>	= Polygonalzahl P(265, 25) (als 25. 265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3760, 7) (als 7. 3760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7894, 5) (als 5. 7894-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78925, 2) (als 2. 78925-Eckszahl)	4
<b>78926</b>	= Polygonalzahl P(78926, 2) (als 2. 78926-Eckszahl)	1
<b>78927</b>	= Polygonalzahl P(26310, 3) (als 3. 26310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78927, 2) (als 2. 78927-Eckszahl)	2
<b>78928</b>	= Polygonalzahl P(13156, 4) (als 4. 13156-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78928, 2) (als 2. 78928-Eckszahl)	2
<b>78929</b>	= Polygonalzahl P(78929, 2) (als 2. 78929-Eckszahl)	1
<b>78930</b>	= Polygonalzahl P(26311, 3) (als 3. 26311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78930, 2) (als 2. 78930-Eckszahl)	2
<b>78931</b>	= Polygonalzahl P(78931, 2) (als 2. 78931-Eckszahl)	1
<b>78932</b>	= Polygonalzahl P(78932, 2) (als 2. 78932-Eckszahl)	1
<b>78933</b>	= Polygonalzahl P(26312, 3) (als 3. 26312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78933, 2) (als 2. 78933-Eckszahl)	2
<b>78934</b>	= Polygonalzahl P(13157, 4) (als 4. 13157-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78934, 2) (als 2. 78934-Eckszahl)	2
<b>78935</b>	= Polygonalzahl P(7895, 5) (als 5. 7895-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78935, 2) (als 2. 78935-Eckszahl)	2
<b>78936</b>	= Polygonalzahl P(1437, 11) (als 11. 1437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5264, 6) (als 6. 5264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26313, 3) (als 3. 26313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78936, 2) (als 2. 78936-Eckszahl)	4
<b>78937</b>	= Polygonalzahl P(78937, 2) (als 2. 78937-Eckszahl)	1
<b>78938</b>	= Polygonalzahl P(78938, 2) (als 2. 78938-Eckszahl)	1
<b>78939</b>	= Polygonalzahl P(26314, 3) (als 3. 26314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78939, 2) (als 2. 78939-Eckszahl)	2
<b>78940</b>	= Polygonalzahl P(1756, 10) (als 10. 1756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2821, 8) (als 8. 2821-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13158, 4) (als 4. 13158-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78940, 2) (als 2. 78940-Eckszahl)	4
<b>78941</b>	= Polygonalzahl P(78941, 2) (als 2. 78941-Eckszahl)	1
<b>78942</b>	= Polygonalzahl P(26315, 3) (als 3. 26315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78942, 2) (als 2. 78942-Eckszahl)	2
<b>78943</b>	= Polygonalzahl P(7, 178) (als 178. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78943, 2) (als 2. 78943-Eckszahl)	2
<b>78944</b>	= Polygonalzahl P(78944, 2) (als 2. 78944-Eckszahl)	1
<b>78945</b>	= Polygonalzahl P(7896, 5) (als 5. 7896-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26316, 3) (als 3. 26316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78945, 2) (als 2. 78945-Eckszahl)	3
<b>78946</b>	= Polygonalzahl P(3761, 7) (als 7. 3761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13159, 4) (als 4. 13159-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78946, 2) (als 2. 78946-Eckszahl)	3
<b>78947</b>	= Polygonalzahl P(78947, 2) (als 2. 78947-Eckszahl)	1
<b>78948</b>	= Polygonalzahl P(1198, 12) (als 12. 1198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26317, 3) (als 3. 26317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78948, 2) (als 2. 78948-Eckszahl)	3
<b>78949</b>	= Polygonalzahl P(1014, 13) (als 13. 1014-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78949, 2) (als 2. 78949-Eckszahl)	2
<b>78950</b>	= Polygonalzahl P(78950, 2) (als 2. 78950-Eckszahl)	1
<b>78951</b>	= Polygonalzahl P(5265, 6) (als 6. 5265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26318, 3) (als 3. 26318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78951, 2) (als 2. 78951-Eckszahl)	3
<b>78952</b>	= Polygonalzahl P(13160, 4) (als 4. 13160-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78952, 2) (als 2. 78952-Eckszahl)	2
<b>78953</b>	= Polygonalzahl P(78953, 2) (als 2. 78953-Eckszahl)	1

<b>78954</b>	= Polygonalzahl P(26319, 3) (als 3. 26319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78954, 2) (als 2. 78954-Eckszahl)	2
<b>78955</b>	= Polygonalzahl P(7897, 5) (als 5. 7897-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78955, 2) (als 2. 78955-Eckszahl)	2
<b>78956</b>	= Polygonalzahl P(78956, 2) (als 2. 78956-Eckszahl)	1
<b>78957</b>	= Polygonalzahl P(2195, 9) (als 9. 2195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26320, 3) (als 3. 26320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78957, 2) (als 2. 78957-Eckszahl)	3
<b>78958</b>	= Polygonalzahl P(13161, 4) (als 4. 13161-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78958, 2) (als 2. 78958-Eckszahl)	2
<b>78959</b>	= Polygonalzahl P(314, 23) (als 23. 314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78959, 2) (als 2. 78959-Eckszahl)	2
<b>78960</b>	= Polygonalzahl P(75, 47) (als 47. 75-Eckszahl) = Polygonalzahl P(288, 24) (als 24. 288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26321, 3) (als 3. 26321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78960, 2) (als 2. 78960-Eckszahl)	4
<b>78961</b>	= Polygonalzahl P(4, 281) (als 281. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78961, 2) (als 2. 78961-Eckszahl)	2
<b>78962</b>	= Polygonalzahl P(78962, 2) (als 2. 78962-Eckszahl)	1
<b>78963</b>	= Polygonalzahl P(26322, 3) (als 3. 26322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78963, 2) (als 2. 78963-Eckszahl)	2
<b>78964</b>	= Polygonalzahl P(13162, 4) (als 4. 13162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78964, 2) (als 2. 78964-Eckszahl)	2
<b>78965</b>	= Polygonalzahl P(7898, 5) (als 5. 7898-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78965, 2) (als 2. 78965-Eckszahl)	2
<b>78966</b>	= Polygonalzahl P(518, 18) (als 18. 518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5266, 6) (als 6. 5266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26323, 3) (als 3. 26323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78966, 2) (als 2. 78966-Eckszahl)	4
<b>78967</b>	= Polygonalzahl P(3762, 7) (als 7. 3762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78967, 2) (als 2. 78967-Eckszahl)	2
<b>78968</b>	= Polygonalzahl P(2822, 8) (als 8. 2822-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78968, 2) (als 2. 78968-Eckszahl)	2
<b>78969</b>	= Polygonalzahl P(26324, 3) (als 3. 26324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78969, 2) (als 2. 78969-Eckszahl)	2
<b>78970</b>	= Polygonalzahl P(13163, 4) (als 4. 13163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78970, 2) (als 2. 78970-Eckszahl)	2
<b>78971</b>	= Polygonalzahl P(78971, 2) (als 2. 78971-Eckszahl)	1
<b>78972</b>	= Polygonalzahl P(26325, 3) (als 3. 26325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78972, 2) (als 2. 78972-Eckszahl)	2
<b>78973</b>	= Polygonalzahl P(78973, 2) (als 2. 78973-Eckszahl)	1
<b>78974</b>	= Polygonalzahl P(78974, 2) (als 2. 78974-Eckszahl)	1
<b>78975</b>	= Polygonalzahl P(754, 15) (als 15. 754-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7899, 5) (als 5. 7899-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26326, 3) (als 3. 26326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78975, 2) (als 2. 78975-Eckszahl)	4
<b>78976</b>	= Polygonalzahl P(660, 16) (als 16. 660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13164, 4) (als 4. 13164-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78976, 2) (als 2. 78976-Eckszahl)	3
<b>78977</b>	= Polygonalzahl P(78977, 2) (als 2. 78977-Eckszahl)	1
<b>78978</b>	= Polygonalzahl P(26327, 3) (als 3. 26327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78978, 2) (als 2. 78978-Eckszahl)	2
<b>78979</b>	= Polygonalzahl P(78979, 2) (als 2. 78979-Eckszahl)	1
<b>78980</b>	= Polygonalzahl P(78980, 2) (als 2. 78980-Eckszahl)	1
<b>78981</b>	= Polygonalzahl P(378, 21) (als 21. 378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5267, 6) (als 6. 5267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26328, 3) (als 3. 26328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78981, 2) (als 2. 78981-Eckszahl)	4

<b>78982</b>	= Polygonalzahl P(13165, 4) (als 4. 13165-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78982, 2) (als 2. 78982-Eckszahl)	2
<b>78983</b>	= Polygonalzahl P(78983, 2) (als 2. 78983-Eckszahl)	1
<b>78984</b>	= Polygonalzahl P(26329, 3) (als 3. 26329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78984, 2) (als 2. 78984-Eckszahl)	2
<b>78985</b>	= Polygonalzahl P(1757, 10) (als 10. 1757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7900, 5) (als 5. 7900-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78985, 2) (als 2. 78985-Eckszahl)	3
<b>78986</b>	= Polygonalzahl P(78986, 2) (als 2. 78986-Eckszahl)	1
<b>78987</b>	= Polygonalzahl P(26330, 3) (als 3. 26330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78987, 2) (als 2. 78987-Eckszahl)	2
<b>78988</b>	= Polygonalzahl P(3763, 7) (als 7. 3763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13166, 4) (als 4. 13166-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78988, 2) (als 2. 78988-Eckszahl)	3
<b>78989</b>	= Polygonalzahl P(78989, 2) (als 2. 78989-Eckszahl)	1
<b>78990</b>	= Polygonalzahl P(26331, 3) (als 3. 26331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78990, 2) (als 2. 78990-Eckszahl)	2
<b>78991</b>	= Polygonalzahl P(1438, 11) (als 11. 1438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78991, 2) (als 2. 78991-Eckszahl)	2
<b>78992</b>	= Polygonalzahl P(78992, 2) (als 2. 78992-Eckszahl)	1
<b>78993</b>	= Polygonalzahl P(2196, 9) (als 9. 2196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26332, 3) (als 3. 26332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78993, 2) (als 2. 78993-Eckszahl)	3
<b>78994</b>	= Polygonalzahl P(13167, 4) (als 4. 13167-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78994, 2) (als 2. 78994-Eckszahl)	2
<b>78995</b>	= Polygonalzahl P(7901, 5) (als 5. 7901-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78995, 2) (als 2. 78995-Eckszahl)	2
<b>78996</b>	= Polygonalzahl P(2823, 8) (als 8. 2823-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5268, 6) (als 6. 5268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26333, 3) (als 3. 26333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78996, 2) (als 2. 78996-Eckszahl)	4
<b>78997</b>	= Polygonalzahl P(78997, 2) (als 2. 78997-Eckszahl)	1
<b>78998</b>	= Polygonalzahl P(78998, 2) (als 2. 78998-Eckszahl)	1
<b>78999</b>	= Polygonalzahl P(26334, 3) (als 3. 26334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(78999, 2) (als 2. 78999-Eckszahl)	2
<b>79000</b>	= Polygonalzahl P(13168, 4) (als 4. 13168-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79000, 2) (als 2. 79000-Eckszahl)	2
<b>79001</b>	= Polygonalzahl P(245, 26) (als 26. 245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79001, 2) (als 2. 79001-Eckszahl)	2
<b>79002</b>	= Polygonalzahl P(227, 27) (als 27. 227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(870, 14) (als 14. 870-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26335, 3) (als 3. 26335-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79002, 2) (als 2. 79002-Eckszahl)	4
<b>79003</b>	= Polygonalzahl P(3, 397) (als 397. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 199) (als 199. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79003, 2) (als 2. 79003-Eckszahl)	3
<b>79004</b>	= Polygonalzahl P(79004, 2) (als 2. 79004-Eckszahl)	1
<b>79005</b>	= Polygonalzahl P(7902, 5) (als 5. 7902-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26336, 3) (als 3. 26336-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79005, 2) (als 2. 79005-Eckszahl)	3
<b>79006</b>	= Polygonalzahl P(13169, 4) (als 4. 13169-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79006, 2) (als 2. 79006-Eckszahl)	2
<b>79007</b>	= Polygonalzahl P(79007, 2) (als 2. 79007-Eckszahl)	1
<b>79008</b>	= Polygonalzahl P(72, 48) (als 48. 72-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26337, 3) (als 3. 26337-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79008, 2) (als 2. 79008-Eckszahl)	3
<b>79009</b>	= Polygonalzahl P(3764, 7) (als 7. 3764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79009, 2) (als 2. 79009-Eckszahl)	2

<b>79010</b>	= Polygonalzahl P(79010, 2) (als 2. 79010-Eckszahl)	1
<b>79011</b>	= Polygonalzahl P(5269, 6) (als 6. 5269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26338, 3) (als 3. 26338-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79011, 2) (als 2. 79011-Eckszahl)	3
<b>79012</b>	= Polygonalzahl P(13170, 4) (als 4. 13170-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79012, 2) (als 2. 79012-Eckszahl)	2
<b>79013</b>	= Polygonalzahl P(79013, 2) (als 2. 79013-Eckszahl)	1
<b>79014</b>	= Polygonalzahl P(1199, 12) (als 12. 1199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26339, 3) (als 3. 26339-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79014, 2) (als 2. 79014-Eckszahl)	3
<b>79015</b>	= Polygonalzahl P(7903, 5) (als 5. 7903-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79015, 2) (als 2. 79015-Eckszahl)	2
<b>79016</b>	= Polygonalzahl P(79016, 2) (als 2. 79016-Eckszahl)	1
<b>79017</b>	= Polygonalzahl P(26340, 3) (als 3. 26340-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79017, 2) (als 2. 79017-Eckszahl)	2
<b>79018</b>	= Polygonalzahl P(13171, 4) (als 4. 13171-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79018, 2) (als 2. 79018-Eckszahl)	2
<b>79019</b>	= Polygonalzahl P(79019, 2) (als 2. 79019-Eckszahl)	1
<b>79020</b>	= Polygonalzahl P(26341, 3) (als 3. 26341-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79020, 2) (als 2. 79020-Eckszahl)	2
<b>79021</b>	= Polygonalzahl P(464, 19) (als 19. 464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79021, 2) (als 2. 79021-Eckszahl)	2
<b>79022</b>	= Polygonalzahl P(79022, 2) (als 2. 79022-Eckszahl)	1
<b>79023</b>	= Polygonalzahl P(26342, 3) (als 3. 26342-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79023, 2) (als 2. 79023-Eckszahl)	2
<b>79024</b>	= Polygonalzahl P(344, 22) (als 22. 344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2824, 8) (als 8. 2824-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13172, 4) (als 4. 13172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79024, 2) (als 2. 79024-Eckszahl)	4
<b>79025</b>	= Polygonalzahl P(7904, 5) (als 5. 7904-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79025, 2) (als 2. 79025-Eckszahl)	2
<b>79026</b>	= Polygonalzahl P(5270, 6) (als 6. 5270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26343, 3) (als 3. 26343-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79026, 2) (als 2. 79026-Eckszahl)	3
<b>79027</b>	= Polygonalzahl P(1015, 13) (als 13. 1015-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79027, 2) (als 2. 79027-Eckszahl)	2
<b>79028</b>	= Polygonalzahl P(79028, 2) (als 2. 79028-Eckszahl)	1
<b>79029</b>	= Polygonalzahl P(2197, 9) (als 9. 2197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26344, 3) (als 3. 26344-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79029, 2) (als 2. 79029-Eckszahl)	3
<b>79030</b>	= Polygonalzahl P(211, 28) (als 28. 211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1758, 10) (als 10. 1758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3765, 7) (als 7. 3765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13173, 4) (als 4. 13173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79030, 2) (als 2. 79030-Eckszahl)	5
<b>79031</b>	= Polygonalzahl P(79031, 2) (als 2. 79031-Eckszahl)	1
<b>79032</b>	= Polygonalzahl P(26345, 3) (als 3. 26345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79032, 2) (als 2. 79032-Eckszahl)	2
<b>79033</b>	= Polygonalzahl P(583, 17) (als 17. 583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79033, 2) (als 2. 79033-Eckszahl)	2
<b>79034</b>	= Polygonalzahl P(79034, 2) (als 2. 79034-Eckszahl)	1
<b>79035</b>	= Polygonalzahl P(7905, 5) (als 5. 7905-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26346, 3) (als 3. 26346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79035, 2) (als 2. 79035-Eckszahl)	3
<b>79036</b>	= Polygonalzahl P(13174, 4) (als 4. 13174-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79036, 2) (als 2. 79036-Eckszahl)	2
<b>79037</b>	= Polygonalzahl P(79037, 2) (als 2. 79037-Eckszahl)	1

<b>79038</b>	= Polygonalzahl P(26347, 3) (als 3. 26347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79038, 2) (als 2. 79038-Eckszahl)	2
<b>79039</b>	= Polygonalzahl P(79039, 2) (als 2. 79039-Eckszahl)	1
<b>79040</b>	= Polygonalzahl P(79040, 2) (als 2. 79040-Eckszahl)	1
<b>79041</b>	= Polygonalzahl P(5271, 6) (als 6. 5271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26348, 3) (als 3. 26348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79041, 2) (als 2. 79041-Eckszahl)	3
<b>79042</b>	= Polygonalzahl P(13175, 4) (als 4. 13175-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79042, 2) (als 2. 79042-Eckszahl)	2
<b>79043</b>	= Polygonalzahl P(79043, 2) (als 2. 79043-Eckszahl)	1
<b>79044</b>	= Polygonalzahl P(26349, 3) (als 3. 26349-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79044, 2) (als 2. 79044-Eckszahl)	2
<b>79045</b>	= Polygonalzahl P(7906, 5) (als 5. 7906-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79045, 2) (als 2. 79045-Eckszahl)	2
<b>79046</b>	= Polygonalzahl P(1439, 11) (als 11. 1439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79046, 2) (als 2. 79046-Eckszahl)	2
<b>79047</b>	= Polygonalzahl P(26350, 3) (als 3. 26350-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79047, 2) (als 2. 79047-Eckszahl)	2
<b>79048</b>	= Polygonalzahl P(13176, 4) (als 4. 13176-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79048, 2) (als 2. 79048-Eckszahl)	2
<b>79049</b>	= Polygonalzahl P(79049, 2) (als 2. 79049-Eckszahl)	1
<b>79050</b>	= Polygonalzahl P(26351, 3) (als 3. 26351-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79050, 2) (als 2. 79050-Eckszahl)	2
<b>79051</b>	= Polygonalzahl P(3766, 7) (als 7. 3766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79051, 2) (als 2. 79051-Eckszahl)	2
<b>79052</b>	= Polygonalzahl P(2825, 8) (als 8. 2825-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79052, 2) (als 2. 79052-Eckszahl)	2
<b>79053</b>	= Polygonalzahl P(26352, 3) (als 3. 26352-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79053, 2) (als 2. 79053-Eckszahl)	2
<b>79054</b>	= Polygonalzahl P(13177, 4) (als 4. 13177-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79054, 2) (als 2. 79054-Eckszahl)	2
<b>79055</b>	= Polygonalzahl P(7907, 5) (als 5. 7907-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79055, 2) (als 2. 79055-Eckszahl)	2
<b>79056</b>	= Polygonalzahl P(5272, 6) (als 6. 5272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26353, 3) (als 3. 26353-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79056, 2) (als 2. 79056-Eckszahl)	3
<b>79057</b>	= Polygonalzahl P(79057, 2) (als 2. 79057-Eckszahl)	1
<b>79058</b>	= Polygonalzahl P(79058, 2) (als 2. 79058-Eckszahl)	1
<b>79059</b>	= Polygonalzahl P(26354, 3) (als 3. 26354-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79059, 2) (als 2. 79059-Eckszahl)	2
<b>79060</b>	= Polygonalzahl P(418, 20) (als 20. 418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13178, 4) (als 4. 13178-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79060, 2) (als 2. 79060-Eckszahl)	3
<b>79061</b>	= Polygonalzahl P(79061, 2) (als 2. 79061-Eckszahl)	1
<b>79062</b>	= Polygonalzahl P(26355, 3) (als 3. 26355-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79062, 2) (als 2. 79062-Eckszahl)	2
<b>79063</b>	= Polygonalzahl P(79063, 2) (als 2. 79063-Eckszahl)	1
<b>79064</b>	= Polygonalzahl P(79064, 2) (als 2. 79064-Eckszahl)	1
<b>79065</b>	= Polygonalzahl P(2198, 9) (als 9. 2198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7908, 5) (als 5. 7908-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26356, 3) (als 3. 26356-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79065, 2) (als 2. 79065-Eckszahl)	4
<b>79066</b>	= Polygonalzahl P(13179, 4) (als 4. 13179-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79066, 2) (als 2. 79066-Eckszahl)	2
<b>79067</b>	= Polygonalzahl P(79067, 2) (als 2. 79067-Eckszahl)	1



<b>79068</b>	= Polygonalzahl P(26357, 3) (als 3. 26357-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79068, 2) (als 2. 79068-Eckszahl)	2
<b>79069</b>	= Polygonalzahl P(79069, 2) (als 2. 79069-Eckszahl)	1
<b>79070</b>	= Polygonalzahl P(79070, 2) (als 2. 79070-Eckszahl)	1
<b>79071</b>	= Polygonalzahl P(5273, 6) (als 6. 5273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26358, 3) (als 3. 26358-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79071, 2) (als 2. 79071-Eckszahl)	3
<b>79072</b>	= Polygonalzahl P(3767, 7) (als 7. 3767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13180, 4) (als 4. 13180-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79072, 2) (als 2. 79072-Eckszahl)	3
<b>79073</b>	= Polygonalzahl P(79073, 2) (als 2. 79073-Eckszahl)	1
<b>79074</b>	= Polygonalzahl P(26359, 3) (als 3. 26359-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79074, 2) (als 2. 79074-Eckszahl)	2
<b>79075</b>	= Polygonalzahl P(1759, 10) (als 10. 1759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7909, 5) (als 5. 7909-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79075, 2) (als 2. 79075-Eckszahl)	3
<b>79076</b>	= Polygonalzahl P(79076, 2) (als 2. 79076-Eckszahl)	1
<b>79077</b>	= Polygonalzahl P(26360, 3) (als 3. 26360-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79077, 2) (als 2. 79077-Eckszahl)	2
<b>79078</b>	= Polygonalzahl P(13181, 4) (als 4. 13181-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79078, 2) (als 2. 79078-Eckszahl)	2
<b>79079</b>	= Polygonalzahl P(29, 77) (als 77. 29-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79079, 2) (als 2. 79079-Eckszahl)	2
<b>79080</b>	= Polygonalzahl P(27, 80) (als 80. 27-Eckszahl) = Polygonalzahl P(755, 15) (als 15. 755-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1200, 12) (als 12. 1200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2826, 8) (als 8. 2826-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26361, 3) (als 3. 26361-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79080, 2) (als 2. 79080-Eckszahl)	6
<b>79081</b>	= Polygonalzahl P(172, 31) (als 31. 172-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79081, 2) (als 2. 79081-Eckszahl)	2
<b>79082</b>	= Polygonalzahl P(79082, 2) (als 2. 79082-Eckszahl)	1
<b>79083</b>	= Polygonalzahl P(26362, 3) (als 3. 26362-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79083, 2) (als 2. 79083-Eckszahl)	2
<b>79084</b>	= Polygonalzahl P(13182, 4) (als 4. 13182-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79084, 2) (als 2. 79084-Eckszahl)	2
<b>79085</b>	= Polygonalzahl P(7910, 5) (als 5. 7910-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79085, 2) (als 2. 79085-Eckszahl)	2
<b>79086</b>	= Polygonalzahl P(5274, 6) (als 6. 5274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26363, 3) (als 3. 26363-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79086, 2) (als 2. 79086-Eckszahl)	3
<b>79087</b>	= Polygonalzahl P(79087, 2) (als 2. 79087-Eckszahl)	1
<b>79088</b>	= Polygonalzahl P(79088, 2) (als 2. 79088-Eckszahl)	1
<b>79089</b>	= Polygonalzahl P(26364, 3) (als 3. 26364-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79089, 2) (als 2. 79089-Eckszahl)	2
<b>79090</b>	= Polygonalzahl P(13183, 4) (als 4. 13183-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79090, 2) (als 2. 79090-Eckszahl)	2
<b>79091</b>	= Polygonalzahl P(79091, 2) (als 2. 79091-Eckszahl)	1
<b>79092</b>	= Polygonalzahl P(26365, 3) (als 3. 26365-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79092, 2) (als 2. 79092-Eckszahl)	2
<b>79093</b>	= Polygonalzahl P(871, 14) (als 14. 871-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3768, 7) (als 7. 3768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79093, 2) (als 2. 79093-Eckszahl)	3
<b>79094</b>	= Polygonalzahl P(79094, 2) (als 2. 79094-Eckszahl)	1
<b>79095</b>	= Polygonalzahl P(7911, 5) (als 5. 7911-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26366, 3) (als 3. 26366-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79095, 2) (als 2. 79095-Eckszahl)	3

<b>79096</b>	= Polygonalzahl P(661, 16) (als 16. 661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13184, 4) (als 4. 13184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79096, 2) (als 2. 79096-Eckszahl)	3
<b>79097</b>	= Polygonalzahl P(79097, 2) (als 2. 79097-Eckszahl)	1
<b>79098</b>	= Polygonalzahl P(26367, 3) (als 3. 26367-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79098, 2) (als 2. 79098-Eckszahl)	2
<b>79099</b>	= Polygonalzahl P(79099, 2) (als 2. 79099-Eckszahl)	1
<b>79100</b>	= Polygonalzahl P(79100, 2) (als 2. 79100-Eckszahl)	1
<b>79101</b>	= Polygonalzahl P(10, 141) (als 141. 10-Eckszahl) = Polygonalzahl P(64, 51) (als 51. 64-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1440, 11) (als 11. 1440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2199, 9) (als 9. 2199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5275, 6) (als 6. 5275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26368, 3) (als 3. 26368-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79101, 2) (als 2. 79101-Eckszahl)	7
<b>79102</b>	= Polygonalzahl P(13185, 4) (als 4. 13185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79102, 2) (als 2. 79102-Eckszahl)	2
<b>79103</b>	= Polygonalzahl P(79103, 2) (als 2. 79103-Eckszahl)	1
<b>79104</b>	= Polygonalzahl P(26369, 3) (als 3. 26369-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79104, 2) (als 2. 79104-Eckszahl)	2
<b>79105</b>	= Polygonalzahl P(40, 65) (als 65. 40-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1016, 13) (als 13. 1016-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7912, 5) (als 5. 7912-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79105, 2) (als 2. 79105-Eckszahl)	4
<b>79106</b>	= Polygonalzahl P(79106, 2) (als 2. 79106-Eckszahl)	1
<b>79107</b>	= Polygonalzahl P(26370, 3) (als 3. 26370-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79107, 2) (als 2. 79107-Eckszahl)	2
<b>79108</b>	= Polygonalzahl P(2827, 8) (als 8. 2827-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13186, 4) (als 4. 13186-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79108, 2) (als 2. 79108-Eckszahl)	3
<b>79109</b>	= Polygonalzahl P(79109, 2) (als 2. 79109-Eckszahl)	1
<b>79110</b>	= Polygonalzahl P(26371, 3) (als 3. 26371-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79110, 2) (als 2. 79110-Eckszahl)	2
<b>79111</b>	= Polygonalzahl P(79111, 2) (als 2. 79111-Eckszahl)	1
<b>79112</b>	= Polygonalzahl P(79112, 2) (als 2. 79112-Eckszahl)	1
<b>79113</b>	= Polygonalzahl P(26372, 3) (als 3. 26372-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79113, 2) (als 2. 79113-Eckszahl)	2
<b>79114</b>	= Polygonalzahl P(3769, 7) (als 7. 3769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13187, 4) (als 4. 13187-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79114, 2) (als 2. 79114-Eckszahl)	3
<b>79115</b>	= Polygonalzahl P(7913, 5) (als 5. 7913-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79115, 2) (als 2. 79115-Eckszahl)	2
<b>79116</b>	= Polygonalzahl P(5276, 6) (als 6. 5276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26373, 3) (als 3. 26373-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79116, 2) (als 2. 79116-Eckszahl)	3
<b>79117</b>	= Polygonalzahl P(79117, 2) (als 2. 79117-Eckszahl)	1
<b>79118</b>	= Polygonalzahl P(79118, 2) (als 2. 79118-Eckszahl)	1
<b>79119</b>	= Polygonalzahl P(519, 18) (als 18. 519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26374, 3) (als 3. 26374-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79119, 2) (als 2. 79119-Eckszahl)	3
<b>79120</b>	= Polygonalzahl P(1760, 10) (als 10. 1760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13188, 4) (als 4. 13188-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79120, 2) (als 2. 79120-Eckszahl)	3
<b>79121</b>	= Polygonalzahl P(79121, 2) (als 2. 79121-Eckszahl)	1
<b>79122</b>	= Polygonalzahl P(26375, 3) (als 3. 26375-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79122, 2) (als 2. 79122-Eckszahl)	2
<b>79123</b>	= Polygonalzahl P(79123, 2) (als 2. 79123-Eckszahl)	1

<b>79124</b>	= Polygonalzahl P(79124, 2) (als 2. 79124-Eckszahl)	1
<b>79125</b>	= Polygonalzahl P(7914, 5) (als 5. 7914-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26376, 3) (als 3. 26376-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79125, 2) (als 2. 79125-Eckszahl)	3
<b>79126</b>	= Polygonalzahl P(13189, 4) (als 4. 13189-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79126, 2) (als 2. 79126-Eckszahl)	2
<b>79127</b>	= Polygonalzahl P(79127, 2) (als 2. 79127-Eckszahl)	1
<b>79128</b>	= Polygonalzahl P(26377, 3) (als 3. 26377-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79128, 2) (als 2. 79128-Eckszahl)	2
<b>79129</b>	= Polygonalzahl P(79129, 2) (als 2. 79129-Eckszahl)	1
<b>79130</b>	= Polygonalzahl P(79130, 2) (als 2. 79130-Eckszahl)	1
<b>79131</b>	= Polygonalzahl P(5277, 6) (als 6. 5277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26378, 3) (als 3. 26378-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79131, 2) (als 2. 79131-Eckszahl)	3
<b>79132</b>	= Polygonalzahl P(13190, 4) (als 4. 13190-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79132, 2) (als 2. 79132-Eckszahl)	2
<b>79133</b>	= Polygonalzahl P(79133, 2) (als 2. 79133-Eckszahl)	1
<b>79134</b>	= Polygonalzahl P(26379, 3) (als 3. 26379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79134, 2) (als 2. 79134-Eckszahl)	2
<b>79135</b>	= Polygonalzahl P(11, 133) (als 133. 11-Eckszahl) = Polygonalzahl P(143, 34) (als 34. 143-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3770, 7) (als 7. 3770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7915, 5) (als 5. 7915-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79135, 2) (als 2. 79135-Eckszahl)	5
<b>79136</b>	= Polygonalzahl P(2828, 8) (als 8. 2828-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79136, 2) (als 2. 79136-Eckszahl)	2
<b>79137</b>	= Polygonalzahl P(2200, 9) (als 9. 2200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26380, 3) (als 3. 26380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79137, 2) (als 2. 79137-Eckszahl)	3
<b>79138</b>	= Polygonalzahl P(13191, 4) (als 4. 13191-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79138, 2) (als 2. 79138-Eckszahl)	2
<b>79139</b>	= Polygonalzahl P(79139, 2) (als 2. 79139-Eckszahl)	1
<b>79140</b>	= Polygonalzahl P(26381, 3) (als 3. 26381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79140, 2) (als 2. 79140-Eckszahl)	2
<b>79141</b>	= Polygonalzahl P(79141, 2) (als 2. 79141-Eckszahl)	1
<b>79142</b>	= Polygonalzahl P(79142, 2) (als 2. 79142-Eckszahl)	1
<b>79143</b>	= Polygonalzahl P(26382, 3) (als 3. 26382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79143, 2) (als 2. 79143-Eckszahl)	2
<b>79144</b>	= Polygonalzahl P(13192, 4) (als 4. 13192-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79144, 2) (als 2. 79144-Eckszahl)	2
<b>79145</b>	= Polygonalzahl P(7916, 5) (als 5. 7916-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79145, 2) (als 2. 79145-Eckszahl)	2
<b>79146</b>	= Polygonalzahl P(1201, 12) (als 12. 1201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5278, 6) (als 6. 5278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26383, 3) (als 3. 26383-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79146, 2) (als 2. 79146-Eckszahl)	4
<b>79147</b>	= Polygonalzahl P(79147, 2) (als 2. 79147-Eckszahl)	1
<b>79148</b>	= Polygonalzahl P(79148, 2) (als 2. 79148-Eckszahl)	1
<b>79149</b>	= Polygonalzahl P(26384, 3) (als 3. 26384-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79149, 2) (als 2. 79149-Eckszahl)	2
<b>79150</b>	= Polygonalzahl P(13193, 4) (als 4. 13193-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79150, 2) (als 2. 79150-Eckszahl)	2
<b>79151</b>	= Polygonalzahl P(79151, 2) (als 2. 79151-Eckszahl)	1
<b>79152</b>	= Polygonalzahl P(26385, 3) (als 3. 26385-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79152, 2) (als 2. 79152-Eckszahl)	2
<b>79153</b>	= Polygonalzahl P(79153, 2) (als 2. 79153-Eckszahl)	1

<b>79154</b>	= Polygonalzahl P(79154, 2) (als 2. 79154-Eckszahl)	1
<b>79155</b>	= Polygonalzahl P(7917, 5) (als 5. 7917-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26386, 3) (als 3. 26386-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79155, 2) (als 2. 79155-Eckszahl)	3
<b>79156</b>	= Polygonalzahl P(1441, 11) (als 11. 1441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3771, 7) (als 7. 3771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13194, 4) (als 4. 13194-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79156, 2) (als 2. 79156-Eckszahl)	4
<b>79157</b>	= Polygonalzahl P(79157, 2) (als 2. 79157-Eckszahl)	1
<b>79158</b>	= Polygonalzahl P(26387, 3) (als 3. 26387-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79158, 2) (als 2. 79158-Eckszahl)	2
<b>79159</b>	= Polygonalzahl P(79159, 2) (als 2. 79159-Eckszahl)	1
<b>79160</b>	= Polygonalzahl P(79160, 2) (als 2. 79160-Eckszahl)	1
<b>79161</b>	= Polygonalzahl P(5279, 6) (als 6. 5279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26388, 3) (als 3. 26388-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79161, 2) (als 2. 79161-Eckszahl)	3
<b>79162</b>	= Polygonalzahl P(13195, 4) (als 4. 13195-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79162, 2) (als 2. 79162-Eckszahl)	2
<b>79163</b>	= Polygonalzahl P(79163, 2) (als 2. 79163-Eckszahl)	1
<b>79164</b>	= Polygonalzahl P(2829, 8) (als 8. 2829-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26389, 3) (als 3. 26389-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79164, 2) (als 2. 79164-Eckszahl)	3
<b>79165</b>	= Polygonalzahl P(1761, 10) (als 10. 1761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7918, 5) (als 5. 7918-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79165, 2) (als 2. 79165-Eckszahl)	3
<b>79166</b>	= Polygonalzahl P(79166, 2) (als 2. 79166-Eckszahl)	1
<b>79167</b>	= Polygonalzahl P(26390, 3) (als 3. 26390-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79167, 2) (als 2. 79167-Eckszahl)	2
<b>79168</b>	= Polygonalzahl P(13196, 4) (als 4. 13196-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79168, 2) (als 2. 79168-Eckszahl)	2
<b>79169</b>	= Polygonalzahl P(584, 17) (als 17. 584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79169, 2) (als 2. 79169-Eckszahl)	2
<b>79170</b>	= Polygonalzahl P(135, 35) (als 35. 135-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26391, 3) (als 3. 26391-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79170, 2) (als 2. 79170-Eckszahl)	3
<b>79171</b>	= Polygonalzahl P(79171, 2) (als 2. 79171-Eckszahl)	1
<b>79172</b>	= Polygonalzahl P(79172, 2) (als 2. 79172-Eckszahl)	1
<b>79173</b>	= Polygonalzahl P(2201, 9) (als 9. 2201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26392, 3) (als 3. 26392-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79173, 2) (als 2. 79173-Eckszahl)	3
<b>79174</b>	= Polygonalzahl P(13197, 4) (als 4. 13197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79174, 2) (als 2. 79174-Eckszahl)	2
<b>79175</b>	= Polygonalzahl P(7919, 5) (als 5. 7919-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79175, 2) (als 2. 79175-Eckszahl)	2
<b>79176</b>	= Polygonalzahl P(5280, 6) (als 6. 5280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26393, 3) (als 3. 26393-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79176, 2) (als 2. 79176-Eckszahl)	3
<b>79177</b>	= Polygonalzahl P(3772, 7) (als 7. 3772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79177, 2) (als 2. 79177-Eckszahl)	2
<b>79178</b>	= Polygonalzahl P(79178, 2) (als 2. 79178-Eckszahl)	1
<b>79179</b>	= Polygonalzahl P(26394, 3) (als 3. 26394-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79179, 2) (als 2. 79179-Eckszahl)	2
<b>79180</b>	= Polygonalzahl P(13198, 4) (als 4. 13198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79180, 2) (als 2. 79180-Eckszahl)	2
<b>79181</b>	= Polygonalzahl P(79181, 2) (als 2. 79181-Eckszahl)	1
<b>79182</b>	= Polygonalzahl P(26395, 3) (als 3. 26395-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79182, 2) (als 2. 79182-Eckszahl)	2

<b>79183</b>	= Polygonalzahl P(1017, 13) (als 13. 1017-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79183, 2) (als 2. 79183-Eckszahl)	2
<b>79184</b>	= Polygonalzahl P(872, 14) (als 14. 872-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79184, 2) (als 2. 79184-Eckszahl)	2
<b>79185</b>	= Polygonalzahl P(756, 15) (als 15. 756-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7920, 5) (als 5. 7920-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26396, 3) (als 3. 26396-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79185, 2) (als 2. 79185-Eckszahl)	4
<b>79186</b>	= Polygonalzahl P(13199, 4) (als 4. 13199-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79186, 2) (als 2. 79186-Eckszahl)	2
<b>79187</b>	= Polygonalzahl P(79187, 2) (als 2. 79187-Eckszahl)	1
<b>79188</b>	= Polygonalzahl P(26397, 3) (als 3. 26397-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79188, 2) (als 2. 79188-Eckszahl)	2
<b>79189</b>	= Polygonalzahl P(79189, 2) (als 2. 79189-Eckszahl)	1
<b>79190</b>	= Polygonalzahl P(79190, 2) (als 2. 79190-Eckszahl)	1
<b>79191</b>	= Polygonalzahl P(379, 21) (als 21. 379-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5281, 6) (als 6. 5281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26398, 3) (als 3. 26398-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79191, 2) (als 2. 79191-Eckszahl)	4
<b>79192</b>	= Polygonalzahl P(465, 19) (als 19. 465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2830, 8) (als 8. 2830-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13200, 4) (als 4. 13200-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79192, 2) (als 2. 79192-Eckszahl)	4
<b>79193</b>	= Polygonalzahl P(79193, 2) (als 2. 79193-Eckszahl)	1
<b>79194</b>	= Polygonalzahl P(26399, 3) (als 3. 26399-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79194, 2) (als 2. 79194-Eckszahl)	2
<b>79195</b>	= Polygonalzahl P(7921, 5) (als 5. 7921-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79195, 2) (als 2. 79195-Eckszahl)	2
<b>79196</b>	= Polygonalzahl P(79196, 2) (als 2. 79196-Eckszahl)	1
<b>79197</b>	= Polygonalzahl P(26400, 3) (als 3. 26400-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79197, 2) (als 2. 79197-Eckszahl)	2
<b>79198</b>	= Polygonalzahl P(3773, 7) (als 7. 3773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13201, 4) (als 4. 13201-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79198, 2) (als 2. 79198-Eckszahl)	3
<b>79199</b>	= Polygonalzahl P(197, 29) (als 29. 197-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79199, 2) (als 2. 79199-Eckszahl)	2
<b>79200</b>	= Polygonalzahl P(184, 30) (als 30. 184-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26401, 3) (als 3. 26401-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79200, 2) (als 2. 79200-Eckszahl)	3
<b>79201</b>	= Polygonalzahl P(79201, 2) (als 2. 79201-Eckszahl)	1
<b>79202</b>	= Polygonalzahl P(79202, 2) (als 2. 79202-Eckszahl)	1
<b>79203</b>	= Polygonalzahl P(26402, 3) (als 3. 26402-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79203, 2) (als 2. 79203-Eckszahl)	2
<b>79204</b>	= Polygonalzahl P(13202, 4) (als 4. 13202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79204, 2) (als 2. 79204-Eckszahl)	2
<b>79205</b>	= Polygonalzahl P(7922, 5) (als 5. 7922-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79205, 2) (als 2. 79205-Eckszahl)	2
<b>79206</b>	= Polygonalzahl P(5282, 6) (als 6. 5282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26403, 3) (als 3. 26403-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79206, 2) (als 2. 79206-Eckszahl)	3
<b>79207</b>	= Polygonalzahl P(79207, 2) (als 2. 79207-Eckszahl)	1
<b>79208</b>	= Polygonalzahl P(79208, 2) (als 2. 79208-Eckszahl)	1
<b>79209</b>	= Polygonalzahl P(2202, 9) (als 9. 2202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26404, 3) (als 3. 26404-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79209, 2) (als 2. 79209-Eckszahl)	3
<b>79210</b>	= Polygonalzahl P(1762, 10) (als 10. 1762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13203, 4) (als 4. 13203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79210, 2) (als 2. 79210-Eckszahl)	3

<b>79211</b>	= Polygonalzahl P(1442, 11) (als 11. 1442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79211, 2) (als 2. 79211-Eckszahl)	2
<b>79212</b>	= Polygonalzahl P(315, 23) (als 23. 315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1202, 12) (als 12. 1202-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26405, 3) (als 3. 26405-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79212, 2) (als 2. 79212-Eckszahl)	4
<b>79213</b>	= Polygonalzahl P(79213, 2) (als 2. 79213-Eckszahl)	1
<b>79214</b>	= Polygonalzahl P(79214, 2) (als 2. 79214-Eckszahl)	1
<b>79215</b>	= Polygonalzahl P(7923, 5) (als 5. 7923-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26406, 3) (als 3. 26406-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79215, 2) (als 2. 79215-Eckszahl)	3
<b>79216</b>	= Polygonalzahl P(662, 16) (als 16. 662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13204, 4) (als 4. 13204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79216, 2) (als 2. 79216-Eckszahl)	3
<b>79217</b>	= Polygonalzahl P(79217, 2) (als 2. 79217-Eckszahl)	1
<b>79218</b>	= Polygonalzahl P(26407, 3) (als 3. 26407-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79218, 2) (als 2. 79218-Eckszahl)	2
<b>79219</b>	= Polygonalzahl P(3774, 7) (als 7. 3774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79219, 2) (als 2. 79219-Eckszahl)	2
<b>79220</b>	= Polygonalzahl P(2831, 8) (als 8. 2831-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79220, 2) (als 2. 79220-Eckszahl)	2
<b>79221</b>	= Polygonalzahl P(5283, 6) (als 6. 5283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26408, 3) (als 3. 26408-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79221, 2) (als 2. 79221-Eckszahl)	3
<b>79222</b>	= Polygonalzahl P(13205, 4) (als 4. 13205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79222, 2) (als 2. 79222-Eckszahl)	2
<b>79223</b>	= Polygonalzahl P(79223, 2) (als 2. 79223-Eckszahl)	1
<b>79224</b>	= Polygonalzahl P(26409, 3) (als 3. 26409-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79224, 2) (als 2. 79224-Eckszahl)	2
<b>79225</b>	= Polygonalzahl P(266, 25) (als 25. 266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7924, 5) (als 5. 7924-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79225, 2) (als 2. 79225-Eckszahl)	3
<b>79226</b>	= Polygonalzahl P(79226, 2) (als 2. 79226-Eckszahl)	1
<b>79227</b>	= Polygonalzahl P(26410, 3) (als 3. 26410-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79227, 2) (als 2. 79227-Eckszahl)	2
<b>79228</b>	= Polygonalzahl P(13206, 4) (als 4. 13206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79228, 2) (als 2. 79228-Eckszahl)	2
<b>79229</b>	= Polygonalzahl P(79229, 2) (als 2. 79229-Eckszahl)	1
<b>79230</b>	= Polygonalzahl P(26411, 3) (als 3. 26411-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79230, 2) (als 2. 79230-Eckszahl)	2
<b>79231</b>	= Polygonalzahl P(79231, 2) (als 2. 79231-Eckszahl)	1
<b>79232</b>	= Polygonalzahl P(79232, 2) (als 2. 79232-Eckszahl)	1
<b>79233</b>	= Polygonalzahl P(152, 33) (als 33. 152-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26412, 3) (als 3. 26412-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79233, 2) (als 2. 79233-Eckszahl)	3
<b>79234</b>	= Polygonalzahl P(13207, 4) (als 4. 13207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79234, 2) (als 2. 79234-Eckszahl)	2
<b>79235</b>	= Polygonalzahl P(5, 230) (als 230. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7925, 5) (als 5. 7925-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79235, 2) (als 2. 79235-Eckszahl)	3
<b>79236</b>	= Polygonalzahl P(289, 24) (als 24. 289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5284, 6) (als 6. 5284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26413, 3) (als 3. 26413-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79236, 2) (als 2. 79236-Eckszahl)	4
<b>79237</b>	= Polygonalzahl P(79237, 2) (als 2. 79237-Eckszahl)	1
<b>79238</b>	= Polygonalzahl P(79238, 2) (als 2. 79238-Eckszahl)	1

<b>79239</b>	= Polygonalzahl P(26414, 3) (als 3. 26414-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79239, 2) (als 2. 79239-Eckszahl)	2
<b>79240</b>	= Polygonalzahl P(3775, 7) (als 7. 3775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13208, 4) (als 4. 13208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79240, 2) (als 2. 79240-Eckszahl)	3
<b>79241</b>	= Polygonalzahl P(79241, 2) (als 2. 79241-Eckszahl)	1
<b>79242</b>	= Polygonalzahl P(26415, 3) (als 3. 26415-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79242, 2) (als 2. 79242-Eckszahl)	2
<b>79243</b>	= Polygonalzahl P(79243, 2) (als 2. 79243-Eckszahl)	1
<b>79244</b>	= Polygonalzahl P(79244, 2) (als 2. 79244-Eckszahl)	1
<b>79245</b>	= Polygonalzahl P(82, 45) (als 45. 82-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2203, 9) (als 9. 2203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7926, 5) (als 5. 7926-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26416, 3) (als 3. 26416-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79245, 2) (als 2. 79245-Eckszahl)	5
<b>79246</b>	= Polygonalzahl P(13209, 4) (als 4. 13209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79246, 2) (als 2. 79246-Eckszahl)	2
<b>79247</b>	= Polygonalzahl P(79247, 2) (als 2. 79247-Eckszahl)	1
<b>79248</b>	= Polygonalzahl P(2832, 8) (als 8. 2832-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26417, 3) (als 3. 26417-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79248, 2) (als 2. 79248-Eckszahl)	3
<b>79249</b>	= Polygonalzahl P(19, 97) (als 97. 19-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79249, 2) (als 2. 79249-Eckszahl)	2
<b>79250</b>	= Polygonalzahl P(419, 20) (als 20. 419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79250, 2) (als 2. 79250-Eckszahl)	2
<b>79251</b>	= Polygonalzahl P(5285, 6) (als 6. 5285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26418, 3) (als 3. 26418-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79251, 2) (als 2. 79251-Eckszahl)	3
<b>79252</b>	= Polygonalzahl P(13210, 4) (als 4. 13210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79252, 2) (als 2. 79252-Eckszahl)	2
<b>79253</b>	= Polygonalzahl P(79253, 2) (als 2. 79253-Eckszahl)	1
<b>79254</b>	= Polygonalzahl P(94, 42) (als 42. 94-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26419, 3) (als 3. 26419-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79254, 2) (als 2. 79254-Eckszahl)	3
<b>79255</b>	= Polygonalzahl P(345, 22) (als 22. 345-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1763, 10) (als 10. 1763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7927, 5) (als 5. 7927-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79255, 2) (als 2. 79255-Eckszahl)	4
<b>79256</b>	= Polygonalzahl P(79256, 2) (als 2. 79256-Eckszahl)	1
<b>79257</b>	= Polygonalzahl P(26420, 3) (als 3. 26420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79257, 2) (als 2. 79257-Eckszahl)	2
<b>79258</b>	= Polygonalzahl P(13211, 4) (als 4. 13211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79258, 2) (als 2. 79258-Eckszahl)	2
<b>79259</b>	= Polygonalzahl P(79259, 2) (als 2. 79259-Eckszahl)	1
<b>79260</b>	= Polygonalzahl P(26421, 3) (als 3. 26421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79260, 2) (als 2. 79260-Eckszahl)	2
<b>79261</b>	= Polygonalzahl P(1018, 13) (als 13. 1018-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3776, 7) (als 7. 3776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79261, 2) (als 2. 79261-Eckszahl)	3
<b>79262</b>	= Polygonalzahl P(79262, 2) (als 2. 79262-Eckszahl)	1
<b>79263</b>	= Polygonalzahl P(26422, 3) (als 3. 26422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79263, 2) (als 2. 79263-Eckszahl)	2
<b>79264</b>	= Polygonalzahl P(13212, 4) (als 4. 13212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79264, 2) (als 2. 79264-Eckszahl)	2
<b>79265</b>	= Polygonalzahl P(7928, 5) (als 5. 7928-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79265, 2) (als 2. 79265-Eckszahl)	2

<b>79266</b>	= Polygonalzahl P(1443, 11) (als 11. 1443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5286, 6) (als 6. 5286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26423, 3) (als 3. 26423-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79266, 2) (als 2. 79266-Eckszahl)	4
<b>79267</b>	= Polygonalzahl P(79267, 2) (als 2. 79267-Eckszahl)	1
<b>79268</b>	= Polygonalzahl P(79268, 2) (als 2. 79268-Eckszahl)	1
<b>79269</b>	= Polygonalzahl P(26424, 3) (als 3. 26424-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79269, 2) (als 2. 79269-Eckszahl)	2
<b>79270</b>	= Polygonalzahl P(13213, 4) (als 4. 13213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79270, 2) (als 2. 79270-Eckszahl)	2
<b>79271</b>	= Polygonalzahl P(79271, 2) (als 2. 79271-Eckszahl)	1
<b>79272</b>	= Polygonalzahl P(520, 18) (als 18. 520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26425, 3) (als 3. 26425-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79272, 2) (als 2. 79272-Eckszahl)	3
<b>79273</b>	= Polygonalzahl P(79273, 2) (als 2. 79273-Eckszahl)	1
<b>79274</b>	= Polygonalzahl P(79274, 2) (als 2. 79274-Eckszahl)	1
<b>79275</b>	= Polygonalzahl P(873, 14) (als 14. 873-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7929, 5) (als 5. 7929-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26426, 3) (als 3. 26426-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79275, 2) (als 2. 79275-Eckszahl)	4
<b>79276</b>	= Polygonalzahl P(2833, 8) (als 8. 2833-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13214, 4) (als 4. 13214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79276, 2) (als 2. 79276-Eckszahl)	3
<b>79277</b>	= Polygonalzahl P(79277, 2) (als 2. 79277-Eckszahl)	1
<b>79278</b>	= Polygonalzahl P(1203, 12) (als 12. 1203-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26427, 3) (als 3. 26427-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79278, 2) (als 2. 79278-Eckszahl)	3
<b>79279</b>	= Polygonalzahl P(79279, 2) (als 2. 79279-Eckszahl)	1
<b>79280</b>	= Polygonalzahl P(79280, 2) (als 2. 79280-Eckszahl)	1
<b>79281</b>	= Polygonalzahl P(2204, 9) (als 9. 2204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5287, 6) (als 6. 5287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26428, 3) (als 3. 26428-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79281, 2) (als 2. 79281-Eckszahl)	4
<b>79282</b>	= Polygonalzahl P(3777, 7) (als 7. 3777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13215, 4) (als 4. 13215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79282, 2) (als 2. 79282-Eckszahl)	3
<b>79283</b>	= Polygonalzahl P(79283, 2) (als 2. 79283-Eckszahl)	1
<b>79284</b>	= Polygonalzahl P(26429, 3) (als 3. 26429-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79284, 2) (als 2. 79284-Eckszahl)	2
<b>79285</b>	= Polygonalzahl P(7930, 5) (als 5. 7930-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79285, 2) (als 2. 79285-Eckszahl)	2
<b>79286</b>	= Polygonalzahl P(79286, 2) (als 2. 79286-Eckszahl)	1
<b>79287</b>	= Polygonalzahl P(26430, 3) (als 3. 26430-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79287, 2) (als 2. 79287-Eckszahl)	2
<b>79288</b>	= Polygonalzahl P(13216, 4) (als 4. 13216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79288, 2) (als 2. 79288-Eckszahl)	2
<b>79289</b>	= Polygonalzahl P(79289, 2) (als 2. 79289-Eckszahl)	1
<b>79290</b>	= Polygonalzahl P(757, 15) (als 15. 757-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26431, 3) (als 3. 26431-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79290, 2) (als 2. 79290-Eckszahl)	3
<b>79291</b>	= Polygonalzahl P(121, 37) (als 37. 121-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79291, 2) (als 2. 79291-Eckszahl)	2
<b>79292</b>	= Polygonalzahl P(79292, 2) (als 2. 79292-Eckszahl)	1
<b>79293</b>	= Polygonalzahl P(26432, 3) (als 3. 26432-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79293, 2) (als 2. 79293-Eckszahl)	2
<b>79294</b>	= Polygonalzahl P(13217, 4) (als 4. 13217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79294, 2) (als 2. 79294-Eckszahl)	2



<b>79295</b>	= Polygonalzahl P(7931, 5) (als 5. 7931-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79295, 2) (als 2. 79295-Eckszahl)	2
<b>79296</b>	= Polygonalzahl P(5288, 6) (als 6. 5288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26433, 3) (als 3. 26433-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79296, 2) (als 2. 79296-Eckszahl)	3
<b>79297</b>	= Polygonalzahl P(79297, 2) (als 2. 79297-Eckszahl)	1
<b>79298</b>	= Polygonalzahl P(79298, 2) (als 2. 79298-Eckszahl)	1
<b>79299</b>	= Polygonalzahl P(26434, 3) (als 3. 26434-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79299, 2) (als 2. 79299-Eckszahl)	2
<b>79300</b>	= Polygonalzahl P(18, 100) (als 100. 18-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1764, 10) (als 10. 1764-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13218, 4) (als 4. 13218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79300, 2) (als 2. 79300-Eckszahl)	4
<b>79301</b>	= Polygonalzahl P(79301, 2) (als 2. 79301-Eckszahl)	1
<b>79302</b>	= Polygonalzahl P(26435, 3) (als 3. 26435-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79302, 2) (als 2. 79302-Eckszahl)	2
<b>79303</b>	= Polygonalzahl P(3778, 7) (als 7. 3778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79303, 2) (als 2. 79303-Eckszahl)	2
<b>79304</b>	= Polygonalzahl P(2834, 8) (als 8. 2834-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79304, 2) (als 2. 79304-Eckszahl)	2
<b>79305</b>	= Polygonalzahl P(585, 17) (als 17. 585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7932, 5) (als 5. 7932-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26436, 3) (als 3. 26436-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79305, 2) (als 2. 79305-Eckszahl)	4
<b>79306</b>	= Polygonalzahl P(13219, 4) (als 4. 13219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79306, 2) (als 2. 79306-Eckszahl)	2
<b>79307</b>	= Polygonalzahl P(79307, 2) (als 2. 79307-Eckszahl)	1
<b>79308</b>	= Polygonalzahl P(33, 72) (als 72. 33-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26437, 3) (als 3. 26437-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79308, 2) (als 2. 79308-Eckszahl)	3
<b>79309</b>	= Polygonalzahl P(79309, 2) (als 2. 79309-Eckszahl)	1
<b>79310</b>	= Polygonalzahl P(79310, 2) (als 2. 79310-Eckszahl)	1
<b>79311</b>	= Polygonalzahl P(5289, 6) (als 6. 5289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26438, 3) (als 3. 26438-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79311, 2) (als 2. 79311-Eckszahl)	3
<b>79312</b>	= Polygonalzahl P(13220, 4) (als 4. 13220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79312, 2) (als 2. 79312-Eckszahl)	2
<b>79313</b>	= Polygonalzahl P(79313, 2) (als 2. 79313-Eckszahl)	1
<b>79314</b>	= Polygonalzahl P(26439, 3) (als 3. 26439-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79314, 2) (als 2. 79314-Eckszahl)	2
<b>79315</b>	= Polygonalzahl P(7933, 5) (als 5. 7933-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79315, 2) (als 2. 79315-Eckszahl)	2
<b>79316</b>	= Polygonalzahl P(79316, 2) (als 2. 79316-Eckszahl)	1
<b>79317</b>	= Polygonalzahl P(2205, 9) (als 9. 2205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26440, 3) (als 3. 26440-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79317, 2) (als 2. 79317-Eckszahl)	3
<b>79318</b>	= Polygonalzahl P(13221, 4) (als 4. 13221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79318, 2) (als 2. 79318-Eckszahl)	2
<b>79319</b>	= Polygonalzahl P(79319, 2) (als 2. 79319-Eckszahl)	1
<b>79320</b>	= Polygonalzahl P(26441, 3) (als 3. 26441-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79320, 2) (als 2. 79320-Eckszahl)	2
<b>79321</b>	= Polygonalzahl P(1444, 11) (als 11. 1444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79321, 2) (als 2. 79321-Eckszahl)	2
<b>79322</b>	= Polygonalzahl P(79322, 2) (als 2. 79322-Eckszahl)	1
<b>79323</b>	= Polygonalzahl P(26442, 3) (als 3. 26442-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79323, 2) (als 2. 79323-Eckszahl)	2

<b>79324</b>	= Polygonalzahl P(3779, 7) (als 7. 3779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13222, 4) (als 4. 13222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79324, 2) (als 2. 79324-Eckszahl)	3
<b>79325</b>	= Polygonalzahl P(7934, 5) (als 5. 7934-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79325, 2) (als 2. 79325-Eckszahl)	2
<b>79326</b>	= Polygonalzahl P(109, 39) (als 39. 109-Eckszahl) = Polygonalzahl P(246, 26) (als 26. 246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5290, 6) (als 6. 5290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26443, 3) (als 3. 26443-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79326, 2) (als 2. 79326-Eckszahl)	5
<b>79327</b>	= Polygonalzahl P(79327, 2) (als 2. 79327-Eckszahl)	1
<b>79328</b>	= Polygonalzahl P(79328, 2) (als 2. 79328-Eckszahl)	1
<b>79329</b>	= Polygonalzahl P(26444, 3) (als 3. 26444-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79329, 2) (als 2. 79329-Eckszahl)	2
<b>79330</b>	= Polygonalzahl P(13223, 4) (als 4. 13223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79330, 2) (als 2. 79330-Eckszahl)	2
<b>79331</b>	= Polygonalzahl P(79331, 2) (als 2. 79331-Eckszahl)	1
<b>79332</b>	= Polygonalzahl P(2835, 8) (als 8. 2835-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26445, 3) (als 3. 26445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79332, 2) (als 2. 79332-Eckszahl)	3
<b>79333</b>	= Polygonalzahl P(79333, 2) (als 2. 79333-Eckszahl)	1
<b>79334</b>	= Polygonalzahl P(79334, 2) (als 2. 79334-Eckszahl)	1
<b>79335</b>	= Polygonalzahl P(7935, 5) (als 5. 7935-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26446, 3) (als 3. 26446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79335, 2) (als 2. 79335-Eckszahl)	3
<b>79336</b>	= Polygonalzahl P(663, 16) (als 16. 663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13224, 4) (als 4. 13224-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79336, 2) (als 2. 79336-Eckszahl)	3
<b>79337</b>	= Polygonalzahl P(79337, 2) (als 2. 79337-Eckszahl)	1
<b>79338</b>	= Polygonalzahl P(26447, 3) (als 3. 26447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79338, 2) (als 2. 79338-Eckszahl)	2
<b>79339</b>	= Polygonalzahl P(1019, 13) (als 13. 1019-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79339, 2) (als 2. 79339-Eckszahl)	2
<b>79340</b>	= Polygonalzahl P(79340, 2) (als 2. 79340-Eckszahl)	1
<b>79341</b>	= Polygonalzahl P(5291, 6) (als 6. 5291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26448, 3) (als 3. 26448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79341, 2) (als 2. 79341-Eckszahl)	3
<b>79342</b>	= Polygonalzahl P(13225, 4) (als 4. 13225-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79342, 2) (als 2. 79342-Eckszahl)	2
<b>79343</b>	= Polygonalzahl P(79343, 2) (als 2. 79343-Eckszahl)	1
<b>79344</b>	= Polygonalzahl P(1204, 12) (als 12. 1204-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26449, 3) (als 3. 26449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79344, 2) (als 2. 79344-Eckszahl)	3
<b>79345</b>	= Polygonalzahl P(1765, 10) (als 10. 1765-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3780, 7) (als 7. 3780-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7936, 5) (als 5. 7936-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79345, 2) (als 2. 79345-Eckszahl)	4
<b>79346</b>	= Polygonalzahl P(79346, 2) (als 2. 79346-Eckszahl)	1
<b>79347</b>	= Polygonalzahl P(26450, 3) (als 3. 26450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79347, 2) (als 2. 79347-Eckszahl)	2
<b>79348</b>	= Polygonalzahl P(13226, 4) (als 4. 13226-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79348, 2) (als 2. 79348-Eckszahl)	2
<b>79349</b>	= Polygonalzahl P(79349, 2) (als 2. 79349-Eckszahl)	1
<b>79350</b>	= Polygonalzahl P(26451, 3) (als 3. 26451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79350, 2) (als 2. 79350-Eckszahl)	2
<b>79351</b>	= Polygonalzahl P(79351, 2) (als 2. 79351-Eckszahl)	1
<b>79352</b>	= Polygonalzahl P(79352, 2) (als 2. 79352-Eckszahl)	1

<b>79353</b>	= Polygonalzahl P(228, 27) (als 27. 228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2206, 9) (als 9. 2206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26452, 3) (als 3. 26452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79353, 2) (als 2. 79353-Eckszahl)	4
<b>79354</b>	= Polygonalzahl P(13227, 4) (als 4. 13227-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79354, 2) (als 2. 79354-Eckszahl)	2
<b>79355</b>	= Polygonalzahl P(7937, 5) (als 5. 7937-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79355, 2) (als 2. 79355-Eckszahl)	2
<b>79356</b>	= Polygonalzahl P(5292, 6) (als 6. 5292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26453, 3) (als 3. 26453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79356, 2) (als 2. 79356-Eckszahl)	3
<b>79357</b>	= Polygonalzahl P(79357, 2) (als 2. 79357-Eckszahl)	1
<b>79358</b>	= Polygonalzahl P(79358, 2) (als 2. 79358-Eckszahl)	1
<b>79359</b>	= Polygonalzahl P(26454, 3) (als 3. 26454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79359, 2) (als 2. 79359-Eckszahl)	2
<b>79360</b>	= Polygonalzahl P(2836, 8) (als 8. 2836-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13228, 4) (als 4. 13228-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79360, 2) (als 2. 79360-Eckszahl)	3
<b>79361</b>	= Polygonalzahl P(79361, 2) (als 2. 79361-Eckszahl)	1
<b>79362</b>	= Polygonalzahl P(26455, 3) (als 3. 26455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79362, 2) (als 2. 79362-Eckszahl)	2
<b>79363</b>	= Polygonalzahl P(466, 19) (als 19. 466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79363, 2) (als 2. 79363-Eckszahl)	2
<b>79364</b>	= Polygonalzahl P(79364, 2) (als 2. 79364-Eckszahl)	1
<b>79365</b>	= Polygonalzahl P(7938, 5) (als 5. 7938-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26456, 3) (als 3. 26456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79365, 2) (als 2. 79365-Eckszahl)	3
<b>79366</b>	= Polygonalzahl P(874, 14) (als 14. 874-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3781, 7) (als 7. 3781-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13229, 4) (als 4. 13229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79366, 2) (als 2. 79366-Eckszahl)	4
<b>79367</b>	= Polygonalzahl P(79367, 2) (als 2. 79367-Eckszahl)	1
<b>79368</b>	= Polygonalzahl P(26457, 3) (als 3. 26457-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79368, 2) (als 2. 79368-Eckszahl)	2
<b>79369</b>	= Polygonalzahl P(79369, 2) (als 2. 79369-Eckszahl)	1
<b>79370</b>	= Polygonalzahl P(79370, 2) (als 2. 79370-Eckszahl)	1
<b>79371</b>	= Polygonalzahl P(5293, 6) (als 6. 5293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26458, 3) (als 3. 26458-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79371, 2) (als 2. 79371-Eckszahl)	3
<b>79372</b>	= Polygonalzahl P(13230, 4) (als 4. 13230-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79372, 2) (als 2. 79372-Eckszahl)	2
<b>79373</b>	= Polygonalzahl P(79373, 2) (als 2. 79373-Eckszahl)	1
<b>79374</b>	= Polygonalzahl P(26459, 3) (als 3. 26459-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79374, 2) (als 2. 79374-Eckszahl)	2
<b>79375</b>	= Polygonalzahl P(7939, 5) (als 5. 7939-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79375, 2) (als 2. 79375-Eckszahl)	2
<b>79376</b>	= Polygonalzahl P(1445, 11) (als 11. 1445-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79376, 2) (als 2. 79376-Eckszahl)	2
<b>79377</b>	= Polygonalzahl P(26460, 3) (als 3. 26460-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79377, 2) (als 2. 79377-Eckszahl)	2
<b>79378</b>	= Polygonalzahl P(13231, 4) (als 4. 13231-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79378, 2) (als 2. 79378-Eckszahl)	2
<b>79379</b>	= Polygonalzahl P(79379, 2) (als 2. 79379-Eckszahl)	1
<b>79380</b>	= Polygonalzahl P(26461, 3) (als 3. 26461-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79380, 2) (als 2. 79380-Eckszahl)	2
<b>79381</b>	= Polygonalzahl P(8, 163) (als 163. 8-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79381, 2) (als 2. 79381-Eckszahl)	2

<b>79382</b>	= Polygonalzahl P(79382, 2) (als 2. 79382-Eckszahl)	1
<b>79383</b>	= Polygonalzahl P(26462, 3) (als 3. 26462-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79383, 2) (als 2. 79383-Eckszahl)	2
<b>79384</b>	= Polygonalzahl P(13232, 4) (als 4. 13232-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79384, 2) (als 2. 79384-Eckszahl)	2
<b>79385</b>	= Polygonalzahl P(7940, 5) (als 5. 7940-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79385, 2) (als 2. 79385-Eckszahl)	2
<b>79386</b>	= Polygonalzahl P(5294, 6) (als 6. 5294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26463, 3) (als 3. 26463-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79386, 2) (als 2. 79386-Eckszahl)	3
<b>79387</b>	= Polygonalzahl P(3782, 7) (als 7. 3782-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79387, 2) (als 2. 79387-Eckszahl)	2
<b>79388</b>	= Polygonalzahl P(2837, 8) (als 8. 2837-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79388, 2) (als 2. 79388-Eckszahl)	2
<b>79389</b>	= Polygonalzahl P(2207, 9) (als 9. 2207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26464, 3) (als 3. 26464-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79389, 2) (als 2. 79389-Eckszahl)	3
<b>79390</b>	= Polygonalzahl P(1766, 10) (als 10. 1766-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13233, 4) (als 4. 13233-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79390, 2) (als 2. 79390-Eckszahl)	3
<b>79391</b>	= Polygonalzahl P(79391, 2) (als 2. 79391-Eckszahl)	1
<b>79392</b>	= Polygonalzahl P(162, 32) (als 32. 162-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26465, 3) (als 3. 26465-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79392, 2) (als 2. 79392-Eckszahl)	3
<b>79393</b>	= Polygonalzahl P(79393, 2) (als 2. 79393-Eckszahl)	1
<b>79394</b>	= Polygonalzahl P(79394, 2) (als 2. 79394-Eckszahl)	1
<b>79395</b>	= Polygonalzahl P(758, 15) (als 15. 758-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7941, 5) (als 5. 7941-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26466, 3) (als 3. 26466-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79395, 2) (als 2. 79395-Eckszahl)	4
<b>79396</b>	= Polygonalzahl P(13234, 4) (als 4. 13234-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79396, 2) (als 2. 79396-Eckszahl)	2
<b>79397</b>	= Polygonalzahl P(79397, 2) (als 2. 79397-Eckszahl)	1
<b>79398</b>	= Polygonalzahl P(26467, 3) (als 3. 26467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79398, 2) (als 2. 79398-Eckszahl)	2
<b>79399</b>	= Polygonalzahl P(79399, 2) (als 2. 79399-Eckszahl)	1
<b>79400</b>	= Polygonalzahl P(79400, 2) (als 2. 79400-Eckszahl)	1
<b>79401</b>	= Polygonalzahl P(3, 398) (als 398. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(380, 21) (als 21. 380-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5295, 6) (als 6. 5295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26468, 3) (als 3. 26468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79401, 2) (als 2. 79401-Eckszahl)	5
<b>79402</b>	= Polygonalzahl P(50, 58) (als 58. 50-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13235, 4) (als 4. 13235-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79402, 2) (als 2. 79402-Eckszahl)	3
<b>79403</b>	= Polygonalzahl P(79403, 2) (als 2. 79403-Eckszahl)	1
<b>79404</b>	= Polygonalzahl P(26469, 3) (als 3. 26469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79404, 2) (als 2. 79404-Eckszahl)	2
<b>79405</b>	= Polygonalzahl P(7942, 5) (als 5. 7942-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79405, 2) (als 2. 79405-Eckszahl)	2
<b>79406</b>	= Polygonalzahl P(79406, 2) (als 2. 79406-Eckszahl)	1
<b>79407</b>	= Polygonalzahl P(26470, 3) (als 3. 26470-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79407, 2) (als 2. 79407-Eckszahl)	2
<b>79408</b>	= Polygonalzahl P(212, 28) (als 28. 212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3783, 7) (als 7. 3783-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13236, 4) (als 4. 13236-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79408, 2) (als 2. 79408-Eckszahl)	4
<b>79409</b>	= Polygonalzahl P(79409, 2) (als 2. 79409-Eckszahl)	1

<b>79410</b>	= Polygonalzahl P(1205, 12) (als 12. 1205-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26471, 3) (als 3. 26471-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79410, 2) (als 2. 79410-Eckszahl)	3
<b>79411</b>	= Polygonalzahl P(79411, 2) (als 2. 79411-Eckszahl)	1
<b>79412</b>	= Polygonalzahl P(79412, 2) (als 2. 79412-Eckszahl)	1
<b>79413</b>	= Polygonalzahl P(26472, 3) (als 3. 26472-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79413, 2) (als 2. 79413-Eckszahl)	2
<b>79414</b>	= Polygonalzahl P(13237, 4) (als 4. 13237-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79414, 2) (als 2. 79414-Eckszahl)	2
<b>79415</b>	= Polygonalzahl P(7943, 5) (als 5. 7943-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79415, 2) (als 2. 79415-Eckszahl)	2
<b>79416</b>	= Polygonalzahl P(128, 36) (als 36. 128-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2838, 8) (als 8. 2838-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5296, 6) (als 6. 5296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26473, 3) (als 3. 26473-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79416, 2) (als 2. 79416-Eckszahl)	5
<b>79417</b>	= Polygonalzahl P(1020, 13) (als 13. 1020-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79417, 2) (als 2. 79417-Eckszahl)	2
<b>79418</b>	= Polygonalzahl P(79418, 2) (als 2. 79418-Eckszahl)	1
<b>79419</b>	= Polygonalzahl P(26474, 3) (als 3. 26474-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79419, 2) (als 2. 79419-Eckszahl)	2
<b>79420</b>	= Polygonalzahl P(13238, 4) (als 4. 13238-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79420, 2) (als 2. 79420-Eckszahl)	2
<b>79421</b>	= Polygonalzahl P(79421, 2) (als 2. 79421-Eckszahl)	1
<b>79422</b>	= Polygonalzahl P(26475, 3) (als 3. 26475-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79422, 2) (als 2. 79422-Eckszahl)	2
<b>79423</b>	= Polygonalzahl P(79423, 2) (als 2. 79423-Eckszahl)	1
<b>79424</b>	= Polygonalzahl P(79424, 2) (als 2. 79424-Eckszahl)	1
<b>79425</b>	= Polygonalzahl P(521, 18) (als 18. 521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2208, 9) (als 9. 2208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7944, 5) (als 5. 7944-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26476, 3) (als 3. 26476-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79425, 2) (als 2. 79425-Eckszahl)	5
<b>79426</b>	= Polygonalzahl P(9, 151) (als 151. 9-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13239, 4) (als 4. 13239-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79426, 2) (als 2. 79426-Eckszahl)	3
<b>79427</b>	= Polygonalzahl P(79427, 2) (als 2. 79427-Eckszahl)	1
<b>79428</b>	= Polygonalzahl P(26477, 3) (als 3. 26477-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79428, 2) (als 2. 79428-Eckszahl)	2
<b>79429</b>	= Polygonalzahl P(3784, 7) (als 7. 3784-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79429, 2) (als 2. 79429-Eckszahl)	2
<b>79430</b>	= Polygonalzahl P(79430, 2) (als 2. 79430-Eckszahl)	1
<b>79431</b>	= Polygonalzahl P(39, 66) (als 66. 39-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1446, 11) (als 11. 1446-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5297, 6) (als 6. 5297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26478, 3) (als 3. 26478-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79431, 2) (als 2. 79431-Eckszahl)	5
<b>79432</b>	= Polygonalzahl P(13240, 4) (als 4. 13240-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79432, 2) (als 2. 79432-Eckszahl)	2
<b>79433</b>	= Polygonalzahl P(79433, 2) (als 2. 79433-Eckszahl)	1
<b>79434</b>	= Polygonalzahl P(26479, 3) (als 3. 26479-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79434, 2) (als 2. 79434-Eckszahl)	2
<b>79435</b>	= Polygonalzahl P(1767, 10) (als 10. 1767-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7945, 5) (als 5. 7945-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79435, 2) (als 2. 79435-Eckszahl)	3
<b>79436</b>	= Polygonalzahl P(79436, 2) (als 2. 79436-Eckszahl)	1
<b>79437</b>	= Polygonalzahl P(26480, 3) (als 3. 26480-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79437, 2) (als 2. 79437-Eckszahl)	2

<b>79438</b>	= Polygonalzahl P(13241, 4) (als 4. 13241-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79438, 2) (als 2. 79438-Eckszahl)	2
<b>79439</b>	= Polygonalzahl P(79439, 2) (als 2. 79439-Eckszahl)	1
<b>79440</b>	= Polygonalzahl P(420, 20) (als 20. 420-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26481, 3) (als 3. 26481-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79440, 2) (als 2. 79440-Eckszahl)	3
<b>79441</b>	= Polygonalzahl P(586, 17) (als 17. 586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79441, 2) (als 2. 79441-Eckszahl)	2
<b>79442</b>	= Polygonalzahl P(79442, 2) (als 2. 79442-Eckszahl)	1
<b>79443</b>	= Polygonalzahl P(26482, 3) (als 3. 26482-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79443, 2) (als 2. 79443-Eckszahl)	2
<b>79444</b>	= Polygonalzahl P(2839, 8) (als 8. 2839-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13242, 4) (als 4. 13242-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79444, 2) (als 2. 79444-Eckszahl)	3
<b>79445</b>	= Polygonalzahl P(7946, 5) (als 5. 7946-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79445, 2) (als 2. 79445-Eckszahl)	2
<b>79446</b>	= Polygonalzahl P(5298, 6) (als 6. 5298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26483, 3) (als 3. 26483-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79446, 2) (als 2. 79446-Eckszahl)	3
<b>79447</b>	= Polygonalzahl P(79447, 2) (als 2. 79447-Eckszahl)	1
<b>79448</b>	= Polygonalzahl P(79448, 2) (als 2. 79448-Eckszahl)	1
<b>79449</b>	= Polygonalzahl P(26484, 3) (als 3. 26484-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79449, 2) (als 2. 79449-Eckszahl)	2
<b>79450</b>	= Polygonalzahl P(3785, 7) (als 7. 3785-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13243, 4) (als 4. 13243-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79450, 2) (als 2. 79450-Eckszahl)	3
<b>79451</b>	= Polygonalzahl P(79451, 2) (als 2. 79451-Eckszahl)	1
<b>79452</b>	= Polygonalzahl P(26485, 3) (als 3. 26485-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79452, 2) (als 2. 79452-Eckszahl)	2
<b>79453</b>	= Polygonalzahl P(79453, 2) (als 2. 79453-Eckszahl)	1
<b>79454</b>	= Polygonalzahl P(79454, 2) (als 2. 79454-Eckszahl)	1
<b>79455</b>	= Polygonalzahl P(7947, 5) (als 5. 7947-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26486, 3) (als 3. 26486-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79455, 2) (als 2. 79455-Eckszahl)	3
<b>79456</b>	= Polygonalzahl P(664, 16) (als 16. 664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13244, 4) (als 4. 13244-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79456, 2) (als 2. 79456-Eckszahl)	3
<b>79457</b>	= Polygonalzahl P(875, 14) (als 14. 875-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79457, 2) (als 2. 79457-Eckszahl)	2
<b>79458</b>	= Polygonalzahl P(26487, 3) (als 3. 26487-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79458, 2) (als 2. 79458-Eckszahl)	2
<b>79459</b>	= Polygonalzahl P(79459, 2) (als 2. 79459-Eckszahl)	1
<b>79460</b>	= Polygonalzahl P(79460, 2) (als 2. 79460-Eckszahl)	1
<b>79461</b>	= Polygonalzahl P(2209, 9) (als 9. 2209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5299, 6) (als 6. 5299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26488, 3) (als 3. 26488-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79461, 2) (als 2. 79461-Eckszahl)	4
<b>79462</b>	= Polygonalzahl P(13245, 4) (als 4. 13245-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79462, 2) (als 2. 79462-Eckszahl)	2
<b>79463</b>	= Polygonalzahl P(79463, 2) (als 2. 79463-Eckszahl)	1
<b>79464</b>	= Polygonalzahl P(26489, 3) (als 3. 26489-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79464, 2) (als 2. 79464-Eckszahl)	2
<b>79465</b>	= Polygonalzahl P(316, 23) (als 23. 316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7948, 5) (als 5. 7948-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79465, 2) (als 2. 79465-Eckszahl)	3
<b>79466</b>	= Polygonalzahl P(79466, 2) (als 2. 79466-Eckszahl)	1

<b>79467</b>	= Polygonalzahl P(26490, 3) (als 3. 26490-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79467, 2) (als 2. 79467-Eckszahl)	2
<b>79468</b>	= Polygonalzahl P(13246, 4) (als 4. 13246-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79468, 2) (als 2. 79468-Eckszahl)	2
<b>79469</b>	= Polygonalzahl P(79469, 2) (als 2. 79469-Eckszahl)	1
<b>79470</b>	= Polygonalzahl P(26491, 3) (als 3. 26491-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79470, 2) (als 2. 79470-Eckszahl)	2
<b>79471</b>	= Polygonalzahl P(3786, 7) (als 7. 3786-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79471, 2) (als 2. 79471-Eckszahl)	2
<b>79472</b>	= Polygonalzahl P(2840, 8) (als 8. 2840-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79472, 2) (als 2. 79472-Eckszahl)	2
<b>79473</b>	= Polygonalzahl P(26492, 3) (als 3. 26492-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79473, 2) (als 2. 79473-Eckszahl)	2
<b>79474</b>	= Polygonalzahl P(13247, 4) (als 4. 13247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79474, 2) (als 2. 79474-Eckszahl)	2
<b>79475</b>	= Polygonalzahl P(7949, 5) (als 5. 7949-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79475, 2) (als 2. 79475-Eckszahl)	2
<b>79476</b>	= Polygonalzahl P(15, 111) (als 111. 15-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1206, 12) (als 12. 1206-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5300, 6) (als 6. 5300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26493, 3) (als 3. 26493-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79476, 2) (als 2. 79476-Eckszahl)	5
<b>79477</b>	= Polygonalzahl P(115, 38) (als 38. 115-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79477, 2) (als 2. 79477-Eckszahl)	2
<b>79478</b>	= Polygonalzahl P(79478, 2) (als 2. 79478-Eckszahl)	1
<b>79479</b>	= Polygonalzahl P(26494, 3) (als 3. 26494-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79479, 2) (als 2. 79479-Eckszahl)	2
<b>79480</b>	= Polygonalzahl P(1768, 10) (als 10. 1768-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13248, 4) (als 4. 13248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79480, 2) (als 2. 79480-Eckszahl)	3
<b>79481</b>	= Polygonalzahl P(79481, 2) (als 2. 79481-Eckszahl)	1
<b>79482</b>	= Polygonalzahl P(26495, 3) (als 3. 26495-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79482, 2) (als 2. 79482-Eckszahl)	2
<b>79483</b>	= Polygonalzahl P(79483, 2) (als 2. 79483-Eckszahl)	1
<b>79484</b>	= Polygonalzahl P(44, 62) (als 62. 44-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79484, 2) (als 2. 79484-Eckszahl)	2
<b>79485</b>	= Polygonalzahl P(7950, 5) (als 5. 7950-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26496, 3) (als 3. 26496-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79485, 2) (als 2. 79485-Eckszahl)	3
<b>79486</b>	= Polygonalzahl P(346, 22) (als 22. 346-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1447, 11) (als 11. 1447-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13249, 4) (als 4. 13249-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79486, 2) (als 2. 79486-Eckszahl)	4
<b>79487</b>	= Polygonalzahl P(79487, 2) (als 2. 79487-Eckszahl)	1
<b>79488</b>	= Polygonalzahl P(26497, 3) (als 3. 26497-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79488, 2) (als 2. 79488-Eckszahl)	2
<b>79489</b>	= Polygonalzahl P(79489, 2) (als 2. 79489-Eckszahl)	1
<b>79490</b>	= Polygonalzahl P(79490, 2) (als 2. 79490-Eckszahl)	1
<b>79491</b>	= Polygonalzahl P(5301, 6) (als 6. 5301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26498, 3) (als 3. 26498-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79491, 2) (als 2. 79491-Eckszahl)	3
<b>79492</b>	= Polygonalzahl P(3787, 7) (als 7. 3787-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13250, 4) (als 4. 13250-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79492, 2) (als 2. 79492-Eckszahl)	3
<b>79493</b>	= Polygonalzahl P(79493, 2) (als 2. 79493-Eckszahl)	1
<b>79494</b>	= Polygonalzahl P(26499, 3) (als 3. 26499-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79494, 2) (als 2. 79494-Eckszahl)	2

<b>79495</b>	= Polygonalzahl P(1021, 13) (als 13. 1021-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7951, 5) (als 5. 7951-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79495, 2) (als 2. 79495-Eckszahl)	3
<b>79496</b>	= Polygonalzahl P(79496, 2) (als 2. 79496-Eckszahl)	1
<b>79497</b>	= Polygonalzahl P(2210, 9) (als 9. 2210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26500, 3) (als 3. 26500-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79497, 2) (als 2. 79497-Eckszahl)	3
<b>79498</b>	= Polygonalzahl P(13251, 4) (als 4. 13251-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79498, 2) (als 2. 79498-Eckszahl)	2
<b>79499</b>	= Polygonalzahl P(79499, 2) (als 2. 79499-Eckszahl)	1
<b>79500</b>	= Polygonalzahl P(759, 15) (als 15. 759-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2841, 8) (als 8. 2841-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26501, 3) (als 3. 26501-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79500, 2) (als 2. 79500-Eckszahl)	4
<b>79501</b>	= Polygonalzahl P(16, 107) (als 107. 16-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79501, 2) (als 2. 79501-Eckszahl)	2
<b>79502</b>	= Polygonalzahl P(79502, 2) (als 2. 79502-Eckszahl)	1
<b>79503</b>	= Polygonalzahl P(26502, 3) (als 3. 26502-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79503, 2) (als 2. 79503-Eckszahl)	2
<b>79504</b>	= Polygonalzahl P(13252, 4) (als 4. 13252-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79504, 2) (als 2. 79504-Eckszahl)	2
<b>79505</b>	= Polygonalzahl P(7952, 5) (als 5. 7952-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79505, 2) (als 2. 79505-Eckszahl)	2
<b>79506</b>	= Polygonalzahl P(5302, 6) (als 6. 5302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26503, 3) (als 3. 26503-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79506, 2) (als 2. 79506-Eckszahl)	3
<b>79507</b>	= Polygonalzahl P(90, 43) (als 43. 90-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79507, 2) (als 2. 79507-Eckszahl)	2
<b>79508</b>	= Polygonalzahl P(86, 44) (als 44. 86-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79508, 2) (als 2. 79508-Eckszahl)	2
<b>79509</b>	= Polygonalzahl P(26504, 3) (als 3. 26504-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79509, 2) (als 2. 79509-Eckszahl)	2
<b>79510</b>	= Polygonalzahl P(13253, 4) (als 4. 13253-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79510, 2) (als 2. 79510-Eckszahl)	2
<b>79511</b>	= Polygonalzahl P(79511, 2) (als 2. 79511-Eckszahl)	1
<b>79512</b>	= Polygonalzahl P(290, 24) (als 24. 290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26505, 3) (als 3. 26505-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79512, 2) (als 2. 79512-Eckszahl)	3
<b>79513</b>	= Polygonalzahl P(3788, 7) (als 7. 3788-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79513, 2) (als 2. 79513-Eckszahl)	2
<b>79514</b>	= Polygonalzahl P(79514, 2) (als 2. 79514-Eckszahl)	1
<b>79515</b>	= Polygonalzahl P(7953, 5) (als 5. 7953-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26506, 3) (als 3. 26506-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79515, 2) (als 2. 79515-Eckszahl)	3
<b>79516</b>	= Polygonalzahl P(13254, 4) (als 4. 13254-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79516, 2) (als 2. 79516-Eckszahl)	2
<b>79517</b>	= Polygonalzahl P(79517, 2) (als 2. 79517-Eckszahl)	1
<b>79518</b>	= Polygonalzahl P(26507, 3) (als 3. 26507-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79518, 2) (als 2. 79518-Eckszahl)	2
<b>79519</b>	= Polygonalzahl P(79519, 2) (als 2. 79519-Eckszahl)	1
<b>79520</b>	= Polygonalzahl P(79520, 2) (als 2. 79520-Eckszahl)	1
<b>79521</b>	= Polygonalzahl P(5303, 6) (als 6. 5303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26508, 3) (als 3. 26508-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79521, 2) (als 2. 79521-Eckszahl)	3
<b>79522</b>	= Polygonalzahl P(13255, 4) (als 4. 13255-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79522, 2) (als 2. 79522-Eckszahl)	2
<b>79523</b>	= Polygonalzahl P(79523, 2) (als 2. 79523-Eckszahl)	1



<b>79524</b>	= Polygonalzahl P(4, 282) (als 282. 4-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26509, 3) (als 3. 26509-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79524, 2) (als 2. 79524-Eckszahl)	3
<b>79525</b>	= Polygonalzahl P(267, 25) (als 25. 267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1769, 10) (als 10. 1769-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7954, 5) (als 5. 7954-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79525, 2) (als 2. 79525-Eckszahl)	4
<b>79526</b>	= Polygonalzahl P(79526, 2) (als 2. 79526-Eckszahl)	1
<b>79527</b>	= Polygonalzahl P(26510, 3) (als 3. 26510-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79527, 2) (als 2. 79527-Eckszahl)	2
<b>79528</b>	= Polygonalzahl P(2842, 8) (als 8. 2842-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13256, 4) (als 4. 13256-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79528, 2) (als 2. 79528-Eckszahl)	3
<b>79529</b>	= Polygonalzahl P(79529, 2) (als 2. 79529-Eckszahl)	1
<b>79530</b>	= Polygonalzahl P(26511, 3) (als 3. 26511-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79530, 2) (als 2. 79530-Eckszahl)	2
<b>79531</b>	= Polygonalzahl P(79531, 2) (als 2. 79531-Eckszahl)	1
<b>79532</b>	= Polygonalzahl P(79532, 2) (als 2. 79532-Eckszahl)	1
<b>79533</b>	= Polygonalzahl P(2211, 9) (als 9. 2211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26512, 3) (als 3. 26512-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79533, 2) (als 2. 79533-Eckszahl)	3
<b>79534</b>	= Polygonalzahl P(467, 19) (als 19. 467-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3789, 7) (als 7. 3789-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13257, 4) (als 4. 13257-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79534, 2) (als 2. 79534-Eckszahl)	4
<b>79535</b>	= Polygonalzahl P(7955, 5) (als 5. 7955-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79535, 2) (als 2. 79535-Eckszahl)	2
<b>79536</b>	= Polygonalzahl P(5304, 6) (als 6. 5304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26513, 3) (als 3. 26513-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79536, 2) (als 2. 79536-Eckszahl)	3
<b>79537</b>	= Polygonalzahl P(79537, 2) (als 2. 79537-Eckszahl)	1
<b>79538</b>	= Polygonalzahl P(79538, 2) (als 2. 79538-Eckszahl)	1
<b>79539</b>	= Polygonalzahl P(26514, 3) (als 3. 26514-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79539, 2) (als 2. 79539-Eckszahl)	2
<b>79540</b>	= Polygonalzahl P(13258, 4) (als 4. 13258-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79540, 2) (als 2. 79540-Eckszahl)	2
<b>79541</b>	= Polygonalzahl P(1448, 11) (als 11. 1448-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79541, 2) (als 2. 79541-Eckszahl)	2
<b>79542</b>	= Polygonalzahl P(1207, 12) (als 12. 1207-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26515, 3) (als 3. 26515-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79542, 2) (als 2. 79542-Eckszahl)	3
<b>79543</b>	= Polygonalzahl P(79543, 2) (als 2. 79543-Eckszahl)	1
<b>79544</b>	= Polygonalzahl P(79544, 2) (als 2. 79544-Eckszahl)	1
<b>79545</b>	= Polygonalzahl P(7956, 5) (als 5. 7956-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26516, 3) (als 3. 26516-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79545, 2) (als 2. 79545-Eckszahl)	3
<b>79546</b>	= Polygonalzahl P(173, 31) (als 31. 173-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13259, 4) (als 4. 13259-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79546, 2) (als 2. 79546-Eckszahl)	3
<b>79547</b>	= Polygonalzahl P(79547, 2) (als 2. 79547-Eckszahl)	1
<b>79548</b>	= Polygonalzahl P(876, 14) (als 14. 876-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26517, 3) (als 3. 26517-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79548, 2) (als 2. 79548-Eckszahl)	3
<b>79549</b>	= Polygonalzahl P(79549, 2) (als 2. 79549-Eckszahl)	1
<b>79550</b>	= Polygonalzahl P(79550, 2) (als 2. 79550-Eckszahl)	1
<b>79551</b>	= Polygonalzahl P(5305, 6) (als 6. 5305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26518, 3) (als 3. 26518-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79551, 2) (als 2. 79551-Eckszahl)	3

<b>79552</b>	= Polygonalzahl P(13260, 4) (als 4. 13260-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79552, 2) (als 2. 79552-Eckszahl)	2
<b>79553</b>	= Polygonalzahl P(79553, 2) (als 2. 79553-Eckszahl)	1
<b>79554</b>	= Polygonalzahl P(26519, 3) (als 3. 26519-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79554, 2) (als 2. 79554-Eckszahl)	2
<b>79555</b>	= Polygonalzahl P(3790, 7) (als 7. 3790-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7957, 5) (als 5. 7957-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79555, 2) (als 2. 79555-Eckszahl)	3
<b>79556</b>	= Polygonalzahl P(2843, 8) (als 8. 2843-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79556, 2) (als 2. 79556-Eckszahl)	2
<b>79557</b>	= Polygonalzahl P(26520, 3) (als 3. 26520-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79557, 2) (als 2. 79557-Eckszahl)	2
<b>79558</b>	= Polygonalzahl P(13261, 4) (als 4. 13261-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79558, 2) (als 2. 79558-Eckszahl)	2
<b>79559</b>	= Polygonalzahl P(79559, 2) (als 2. 79559-Eckszahl)	1
<b>79560</b>	= Polygonalzahl P(26521, 3) (als 3. 26521-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79560, 2) (als 2. 79560-Eckszahl)	2
<b>79561</b>	= Polygonalzahl P(79561, 2) (als 2. 79561-Eckszahl)	1
<b>79562</b>	= Polygonalzahl P(79562, 2) (als 2. 79562-Eckszahl)	1
<b>79563</b>	= Polygonalzahl P(26522, 3) (als 3. 26522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79563, 2) (als 2. 79563-Eckszahl)	2
<b>79564</b>	= Polygonalzahl P(13262, 4) (als 4. 13262-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79564, 2) (als 2. 79564-Eckszahl)	2
<b>79565</b>	= Polygonalzahl P(7958, 5) (als 5. 7958-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79565, 2) (als 2. 79565-Eckszahl)	2
<b>79566</b>	= Polygonalzahl P(5306, 6) (als 6. 5306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26523, 3) (als 3. 26523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79566, 2) (als 2. 79566-Eckszahl)	3
<b>79567</b>	= Polygonalzahl P(79567, 2) (als 2. 79567-Eckszahl)	1
<b>79568</b>	= Polygonalzahl P(79568, 2) (als 2. 79568-Eckszahl)	1
<b>79569</b>	= Polygonalzahl P(2212, 9) (als 9. 2212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26524, 3) (als 3. 26524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79569, 2) (als 2. 79569-Eckszahl)	3
<b>79570</b>	= Polygonalzahl P(1770, 10) (als 10. 1770-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13263, 4) (als 4. 13263-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79570, 2) (als 2. 79570-Eckszahl)	3
<b>79571</b>	= Polygonalzahl P(79571, 2) (als 2. 79571-Eckszahl)	1
<b>79572</b>	= Polygonalzahl P(26525, 3) (als 3. 26525-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79572, 2) (als 2. 79572-Eckszahl)	2
<b>79573</b>	= Polygonalzahl P(1022, 13) (als 13. 1022-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79573, 2) (als 2. 79573-Eckszahl)	2
<b>79574</b>	= Polygonalzahl P(79574, 2) (als 2. 79574-Eckszahl)	1
<b>79575</b>	= Polygonalzahl P(7959, 5) (als 5. 7959-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26526, 3) (als 3. 26526-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79575, 2) (als 2. 79575-Eckszahl)	3
<b>79576</b>	= Polygonalzahl P(665, 16) (als 16. 665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3791, 7) (als 7. 3791-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13264, 4) (als 4. 13264-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79576, 2) (als 2. 79576-Eckszahl)	4
<b>79577</b>	= Polygonalzahl P(587, 17) (als 17. 587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79577, 2) (als 2. 79577-Eckszahl)	2
<b>79578</b>	= Polygonalzahl P(522, 18) (als 18. 522-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26527, 3) (als 3. 26527-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79578, 2) (als 2. 79578-Eckszahl)	3
<b>79579</b>	= Polygonalzahl P(79579, 2) (als 2. 79579-Eckszahl)	1
<b>79580</b>	= Polygonalzahl P(79580, 2) (als 2. 79580-Eckszahl)	1

<b>79581</b>	= Polygonalzahl P(99, 41) (als 41. 99-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5307, 6) (als 6. 5307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26528, 3) (als 3. 26528-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79581, 2) (als 2. 79581-Eckszahl)	4
<b>79582</b>	= Polygonalzahl P(13265, 4) (als 4. 13265-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79582, 2) (als 2. 79582-Eckszahl)	2
<b>79583</b>	= Polygonalzahl P(79583, 2) (als 2. 79583-Eckszahl)	1
<b>79584</b>	= Polygonalzahl P(2844, 8) (als 8. 2844-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26529, 3) (als 3. 26529-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79584, 2) (als 2. 79584-Eckszahl)	3
<b>79585</b>	= Polygonalzahl P(7960, 5) (als 5. 7960-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79585, 2) (als 2. 79585-Eckszahl)	2
<b>79586</b>	= Polygonalzahl P(79586, 2) (als 2. 79586-Eckszahl)	1
<b>79587</b>	= Polygonalzahl P(26530, 3) (als 3. 26530-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79587, 2) (als 2. 79587-Eckszahl)	2
<b>79588</b>	= Polygonalzahl P(13266, 4) (als 4. 13266-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79588, 2) (als 2. 79588-Eckszahl)	2
<b>79589</b>	= Polygonalzahl P(79589, 2) (als 2. 79589-Eckszahl)	1
<b>79590</b>	= Polygonalzahl P(26531, 3) (als 3. 26531-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79590, 2) (als 2. 79590-Eckszahl)	2
<b>79591</b>	= Polygonalzahl P(34, 71) (als 71. 34-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79591, 2) (als 2. 79591-Eckszahl)	2
<b>79592</b>	= Polygonalzahl P(79592, 2) (als 2. 79592-Eckszahl)	1
<b>79593</b>	= Polygonalzahl P(26532, 3) (als 3. 26532-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79593, 2) (als 2. 79593-Eckszahl)	2
<b>79594</b>	= Polygonalzahl P(13267, 4) (als 4. 13267-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79594, 2) (als 2. 79594-Eckszahl)	2
<b>79595</b>	= Polygonalzahl P(7961, 5) (als 5. 7961-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79595, 2) (als 2. 79595-Eckszahl)	2
<b>79596</b>	= Polygonalzahl P(1449, 11) (als 11. 1449-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5308, 6) (als 6. 5308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26533, 3) (als 3. 26533-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79596, 2) (als 2. 79596-Eckszahl)	4
<b>79597</b>	= Polygonalzahl P(3792, 7) (als 7. 3792-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79597, 2) (als 2. 79597-Eckszahl)	2
<b>79598</b>	= Polygonalzahl P(79598, 2) (als 2. 79598-Eckszahl)	1
<b>79599</b>	= Polygonalzahl P(26534, 3) (als 3. 26534-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79599, 2) (als 2. 79599-Eckszahl)	2
<b>79600</b>	= Polygonalzahl P(104, 40) (als 40. 104-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13268, 4) (als 4. 13268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79600, 2) (als 2. 79600-Eckszahl)	3
<b>79601</b>	= Polygonalzahl P(79601, 2) (als 2. 79601-Eckszahl)	1
<b>79602</b>	= Polygonalzahl P(26535, 3) (als 3. 26535-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79602, 2) (als 2. 79602-Eckszahl)	2
<b>79603</b>	= Polygonalzahl P(79603, 2) (als 2. 79603-Eckszahl)	1
<b>79604</b>	= Polygonalzahl P(79604, 2) (als 2. 79604-Eckszahl)	1
<b>79605</b>	= Polygonalzahl P(198, 29) (als 29. 198-Eckszahl) = Polygonalzahl P(760, 15) (als 15. 760-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2213, 9) (als 9. 2213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7962, 5) (als 5. 7962-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26536, 3) (als 3. 26536-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79605, 2) (als 2. 79605-Eckszahl)	6
<b>79606</b>	= Polygonalzahl P(13269, 4) (als 4. 13269-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79606, 2) (als 2. 79606-Eckszahl)	2
<b>79607</b>	= Polygonalzahl P(79607, 2) (als 2. 79607-Eckszahl)	1
<b>79608</b>	= Polygonalzahl P(1208, 12) (als 12. 1208-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26537, 3) (als 3. 26537-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79608, 2) (als 2. 79608-Eckszahl)	3

<b>79609</b>	= Polygonalzahl P(79609, 2) (als 2. 79609-Eckszahl)	1
<b>79610</b>	= Polygonalzahl P(79610, 2) (als 2. 79610-Eckszahl)	1
<b>79611</b>	= Polygonalzahl P(381, 21) (als 21. 381-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5309, 6) (als 6. 5309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26538, 3) (als 3. 26538-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79611, 2) (als 2. 79611-Eckszahl)	4
<b>79612</b>	= Polygonalzahl P(62, 52) (als 52. 62-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2845, 8) (als 8. 2845-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13270, 4) (als 4. 13270-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79612, 2) (als 2. 79612-Eckszahl)	4
<b>79613</b>	= Polygonalzahl P(79613, 2) (als 2. 79613-Eckszahl)	1
<b>79614</b>	= Polygonalzahl P(26539, 3) (als 3. 26539-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79614, 2) (als 2. 79614-Eckszahl)	2
<b>79615</b>	= Polygonalzahl P(1771, 10) (als 10. 1771-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7963, 5) (als 5. 7963-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79615, 2) (als 2. 79615-Eckszahl)	3
<b>79616</b>	= Polygonalzahl P(79616, 2) (als 2. 79616-Eckszahl)	1
<b>79617</b>	= Polygonalzahl P(26540, 3) (als 3. 26540-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79617, 2) (als 2. 79617-Eckszahl)	2
<b>79618</b>	= Polygonalzahl P(3793, 7) (als 7. 3793-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13271, 4) (als 4. 13271-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79618, 2) (als 2. 79618-Eckszahl)	3
<b>79619</b>	= Polygonalzahl P(79619, 2) (als 2. 79619-Eckszahl)	1
<b>79620</b>	= Polygonalzahl P(26541, 3) (als 3. 26541-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79620, 2) (als 2. 79620-Eckszahl)	2
<b>79621</b>	= Polygonalzahl P(79621, 2) (als 2. 79621-Eckszahl)	1
<b>79622</b>	= Polygonalzahl P(79622, 2) (als 2. 79622-Eckszahl)	1
<b>79623</b>	= Polygonalzahl P(26542, 3) (als 3. 26542-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79623, 2) (als 2. 79623-Eckszahl)	2
<b>79624</b>	= Polygonalzahl P(13272, 4) (als 4. 13272-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79624, 2) (als 2. 79624-Eckszahl)	2
<b>79625</b>	= Polygonalzahl P(7964, 5) (als 5. 7964-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79625, 2) (als 2. 79625-Eckszahl)	2
<b>79626</b>	= Polygonalzahl P(21, 92) (als 92. 21-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5310, 6) (als 6. 5310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26543, 3) (als 3. 26543-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79626, 2) (als 2. 79626-Eckszahl)	4
<b>79627</b>	= Polygonalzahl P(79627, 2) (als 2. 79627-Eckszahl)	1
<b>79628</b>	= Polygonalzahl P(79628, 2) (als 2. 79628-Eckszahl)	1
<b>79629</b>	= Polygonalzahl P(26544, 3) (als 3. 26544-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79629, 2) (als 2. 79629-Eckszahl)	2
<b>79630</b>	= Polygonalzahl P(421, 20) (als 20. 421-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13273, 4) (als 4. 13273-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79630, 2) (als 2. 79630-Eckszahl)	3
<b>79631</b>	= Polygonalzahl P(79631, 2) (als 2. 79631-Eckszahl)	1
<b>79632</b>	= Polygonalzahl P(26545, 3) (als 3. 26545-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79632, 2) (als 2. 79632-Eckszahl)	2
<b>79633</b>	= Polygonalzahl P(79633, 2) (als 2. 79633-Eckszahl)	1
<b>79634</b>	= Polygonalzahl P(79634, 2) (als 2. 79634-Eckszahl)	1
<b>79635</b>	= Polygonalzahl P(185, 30) (als 30. 185-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7965, 5) (als 5. 7965-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26546, 3) (als 3. 26546-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79635, 2) (als 2. 79635-Eckszahl)	4
<b>79636</b>	= Polygonalzahl P(13274, 4) (als 4. 13274-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79636, 2) (als 2. 79636-Eckszahl)	2
<b>79637</b>	= Polygonalzahl P(79637, 2) (als 2. 79637-Eckszahl)	1

<b>79638</b>	= Polygonalzahl P(26547, 3) (als 3. 26547-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79638, 2) (als 2. 79638-Eckszahl)	2
<b>79639</b>	= Polygonalzahl P(877, 14) (als 14. 877-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3794, 7) (als 7. 3794-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79639, 2) (als 2. 79639-Eckszahl)	3
<b>79640</b>	= Polygonalzahl P(2846, 8) (als 8. 2846-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79640, 2) (als 2. 79640-Eckszahl)	2
<b>79641</b>	= Polygonalzahl P(2214, 9) (als 9. 2214-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5311, 6) (als 6. 5311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26548, 3) (als 3. 26548-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79641, 2) (als 2. 79641-Eckszahl)	4
<b>79642</b>	= Polygonalzahl P(13275, 4) (als 4. 13275-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79642, 2) (als 2. 79642-Eckszahl)	2
<b>79643</b>	= Polygonalzahl P(79643, 2) (als 2. 79643-Eckszahl)	1
<b>79644</b>	= Polygonalzahl P(26549, 3) (als 3. 26549-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79644, 2) (als 2. 79644-Eckszahl)	2
<b>79645</b>	= Polygonalzahl P(7966, 5) (als 5. 7966-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79645, 2) (als 2. 79645-Eckszahl)	2
<b>79646</b>	= Polygonalzahl P(79646, 2) (als 2. 79646-Eckszahl)	1
<b>79647</b>	= Polygonalzahl P(26550, 3) (als 3. 26550-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79647, 2) (als 2. 79647-Eckszahl)	2
<b>79648</b>	= Polygonalzahl P(13276, 4) (als 4. 13276-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79648, 2) (als 2. 79648-Eckszahl)	2
<b>79649</b>	= Polygonalzahl P(79649, 2) (als 2. 79649-Eckszahl)	1
<b>79650</b>	= Polygonalzahl P(26551, 3) (als 3. 26551-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79650, 2) (als 2. 79650-Eckszahl)	2
<b>79651</b>	= Polygonalzahl P(247, 26) (als 26. 247-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1023, 13) (als 13. 1023-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1450, 11) (als 11. 1450-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79651, 2) (als 2. 79651-Eckszahl)	4
<b>79652</b>	= Polygonalzahl P(79652, 2) (als 2. 79652-Eckszahl)	1
<b>79653</b>	= Polygonalzahl P(26552, 3) (als 3. 26552-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79653, 2) (als 2. 79653-Eckszahl)	2
<b>79654</b>	= Polygonalzahl P(13277, 4) (als 4. 13277-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79654, 2) (als 2. 79654-Eckszahl)	2
<b>79655</b>	= Polygonalzahl P(7967, 5) (als 5. 7967-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79655, 2) (als 2. 79655-Eckszahl)	2
<b>79656</b>	= Polygonalzahl P(5312, 6) (als 6. 5312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26553, 3) (als 3. 26553-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79656, 2) (als 2. 79656-Eckszahl)	3
<b>79657</b>	= Polygonalzahl P(79657, 2) (als 2. 79657-Eckszahl)	1
<b>79658</b>	= Polygonalzahl P(79658, 2) (als 2. 79658-Eckszahl)	1
<b>79659</b>	= Polygonalzahl P(26554, 3) (als 3. 26554-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79659, 2) (als 2. 79659-Eckszahl)	2
<b>79660</b>	= Polygonalzahl P(1772, 10) (als 10. 1772-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3795, 7) (als 7. 3795-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13278, 4) (als 4. 13278-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79660, 2) (als 2. 79660-Eckszahl)	4
<b>79661</b>	= Polygonalzahl P(79661, 2) (als 2. 79661-Eckszahl)	1
<b>79662</b>	= Polygonalzahl P(26555, 3) (als 3. 26555-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79662, 2) (als 2. 79662-Eckszahl)	2
<b>79663</b>	= Polygonalzahl P(38, 67) (als 67. 38-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79663, 2) (als 2. 79663-Eckszahl)	2
<b>79664</b>	= Polygonalzahl P(79664, 2) (als 2. 79664-Eckszahl)	1
<b>79665</b>	= Polygonalzahl P(7968, 5) (als 5. 7968-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26556, 3) (als 3. 26556-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79665, 2) (als 2. 79665-Eckszahl)	3

<b>79666</b>	= Polygonalzahl P(13279, 4) (als 4. 13279-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79666, 2) (als 2. 79666-Eckszahl)	2
<b>79667</b>	= Polygonalzahl P(79667, 2) (als 2. 79667-Eckszahl)	1
<b>79668</b>	= Polygonalzahl P(2847, 8) (als 8. 2847-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26557, 3) (als 3. 26557-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79668, 2) (als 2. 79668-Eckszahl)	3
<b>79669</b>	= Polygonalzahl P(79669, 2) (als 2. 79669-Eckszahl)	1
<b>79670</b>	= Polygonalzahl P(79670, 2) (als 2. 79670-Eckszahl)	1
<b>79671</b>	= Polygonalzahl P(5313, 6) (als 6. 5313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26558, 3) (als 3. 26558-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79671, 2) (als 2. 79671-Eckszahl)	3
<b>79672</b>	= Polygonalzahl P(13280, 4) (als 4. 13280-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79672, 2) (als 2. 79672-Eckszahl)	2
<b>79673</b>	= Polygonalzahl P(79673, 2) (als 2. 79673-Eckszahl)	1
<b>79674</b>	= Polygonalzahl P(1209, 12) (als 12. 1209-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26559, 3) (als 3. 26559-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79674, 2) (als 2. 79674-Eckszahl)	3
<b>79675</b>	= Polygonalzahl P(67, 50) (als 50. 67-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7969, 5) (als 5. 7969-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79675, 2) (als 2. 79675-Eckszahl)	3
<b>79676</b>	= Polygonalzahl P(79676, 2) (als 2. 79676-Eckszahl)	1
<b>79677</b>	= Polygonalzahl P(2215, 9) (als 9. 2215-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26560, 3) (als 3. 26560-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79677, 2) (als 2. 79677-Eckszahl)	3
<b>79678</b>	= Polygonalzahl P(13281, 4) (als 4. 13281-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79678, 2) (als 2. 79678-Eckszahl)	2
<b>79679</b>	= Polygonalzahl P(79679, 2) (als 2. 79679-Eckszahl)	1
<b>79680</b>	= Polygonalzahl P(26561, 3) (als 3. 26561-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79680, 2) (als 2. 79680-Eckszahl)	2
<b>79681</b>	= Polygonalzahl P(3796, 7) (als 7. 3796-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79681, 2) (als 2. 79681-Eckszahl)	2
<b>79682</b>	= Polygonalzahl P(79682, 2) (als 2. 79682-Eckszahl)	1
<b>79683</b>	= Polygonalzahl P(26562, 3) (als 3. 26562-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79683, 2) (als 2. 79683-Eckszahl)	2
<b>79684</b>	= Polygonalzahl P(13282, 4) (als 4. 13282-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79684, 2) (als 2. 79684-Eckszahl)	2
<b>79685</b>	= Polygonalzahl P(7970, 5) (als 5. 7970-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79685, 2) (als 2. 79685-Eckszahl)	2
<b>79686</b>	= Polygonalzahl P(5314, 6) (als 6. 5314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26563, 3) (als 3. 26563-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79686, 2) (als 2. 79686-Eckszahl)	3
<b>79687</b>	= Polygonalzahl P(79687, 2) (als 2. 79687-Eckszahl)	1
<b>79688</b>	= Polygonalzahl P(79688, 2) (als 2. 79688-Eckszahl)	1
<b>79689</b>	= Polygonalzahl P(26564, 3) (als 3. 26564-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79689, 2) (als 2. 79689-Eckszahl)	2
<b>79690</b>	= Polygonalzahl P(13283, 4) (als 4. 13283-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79690, 2) (als 2. 79690-Eckszahl)	2
<b>79691</b>	= Polygonalzahl P(79691, 2) (als 2. 79691-Eckszahl)	1
<b>79692</b>	= Polygonalzahl P(26565, 3) (als 3. 26565-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79692, 2) (als 2. 79692-Eckszahl)	2
<b>79693</b>	= Polygonalzahl P(79693, 2) (als 2. 79693-Eckszahl)	1
<b>79694</b>	= Polygonalzahl P(79694, 2) (als 2. 79694-Eckszahl)	1
<b>79695</b>	= Polygonalzahl P(7971, 5) (als 5. 7971-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26566, 3) (als 3. 26566-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79695, 2) (als 2. 79695-Eckszahl)	3

<b>79696</b>	= Polygonalzahl P(144, 34) (als 34. 144-Eckszahl) = Polygonalzahl P(666, 16) (als 16. 666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2848, 8) (als 8. 2848-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13284, 4) (als 4. 13284-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79696, 2) (als 2. 79696-Eckszahl)	5
<b>79697</b>	= Polygonalzahl P(79697, 2) (als 2. 79697-Eckszahl)	1
<b>79698</b>	= Polygonalzahl P(26567, 3) (als 3. 26567-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79698, 2) (als 2. 79698-Eckszahl)	2
<b>79699</b>	= Polygonalzahl P(79699, 2) (als 2. 79699-Eckszahl)	1
<b>79700</b>	= Polygonalzahl P(79700, 2) (als 2. 79700-Eckszahl)	1
<b>79701</b>	= Polygonalzahl P(5315, 6) (als 6. 5315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26568, 3) (als 3. 26568-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79701, 2) (als 2. 79701-Eckszahl)	3
<b>79702</b>	= Polygonalzahl P(3797, 7) (als 7. 3797-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13285, 4) (als 4. 13285-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79702, 2) (als 2. 79702-Eckszahl)	3
<b>79703</b>	= Polygonalzahl P(79703, 2) (als 2. 79703-Eckszahl)	1
<b>79704</b>	= Polygonalzahl P(229, 27) (als 27. 229-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26569, 3) (als 3. 26569-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79704, 2) (als 2. 79704-Eckszahl)	3
<b>79705</b>	= Polygonalzahl P(468, 19) (als 19. 468-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1773, 10) (als 10. 1773-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7972, 5) (als 5. 7972-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79705, 2) (als 2. 79705-Eckszahl)	4
<b>79706</b>	= Polygonalzahl P(1451, 11) (als 11. 1451-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79706, 2) (als 2. 79706-Eckszahl)	2
<b>79707</b>	= Polygonalzahl P(26570, 3) (als 3. 26570-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79707, 2) (als 2. 79707-Eckszahl)	2
<b>79708</b>	= Polygonalzahl P(13286, 4) (als 4. 13286-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79708, 2) (als 2. 79708-Eckszahl)	2
<b>79709</b>	= Polygonalzahl P(79709, 2) (als 2. 79709-Eckszahl)	1
<b>79710</b>	= Polygonalzahl P(47, 60) (als 60. 47-Eckszahl) = Polygonalzahl P(761, 15) (als 15. 761-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26571, 3) (als 3. 26571-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79710, 2) (als 2. 79710-Eckszahl)	4
<b>79711</b>	= Polygonalzahl P(79711, 2) (als 2. 79711-Eckszahl)	1
<b>79712</b>	= Polygonalzahl P(79712, 2) (als 2. 79712-Eckszahl)	1
<b>79713</b>	= Polygonalzahl P(588, 17) (als 17. 588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2216, 9) (als 9. 2216-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26572, 3) (als 3. 26572-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79713, 2) (als 2. 79713-Eckszahl)	4
<b>79714</b>	= Polygonalzahl P(13287, 4) (als 4. 13287-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79714, 2) (als 2. 79714-Eckszahl)	2
<b>79715</b>	= Polygonalzahl P(7973, 5) (als 5. 7973-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79715, 2) (als 2. 79715-Eckszahl)	2
<b>79716</b>	= Polygonalzahl P(5316, 6) (als 6. 5316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26573, 3) (als 3. 26573-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79716, 2) (als 2. 79716-Eckszahl)	3
<b>79717</b>	= Polygonalzahl P(347, 22) (als 22. 347-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79717, 2) (als 2. 79717-Eckszahl)	2
<b>79718</b>	= Polygonalzahl P(317, 23) (als 23. 317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79718, 2) (als 2. 79718-Eckszahl)	2
<b>79719</b>	= Polygonalzahl P(26574, 3) (als 3. 26574-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79719, 2) (als 2. 79719-Eckszahl)	2
<b>79720</b>	= Polygonalzahl P(13288, 4) (als 4. 13288-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79720, 2) (als 2. 79720-Eckszahl)	2
<b>79721</b>	= Polygonalzahl P(79721, 2) (als 2. 79721-Eckszahl)	1
<b>79722</b>	= Polygonalzahl P(26575, 3) (als 3. 26575-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79722, 2) (als 2. 79722-Eckszahl)	2

<b>79723</b>	= Polygonalzahl P(3798, 7) (als 7. 3798-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79723, 2) (als 2. 79723-Eckszahl)	2
<b>79724</b>	= Polygonalzahl P(2849, 8) (als 8. 2849-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79724, 2) (als 2. 79724-Eckszahl)	2
<b>79725</b>	= Polygonalzahl P(7974, 5) (als 5. 7974-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26576, 3) (als 3. 26576-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79725, 2) (als 2. 79725-Eckszahl)	3
<b>79726</b>	= Polygonalzahl P(13289, 4) (als 4. 13289-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79726, 2) (als 2. 79726-Eckszahl)	2
<b>79727</b>	= Polygonalzahl P(79727, 2) (als 2. 79727-Eckszahl)	1
<b>79728</b>	= Polygonalzahl P(26577, 3) (als 3. 26577-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79728, 2) (als 2. 79728-Eckszahl)	2
<b>79729</b>	= Polygonalzahl P(1024, 13) (als 13. 1024-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79729, 2) (als 2. 79729-Eckszahl)	2
<b>79730</b>	= Polygonalzahl P(878, 14) (als 14. 878-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79730, 2) (als 2. 79730-Eckszahl)	2
<b>79731</b>	= Polygonalzahl P(523, 18) (als 18. 523-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5317, 6) (als 6. 5317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26578, 3) (als 3. 26578-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79731, 2) (als 2. 79731-Eckszahl)	4
<b>79732</b>	= Polygonalzahl P(13290, 4) (als 4. 13290-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79732, 2) (als 2. 79732-Eckszahl)	2
<b>79733</b>	= Polygonalzahl P(79733, 2) (als 2. 79733-Eckszahl)	1
<b>79734</b>	= Polygonalzahl P(26579, 3) (als 3. 26579-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79734, 2) (als 2. 79734-Eckszahl)	2
<b>79735</b>	= Polygonalzahl P(7975, 5) (als 5. 7975-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79735, 2) (als 2. 79735-Eckszahl)	2
<b>79736</b>	= Polygonalzahl P(79736, 2) (als 2. 79736-Eckszahl)	1
<b>79737</b>	= Polygonalzahl P(26580, 3) (als 3. 26580-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79737, 2) (als 2. 79737-Eckszahl)	2
<b>79738</b>	= Polygonalzahl P(13291, 4) (als 4. 13291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79738, 2) (als 2. 79738-Eckszahl)	2
<b>79739</b>	= Polygonalzahl P(79739, 2) (als 2. 79739-Eckszahl)	1
<b>79740</b>	= Polygonalzahl P(1210, 12) (als 12. 1210-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26581, 3) (als 3. 26581-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79740, 2) (als 2. 79740-Eckszahl)	3
<b>79741</b>	= Polygonalzahl P(79, 46) (als 46. 79-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79741, 2) (als 2. 79741-Eckszahl)	2
<b>79742</b>	= Polygonalzahl P(79742, 2) (als 2. 79742-Eckszahl)	1
<b>79743</b>	= Polygonalzahl P(26582, 3) (als 3. 26582-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79743, 2) (als 2. 79743-Eckszahl)	2
<b>79744</b>	= Polygonalzahl P(3799, 7) (als 7. 3799-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13292, 4) (als 4. 13292-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79744, 2) (als 2. 79744-Eckszahl)	3
<b>79745</b>	= Polygonalzahl P(7976, 5) (als 5. 7976-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79745, 2) (als 2. 79745-Eckszahl)	2
<b>79746</b>	= Polygonalzahl P(5318, 6) (als 6. 5318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26583, 3) (als 3. 26583-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79746, 2) (als 2. 79746-Eckszahl)	3
<b>79747</b>	= Polygonalzahl P(79747, 2) (als 2. 79747-Eckszahl)	1
<b>79748</b>	= Polygonalzahl P(79748, 2) (als 2. 79748-Eckszahl)	1
<b>79749</b>	= Polygonalzahl P(2217, 9) (als 9. 2217-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26584, 3) (als 3. 26584-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79749, 2) (als 2. 79749-Eckszahl)	3
<b>79750</b>	= Polygonalzahl P(1774, 10) (als 10. 1774-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13293, 4) (als 4. 13293-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79750, 2) (als 2. 79750-Eckszahl)	3



<b>79751</b>	= Polygonalzahl P(79751, 2) (als 2. 79751-Eckszahl)	1
<b>79752</b>	= Polygonalzahl P(2850, 8) (als 8. 2850-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26585, 3) (als 3. 26585-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79752, 2) (als 2. 79752-Eckszahl)	3
<b>79753</b>	= Polygonalzahl P(79753, 2) (als 2. 79753-Eckszahl)	1
<b>79754</b>	= Polygonalzahl P(79754, 2) (als 2. 79754-Eckszahl)	1
<b>79755</b>	= Polygonalzahl P(7977, 5) (als 5. 7977-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26586, 3) (als 3. 26586-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79755, 2) (als 2. 79755-Eckszahl)	3
<b>79756</b>	= Polygonalzahl P(13294, 4) (als 4. 13294-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79756, 2) (als 2. 79756-Eckszahl)	2
<b>79757</b>	= Polygonalzahl P(79757, 2) (als 2. 79757-Eckszahl)	1
<b>79758</b>	= Polygonalzahl P(26587, 3) (als 3. 26587-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79758, 2) (als 2. 79758-Eckszahl)	2
<b>79759</b>	= Polygonalzahl P(79759, 2) (als 2. 79759-Eckszahl)	1
<b>79760</b>	= Polygonalzahl P(79760, 2) (als 2. 79760-Eckszahl)	1
<b>79761</b>	= Polygonalzahl P(153, 33) (als 33. 153-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1452, 11) (als 11. 1452-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5319, 6) (als 6. 5319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26588, 3) (als 3. 26588-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79761, 2) (als 2. 79761-Eckszahl)	5
<b>79762</b>	= Polygonalzahl P(13295, 4) (als 4. 13295-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79762, 2) (als 2. 79762-Eckszahl)	2
<b>79763</b>	= Polygonalzahl P(79763, 2) (als 2. 79763-Eckszahl)	1
<b>79764</b>	= Polygonalzahl P(26589, 3) (als 3. 26589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79764, 2) (als 2. 79764-Eckszahl)	2
<b>79765</b>	= Polygonalzahl P(35, 70) (als 70. 35-Eckszahl) = Polygonalzahl P(136, 35) (als 35. 136-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3800, 7) (als 7. 3800-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7978, 5) (als 5. 7978-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79765, 2) (als 2. 79765-Eckszahl)	5
<b>79766</b>	= Polygonalzahl P(79766, 2) (als 2. 79766-Eckszahl)	1
<b>79767</b>	= Polygonalzahl P(26590, 3) (als 3. 26590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79767, 2) (als 2. 79767-Eckszahl)	2
<b>79768</b>	= Polygonalzahl P(13296, 4) (als 4. 13296-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79768, 2) (als 2. 79768-Eckszahl)	2
<b>79769</b>	= Polygonalzahl P(79769, 2) (als 2. 79769-Eckszahl)	1
<b>79770</b>	= Polygonalzahl P(26591, 3) (als 3. 26591-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79770, 2) (als 2. 79770-Eckszahl)	2
<b>79771</b>	= Polygonalzahl P(79771, 2) (als 2. 79771-Eckszahl)	1
<b>79772</b>	= Polygonalzahl P(79772, 2) (als 2. 79772-Eckszahl)	1
<b>79773</b>	= Polygonalzahl P(26592, 3) (als 3. 26592-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79773, 2) (als 2. 79773-Eckszahl)	2
<b>79774</b>	= Polygonalzahl P(13297, 4) (als 4. 13297-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79774, 2) (als 2. 79774-Eckszahl)	2
<b>79775</b>	= Polygonalzahl P(7979, 5) (als 5. 7979-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79775, 2) (als 2. 79775-Eckszahl)	2
<b>79776</b>	= Polygonalzahl P(5320, 6) (als 6. 5320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26593, 3) (als 3. 26593-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79776, 2) (als 2. 79776-Eckszahl)	3
<b>79777</b>	= Polygonalzahl P(79777, 2) (als 2. 79777-Eckszahl)	1
<b>79778</b>	= Polygonalzahl P(79778, 2) (als 2. 79778-Eckszahl)	1
<b>79779</b>	= Polygonalzahl P(26594, 3) (als 3. 26594-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79779, 2) (als 2. 79779-Eckszahl)	2

<b>79780</b>	= Polygonalzahl P(2851, 8) (als 8. 2851-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13298, 4) (als 4. 13298-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79780, 2) (als 2. 79780-Eckszahl)	3
<b>79781</b>	= Polygonalzahl P(79781, 2) (als 2. 79781-Eckszahl)	1
<b>79782</b>	= Polygonalzahl P(26595, 3) (als 3. 26595-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79782, 2) (als 2. 79782-Eckszahl)	2
<b>79783</b>	= Polygonalzahl P(79783, 2) (als 2. 79783-Eckszahl)	1
<b>79784</b>	= Polygonalzahl P(79784, 2) (als 2. 79784-Eckszahl)	1
<b>79785</b>	= Polygonalzahl P(2218, 9) (als 9. 2218-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7980, 5) (als 5. 7980-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26596, 3) (als 3. 26596-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79785, 2) (als 2. 79785-Eckszahl)	4
<b>79786</b>	= Polygonalzahl P(26, 82) (als 82. 26-Eckszahl) = Polygonalzahl P(213, 28) (als 28. 213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3801, 7) (als 7. 3801-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13299, 4) (als 4. 13299-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79786, 2) (als 2. 79786-Eckszahl)	5
<b>79787</b>	= Polygonalzahl P(79787, 2) (als 2. 79787-Eckszahl)	1
<b>79788</b>	= Polygonalzahl P(291, 24) (als 24. 291-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26597, 3) (als 3. 26597-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79788, 2) (als 2. 79788-Eckszahl)	3
<b>79789</b>	= Polygonalzahl P(79789, 2) (als 2. 79789-Eckszahl)	1
<b>79790</b>	= Polygonalzahl P(79790, 2) (als 2. 79790-Eckszahl)	1
<b>79791</b>	= Polygonalzahl P(5321, 6) (als 6. 5321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26598, 3) (als 3. 26598-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79791, 2) (als 2. 79791-Eckszahl)	3
<b>79792</b>	= Polygonalzahl P(13300, 4) (als 4. 13300-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79792, 2) (als 2. 79792-Eckszahl)	2
<b>79793</b>	= Polygonalzahl P(79793, 2) (als 2. 79793-Eckszahl)	1
<b>79794</b>	= Polygonalzahl P(26599, 3) (als 3. 26599-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79794, 2) (als 2. 79794-Eckszahl)	2
<b>79795</b>	= Polygonalzahl P(1775, 10) (als 10. 1775-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7981, 5) (als 5. 7981-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79795, 2) (als 2. 79795-Eckszahl)	3
<b>79796</b>	= Polygonalzahl P(79796, 2) (als 2. 79796-Eckszahl)	1
<b>79797</b>	= Polygonalzahl P(26600, 3) (als 3. 26600-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79797, 2) (als 2. 79797-Eckszahl)	2
<b>79798</b>	= Polygonalzahl P(37, 68) (als 68. 37-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13301, 4) (als 4. 13301-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79798, 2) (als 2. 79798-Eckszahl)	3
<b>79799</b>	= Polygonalzahl P(79799, 2) (als 2. 79799-Eckszahl)	1
<b>79800</b>	= Polygonalzahl P(3, 399) (als 399. 3-Eckszahl) = Polygonalzahl P(6, 200) (als 200. 6-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26601, 3) (als 3. 26601-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79800, 2) (als 2. 79800-Eckszahl)	4
<b>79801</b>	= Polygonalzahl P(79801, 2) (als 2. 79801-Eckszahl)	1
<b>79802</b>	= Polygonalzahl P(79802, 2) (als 2. 79802-Eckszahl)	1
<b>79803</b>	= Polygonalzahl P(26602, 3) (als 3. 26602-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79803, 2) (als 2. 79803-Eckszahl)	2
<b>79804</b>	= Polygonalzahl P(13302, 4) (als 4. 13302-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79804, 2) (als 2. 79804-Eckszahl)	2
<b>79805</b>	= Polygonalzahl P(7982, 5) (als 5. 7982-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79805, 2) (als 2. 79805-Eckszahl)	2
<b>79806</b>	= Polygonalzahl P(1211, 12) (als 12. 1211-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5322, 6) (als 6. 5322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26603, 3) (als 3. 26603-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79806, 2) (als 2. 79806-Eckszahl)	4

<b>79807</b>	= Polygonalzahl P(1025, 13) (als 13. 1025-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3802, 7) (als 7. 3802-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79807, 2) (als 2. 79807-Eckszahl)	3
<b>79808</b>	= Polygonalzahl P(2852, 8) (als 8. 2852-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79808, 2) (als 2. 79808-Eckszahl)	2
<b>79809</b>	= Polygonalzahl P(26604, 3) (als 3. 26604-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79809, 2) (als 2. 79809-Eckszahl)	2
<b>79810</b>	= Polygonalzahl P(13303, 4) (als 4. 13303-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79810, 2) (als 2. 79810-Eckszahl)	2
<b>79811</b>	= Polygonalzahl P(79811, 2) (als 2. 79811-Eckszahl)	1
<b>79812</b>	= Polygonalzahl P(26605, 3) (als 3. 26605-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79812, 2) (als 2. 79812-Eckszahl)	2
<b>79813</b>	= Polygonalzahl P(79813, 2) (als 2. 79813-Eckszahl)	1
<b>79814</b>	= Polygonalzahl P(79814, 2) (als 2. 79814-Eckszahl)	1
<b>79815</b>	= Polygonalzahl P(762, 15) (als 15. 762-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7983, 5) (als 5. 7983-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26606, 3) (als 3. 26606-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79815, 2) (als 2. 79815-Eckszahl)	4
<b>79816</b>	= Polygonalzahl P(667, 16) (als 16. 667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1453, 11) (als 11. 1453-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13304, 4) (als 4. 13304-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79816, 2) (als 2. 79816-Eckszahl)	4
<b>79817</b>	= Polygonalzahl P(79817, 2) (als 2. 79817-Eckszahl)	1
<b>79818</b>	= Polygonalzahl P(26607, 3) (als 3. 26607-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79818, 2) (als 2. 79818-Eckszahl)	2
<b>79819</b>	= Polygonalzahl P(79819, 2) (als 2. 79819-Eckszahl)	1
<b>79820</b>	= Polygonalzahl P(422, 20) (als 20. 422-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79820, 2) (als 2. 79820-Eckszahl)	2
<b>79821</b>	= Polygonalzahl P(382, 21) (als 21. 382-Eckszahl) = Polygonalzahl P(879, 14) (als 14. 879-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2219, 9) (als 9. 2219-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5323, 6) (als 6. 5323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26608, 3) (als 3. 26608-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79821, 2) (als 2. 79821-Eckszahl)	6
<b>79822</b>	= Polygonalzahl P(13305, 4) (als 4. 13305-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79822, 2) (als 2. 79822-Eckszahl)	2
<b>79823</b>	= Polygonalzahl P(79823, 2) (als 2. 79823-Eckszahl)	1
<b>79824</b>	= Polygonalzahl P(26609, 3) (als 3. 26609-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79824, 2) (als 2. 79824-Eckszahl)	2
<b>79825</b>	= Polygonalzahl P(268, 25) (als 25. 268-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7984, 5) (als 5. 7984-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79825, 2) (als 2. 79825-Eckszahl)	3
<b>79826</b>	= Polygonalzahl P(79826, 2) (als 2. 79826-Eckszahl)	1
<b>79827</b>	= Polygonalzahl P(26610, 3) (als 3. 26610-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79827, 2) (als 2. 79827-Eckszahl)	2
<b>79828</b>	= Polygonalzahl P(3803, 7) (als 7. 3803-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13306, 4) (als 4. 13306-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79828, 2) (als 2. 79828-Eckszahl)	3
<b>79829</b>	= Polygonalzahl P(79829, 2) (als 2. 79829-Eckszahl)	1
<b>79830</b>	= Polygonalzahl P(26611, 3) (als 3. 26611-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79830, 2) (als 2. 79830-Eckszahl)	2
<b>79831</b>	= Polygonalzahl P(79831, 2) (als 2. 79831-Eckszahl)	1
<b>79832</b>	= Polygonalzahl P(79832, 2) (als 2. 79832-Eckszahl)	1
<b>79833</b>	= Polygonalzahl P(36, 69) (als 69. 36-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26612, 3) (als 3. 26612-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79833, 2) (als 2. 79833-Eckszahl)	3

<b>79834</b>	= Polygonalzahl P(7, 179) (als 179. 7-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13307, 4) (als 4. 13307-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79834, 2) (als 2. 79834-Eckszahl)	3
<b>79835</b>	= Polygonalzahl P(7985, 5) (als 5. 7985-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79835, 2) (als 2. 79835-Eckszahl)	2
<b>79836</b>	= Polygonalzahl P(2853, 8) (als 8. 2853-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5324, 6) (als 6. 5324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26613, 3) (als 3. 26613-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79836, 2) (als 2. 79836-Eckszahl)	4
<b>79837</b>	= Polygonalzahl P(79837, 2) (als 2. 79837-Eckszahl)	1
<b>79838</b>	= Polygonalzahl P(79838, 2) (als 2. 79838-Eckszahl)	1
<b>79839</b>	= Polygonalzahl P(26614, 3) (als 3. 26614-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79839, 2) (als 2. 79839-Eckszahl)	2
<b>79840</b>	= Polygonalzahl P(1776, 10) (als 10. 1776-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13308, 4) (als 4. 13308-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79840, 2) (als 2. 79840-Eckszahl)	3
<b>79841</b>	= Polygonalzahl P(79841, 2) (als 2. 79841-Eckszahl)	1
<b>79842</b>	= Polygonalzahl P(26615, 3) (als 3. 26615-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79842, 2) (als 2. 79842-Eckszahl)	2
<b>79843</b>	= Polygonalzahl P(79843, 2) (als 2. 79843-Eckszahl)	1
<b>79844</b>	= Polygonalzahl P(79844, 2) (als 2. 79844-Eckszahl)	1
<b>79845</b>	= Polygonalzahl P(7986, 5) (als 5. 7986-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26616, 3) (als 3. 26616-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79845, 2) (als 2. 79845-Eckszahl)	3
<b>79846</b>	= Polygonalzahl P(13309, 4) (als 4. 13309-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79846, 2) (als 2. 79846-Eckszahl)	2
<b>79847</b>	= Polygonalzahl P(79847, 2) (als 2. 79847-Eckszahl)	1
<b>79848</b>	= Polygonalzahl P(26617, 3) (als 3. 26617-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79848, 2) (als 2. 79848-Eckszahl)	2
<b>79849</b>	= Polygonalzahl P(589, 17) (als 17. 589-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3804, 7) (als 7. 3804-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79849, 2) (als 2. 79849-Eckszahl)	3
<b>79850</b>	= Polygonalzahl P(79850, 2) (als 2. 79850-Eckszahl)	1
<b>79851</b>	= Polygonalzahl P(5325, 6) (als 6. 5325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26618, 3) (als 3. 26618-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79851, 2) (als 2. 79851-Eckszahl)	3
<b>79852</b>	= Polygonalzahl P(13310, 4) (als 4. 13310-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79852, 2) (als 2. 79852-Eckszahl)	2
<b>79853</b>	= Polygonalzahl P(79853, 2) (als 2. 79853-Eckszahl)	1
<b>79854</b>	= Polygonalzahl P(26619, 3) (als 3. 26619-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79854, 2) (als 2. 79854-Eckszahl)	2
<b>79855</b>	= Polygonalzahl P(7987, 5) (als 5. 7987-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79855, 2) (als 2. 79855-Eckszahl)	2
<b>79856</b>	= Polygonalzahl P(79856, 2) (als 2. 79856-Eckszahl)	1
<b>79857</b>	= Polygonalzahl P(52, 57) (als 57. 52-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2220, 9) (als 9. 2220-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26620, 3) (als 3. 26620-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79857, 2) (als 2. 79857-Eckszahl)	4
<b>79858</b>	= Polygonalzahl P(13311, 4) (als 4. 13311-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79858, 2) (als 2. 79858-Eckszahl)	2
<b>79859</b>	= Polygonalzahl P(79859, 2) (als 2. 79859-Eckszahl)	1
<b>79860</b>	= Polygonalzahl P(26621, 3) (als 3. 26621-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79860, 2) (als 2. 79860-Eckszahl)	2
<b>79861</b>	= Polygonalzahl P(79861, 2) (als 2. 79861-Eckszahl)	1
<b>79862</b>	= Polygonalzahl P(79862, 2) (als 2. 79862-Eckszahl)	1

<b>79863</b>	= Polygonalzahl P(26622, 3) (als 3. 26622-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79863, 2) (als 2. 79863-Eckszahl)	2
<b>79864</b>	= Polygonalzahl P(2854, 8) (als 8. 2854-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13312, 4) (als 4. 13312-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79864, 2) (als 2. 79864-Eckszahl)	3
<b>79865</b>	= Polygonalzahl P(7988, 5) (als 5. 7988-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79865, 2) (als 2. 79865-Eckszahl)	2
<b>79866</b>	= Polygonalzahl P(5326, 6) (als 6. 5326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26623, 3) (als 3. 26623-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79866, 2) (als 2. 79866-Eckszahl)	3
<b>79867</b>	= Polygonalzahl P(79867, 2) (als 2. 79867-Eckszahl)	1
<b>79868</b>	= Polygonalzahl P(79868, 2) (als 2. 79868-Eckszahl)	1
<b>79869</b>	= Polygonalzahl P(26624, 3) (als 3. 26624-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79869, 2) (als 2. 79869-Eckszahl)	2
<b>79870</b>	= Polygonalzahl P(3805, 7) (als 7. 3805-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13313, 4) (als 4. 13313-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79870, 2) (als 2. 79870-Eckszahl)	3
<b>79871</b>	= Polygonalzahl P(1454, 11) (als 11. 1454-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79871, 2) (als 2. 79871-Eckszahl)	2
<b>79872</b>	= Polygonalzahl P(1212, 12) (als 12. 1212-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26625, 3) (als 3. 26625-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79872, 2) (als 2. 79872-Eckszahl)	3
<b>79873</b>	= Polygonalzahl P(79873, 2) (als 2. 79873-Eckszahl)	1
<b>79874</b>	= Polygonalzahl P(79874, 2) (als 2. 79874-Eckszahl)	1
<b>79875</b>	= Polygonalzahl P(7989, 5) (als 5. 7989-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26626, 3) (als 3. 26626-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79875, 2) (als 2. 79875-Eckszahl)	3
<b>79876</b>	= Polygonalzahl P(30, 76) (als 76. 30-Eckszahl) = Polygonalzahl P(469, 19) (als 19. 469-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13314, 4) (als 4. 13314-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79876, 2) (als 2. 79876-Eckszahl)	4
<b>79877</b>	= Polygonalzahl P(79877, 2) (als 2. 79877-Eckszahl)	1
<b>79878</b>	= Polygonalzahl P(26627, 3) (als 3. 26627-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79878, 2) (als 2. 79878-Eckszahl)	2
<b>79879</b>	= Polygonalzahl P(79879, 2) (als 2. 79879-Eckszahl)	1
<b>79880</b>	= Polygonalzahl P(79880, 2) (als 2. 79880-Eckszahl)	1
<b>79881</b>	= Polygonalzahl P(5327, 6) (als 6. 5327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26628, 3) (als 3. 26628-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79881, 2) (als 2. 79881-Eckszahl)	3
<b>79882</b>	= Polygonalzahl P(13315, 4) (als 4. 13315-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79882, 2) (als 2. 79882-Eckszahl)	2
<b>79883</b>	= Polygonalzahl P(79883, 2) (als 2. 79883-Eckszahl)	1
<b>79884</b>	= Polygonalzahl P(524, 18) (als 18. 524-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26629, 3) (als 3. 26629-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79884, 2) (als 2. 79884-Eckszahl)	3
<b>79885</b>	= Polygonalzahl P(1026, 13) (als 13. 1026-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1777, 10) (als 10. 1777-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7990, 5) (als 5. 7990-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79885, 2) (als 2. 79885-Eckszahl)	4
<b>79886</b>	= Polygonalzahl P(79886, 2) (als 2. 79886-Eckszahl)	1
<b>79887</b>	= Polygonalzahl P(26630, 3) (als 3. 26630-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79887, 2) (als 2. 79887-Eckszahl)	2
<b>79888</b>	= Polygonalzahl P(163, 32) (als 32. 163-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13316, 4) (als 4. 13316-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79888, 2) (als 2. 79888-Eckszahl)	3
<b>79889</b>	= Polygonalzahl P(79889, 2) (als 2. 79889-Eckszahl)	1
<b>79890</b>	= Polygonalzahl P(26631, 3) (als 3. 26631-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79890, 2) (als 2. 79890-Eckszahl)	2

<b>79891</b>	= Polygonalzahl P(3806, 7) (als 7. 3806-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79891, 2) (als 2. 79891-Eckszahl)	2
<b>79892</b>	= Polygonalzahl P(2855, 8) (als 8. 2855-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79892, 2) (als 2. 79892-Eckszahl)	2
<b>79893</b>	= Polygonalzahl P(2221, 9) (als 9. 2221-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26632, 3) (als 3. 26632-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79893, 2) (als 2. 79893-Eckszahl)	3
<b>79894</b>	= Polygonalzahl P(13317, 4) (als 4. 13317-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79894, 2) (als 2. 79894-Eckszahl)	2
<b>79895</b>	= Polygonalzahl P(7991, 5) (als 5. 7991-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79895, 2) (als 2. 79895-Eckszahl)	2
<b>79896</b>	= Polygonalzahl P(5328, 6) (als 6. 5328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26633, 3) (als 3. 26633-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79896, 2) (als 2. 79896-Eckszahl)	3
<b>79897</b>	= Polygonalzahl P(79897, 2) (als 2. 79897-Eckszahl)	1
<b>79898</b>	= Polygonalzahl P(79898, 2) (als 2. 79898-Eckszahl)	1
<b>79899</b>	= Polygonalzahl P(26634, 3) (als 3. 26634-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79899, 2) (als 2. 79899-Eckszahl)	2
<b>79900</b>	= Polygonalzahl P(13318, 4) (als 4. 13318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79900, 2) (als 2. 79900-Eckszahl)	2
<b>79901</b>	= Polygonalzahl P(79901, 2) (als 2. 79901-Eckszahl)	1
<b>79902</b>	= Polygonalzahl P(26635, 3) (als 3. 26635-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79902, 2) (als 2. 79902-Eckszahl)	2
<b>79903</b>	= Polygonalzahl P(79903, 2) (als 2. 79903-Eckszahl)	1
<b>79904</b>	= Polygonalzahl P(79904, 2) (als 2. 79904-Eckszahl)	1
<b>79905</b>	= Polygonalzahl P(7992, 5) (als 5. 7992-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26636, 3) (als 3. 26636-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79905, 2) (als 2. 79905-Eckszahl)	3
<b>79906</b>	= Polygonalzahl P(13319, 4) (als 4. 13319-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79906, 2) (als 2. 79906-Eckszahl)	2
<b>79907</b>	= Polygonalzahl P(79907, 2) (als 2. 79907-Eckszahl)	1
<b>79908</b>	= Polygonalzahl P(26637, 3) (als 3. 26637-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79908, 2) (als 2. 79908-Eckszahl)	2
<b>79909</b>	= Polygonalzahl P(79909, 2) (als 2. 79909-Eckszahl)	1
<b>79910</b>	= Polygonalzahl P(79910, 2) (als 2. 79910-Eckszahl)	1
<b>79911</b>	= Polygonalzahl P(5329, 6) (als 6. 5329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26638, 3) (als 3. 26638-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79911, 2) (als 2. 79911-Eckszahl)	3
<b>79912</b>	= Polygonalzahl P(880, 14) (als 14. 880-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3807, 7) (als 7. 3807-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13320, 4) (als 4. 13320-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79912, 2) (als 2. 79912-Eckszahl)	4
<b>79913</b>	= Polygonalzahl P(79913, 2) (als 2. 79913-Eckszahl)	1
<b>79914</b>	= Polygonalzahl P(26639, 3) (als 3. 26639-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79914, 2) (als 2. 79914-Eckszahl)	2
<b>79915</b>	= Polygonalzahl P(7993, 5) (als 5. 7993-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79915, 2) (als 2. 79915-Eckszahl)	2
<b>79916</b>	= Polygonalzahl P(79916, 2) (als 2. 79916-Eckszahl)	1
<b>79917</b>	= Polygonalzahl P(26640, 3) (als 3. 26640-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79917, 2) (als 2. 79917-Eckszahl)	2
<b>79918</b>	= Polygonalzahl P(13321, 4) (als 4. 13321-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79918, 2) (als 2. 79918-Eckszahl)	2
<b>79919</b>	= Polygonalzahl P(79919, 2) (als 2. 79919-Eckszahl)	1

<b>79920</b>	= Polygonalzahl P(763, 15) (als 15. 763-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2856, 8) (als 8. 2856-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26641, 3) (als 3. 26641-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79920, 2) (als 2. 79920-Eckszahl)	4
<b>79921</b>	= Polygonalzahl P(79921, 2) (als 2. 79921-Eckszahl)	1
<b>79922</b>	= Polygonalzahl P(79922, 2) (als 2. 79922-Eckszahl)	1
<b>79923</b>	= Polygonalzahl P(26642, 3) (als 3. 26642-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79923, 2) (als 2. 79923-Eckszahl)	2
<b>79924</b>	= Polygonalzahl P(13322, 4) (als 4. 13322-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79924, 2) (als 2. 79924-Eckszahl)	2
<b>79925</b>	= Polygonalzahl P(7994, 5) (als 5. 7994-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79925, 2) (als 2. 79925-Eckszahl)	2
<b>79926</b>	= Polygonalzahl P(5, 231) (als 231. 5-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1455, 11) (als 11. 1455-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5330, 6) (als 6. 5330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26643, 3) (als 3. 26643-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79926, 2) (als 2. 79926-Eckszahl)	5
<b>79927</b>	= Polygonalzahl P(79927, 2) (als 2. 79927-Eckszahl)	1
<b>79928</b>	= Polygonalzahl P(79928, 2) (als 2. 79928-Eckszahl)	1
<b>79929</b>	= Polygonalzahl P(2222, 9) (als 9. 2222-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26644, 3) (als 3. 26644-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79929, 2) (als 2. 79929-Eckszahl)	3
<b>79930</b>	= Polygonalzahl P(1778, 10) (als 10. 1778-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13323, 4) (als 4. 13323-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79930, 2) (als 2. 79930-Eckszahl)	3
<b>79931</b>	= Polygonalzahl P(79931, 2) (als 2. 79931-Eckszahl)	1
<b>79932</b>	= Polygonalzahl P(26645, 3) (als 3. 26645-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79932, 2) (als 2. 79932-Eckszahl)	2
<b>79933</b>	= Polygonalzahl P(3808, 7) (als 7. 3808-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79933, 2) (als 2. 79933-Eckszahl)	2
<b>79934</b>	= Polygonalzahl P(79934, 2) (als 2. 79934-Eckszahl)	1
<b>79935</b>	= Polygonalzahl P(7995, 5) (als 5. 7995-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26646, 3) (als 3. 26646-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79935, 2) (als 2. 79935-Eckszahl)	3
<b>79936</b>	= Polygonalzahl P(668, 16) (als 16. 668-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13324, 4) (als 4. 13324-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79936, 2) (als 2. 79936-Eckszahl)	3
<b>79937</b>	= Polygonalzahl P(79937, 2) (als 2. 79937-Eckszahl)	1
<b>79938</b>	= Polygonalzahl P(1213, 12) (als 12. 1213-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26647, 3) (als 3. 26647-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79938, 2) (als 2. 79938-Eckszahl)	3
<b>79939</b>	= Polygonalzahl P(79939, 2) (als 2. 79939-Eckszahl)	1
<b>79940</b>	= Polygonalzahl P(79940, 2) (als 2. 79940-Eckszahl)	1
<b>79941</b>	= Polygonalzahl P(5331, 6) (als 6. 5331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26648, 3) (als 3. 26648-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79941, 2) (als 2. 79941-Eckszahl)	3
<b>79942</b>	= Polygonalzahl P(13325, 4) (als 4. 13325-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79942, 2) (als 2. 79942-Eckszahl)	2
<b>79943</b>	= Polygonalzahl P(79943, 2) (als 2. 79943-Eckszahl)	1
<b>79944</b>	= Polygonalzahl P(26649, 3) (als 3. 26649-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79944, 2) (als 2. 79944-Eckszahl)	2
<b>79945</b>	= Polygonalzahl P(7996, 5) (als 5. 7996-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79945, 2) (als 2. 79945-Eckszahl)	2
<b>79946</b>	= Polygonalzahl P(79946, 2) (als 2. 79946-Eckszahl)	1
<b>79947</b>	= Polygonalzahl P(26650, 3) (als 3. 26650-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79947, 2) (als 2. 79947-Eckszahl)	2

<b>79948</b>	= Polygonalzahl P(348, 22) (als 22. 348-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2857, 8) (als 8. 2857-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13326, 4) (als 4. 13326-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79948, 2) (als 2. 79948-Eckszahl)	4
<b>79949</b>	= Polygonalzahl P(79949, 2) (als 2. 79949-Eckszahl)	1
<b>79950</b>	= Polygonalzahl P(26651, 3) (als 3. 26651-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79950, 2) (als 2. 79950-Eckszahl)	2
<b>79951</b>	= Polygonalzahl P(79951, 2) (als 2. 79951-Eckszahl)	1
<b>79952</b>	= Polygonalzahl P(79952, 2) (als 2. 79952-Eckszahl)	1
<b>79953</b>	= Polygonalzahl P(26652, 3) (als 3. 26652-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79953, 2) (als 2. 79953-Eckszahl)	2
<b>79954</b>	= Polygonalzahl P(3809, 7) (als 7. 3809-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13327, 4) (als 4. 13327-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79954, 2) (als 2. 79954-Eckszahl)	3
<b>79955</b>	= Polygonalzahl P(7997, 5) (als 5. 7997-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79955, 2) (als 2. 79955-Eckszahl)	2
<b>79956</b>	= Polygonalzahl P(5332, 6) (als 6. 5332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26653, 3) (als 3. 26653-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79956, 2) (als 2. 79956-Eckszahl)	3
<b>79957</b>	= Polygonalzahl P(122, 37) (als 37. 122-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79957, 2) (als 2. 79957-Eckszahl)	2
<b>79958</b>	= Polygonalzahl P(79958, 2) (als 2. 79958-Eckszahl)	1
<b>79959</b>	= Polygonalzahl P(26654, 3) (als 3. 26654-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79959, 2) (als 2. 79959-Eckszahl)	2
<b>79960</b>	= Polygonalzahl P(13328, 4) (als 4. 13328-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79960, 2) (als 2. 79960-Eckszahl)	2
<b>79961</b>	= Polygonalzahl P(79961, 2) (als 2. 79961-Eckszahl)	1
<b>79962</b>	= Polygonalzahl P(26655, 3) (als 3. 26655-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79962, 2) (als 2. 79962-Eckszahl)	2
<b>79963</b>	= Polygonalzahl P(1027, 13) (als 13. 1027-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79963, 2) (als 2. 79963-Eckszahl)	2
<b>79964</b>	= Polygonalzahl P(79964, 2) (als 2. 79964-Eckszahl)	1
<b>79965</b>	= Polygonalzahl P(2223, 9) (als 9. 2223-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7998, 5) (als 5. 7998-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26656, 3) (als 3. 26656-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79965, 2) (als 2. 79965-Eckszahl)	4
<b>79966</b>	= Polygonalzahl P(13329, 4) (als 4. 13329-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79966, 2) (als 2. 79966-Eckszahl)	2
<b>79967</b>	= Polygonalzahl P(79967, 2) (als 2. 79967-Eckszahl)	1
<b>79968</b>	= Polygonalzahl P(26657, 3) (als 3. 26657-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79968, 2) (als 2. 79968-Eckszahl)	2
<b>79969</b>	= Polygonalzahl P(79969, 2) (als 2. 79969-Eckszahl)	1
<b>79970</b>	= Polygonalzahl P(79970, 2) (als 2. 79970-Eckszahl)	1
<b>79971</b>	= Polygonalzahl P(318, 23) (als 23. 318-Eckszahl) = Polygonalzahl P(5333, 6) (als 6. 5333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26658, 3) (als 3. 26658-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79971, 2) (als 2. 79971-Eckszahl)	4
<b>79972</b>	= Polygonalzahl P(13330, 4) (als 4. 13330-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79972, 2) (als 2. 79972-Eckszahl)	2
<b>79973</b>	= Polygonalzahl P(79973, 2) (als 2. 79973-Eckszahl)	1
<b>79974</b>	= Polygonalzahl P(26659, 3) (als 3. 26659-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79974, 2) (als 2. 79974-Eckszahl)	2
<b>79975</b>	= Polygonalzahl P(1779, 10) (als 10. 1779-Eckszahl) = Polygonalzahl P(3810, 7) (als 7. 3810-Eckszahl) = Polygonalzahl P(7999, 5) (als 5. 7999-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79975, 2) (als 2. 79975-Eckszahl)	4



<b>79976</b>	= Polygonalzahl P(248, 26) (als 26. 248-Eckszahl) = Polygonalzahl P(2858, 8) (als 8. 2858-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79976, 2) (als 2. 79976-Eckszahl)	3
<b>79977</b>	= Polygonalzahl P(60, 53) (als 53. 60-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26660, 3) (als 3. 26660-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79977, 2) (als 2. 79977-Eckszahl)	3
<b>79978</b>	= Polygonalzahl P(13331, 4) (als 4. 13331-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79978, 2) (als 2. 79978-Eckszahl)	2
<b>79979</b>	= Polygonalzahl P(79979, 2) (als 2. 79979-Eckszahl)	1
<b>79980</b>	= Polygonalzahl P(26661, 3) (als 3. 26661-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79980, 2) (als 2. 79980-Eckszahl)	2
<b>79981</b>	= Polygonalzahl P(13, 121) (als 121. 13-Eckszahl) = Polygonalzahl P(1456, 11) (als 11. 1456-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79981, 2) (als 2. 79981-Eckszahl)	3
<b>79982</b>	= Polygonalzahl P(79982, 2) (als 2. 79982-Eckszahl)	1
<b>79983</b>	= Polygonalzahl P(26662, 3) (als 3. 26662-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79983, 2) (als 2. 79983-Eckszahl)	2
<b>79984</b>	= Polygonalzahl P(13332, 4) (als 4. 13332-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79984, 2) (als 2. 79984-Eckszahl)	2
<b>79985</b>	= Polygonalzahl P(590, 17) (als 17. 590-Eckszahl) = Polygonalzahl P(8000, 5) (als 5. 8000-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79985, 2) (als 2. 79985-Eckszahl)	3
<b>79986</b>	= Polygonalzahl P(5334, 6) (als 6. 5334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26663, 3) (als 3. 26663-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79986, 2) (als 2. 79986-Eckszahl)	3
<b>79987</b>	= Polygonalzahl P(79987, 2) (als 2. 79987-Eckszahl)	1
<b>79988</b>	= Polygonalzahl P(79988, 2) (als 2. 79988-Eckszahl)	1
<b>79989</b>	= Polygonalzahl P(26664, 3) (als 3. 26664-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79989, 2) (als 2. 79989-Eckszahl)	2
<b>79990</b>	= Polygonalzahl P(13333, 4) (als 4. 13333-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79990, 2) (als 2. 79990-Eckszahl)	2
<b>79991</b>	= Polygonalzahl P(79991, 2) (als 2. 79991-Eckszahl)	1
<b>79992</b>	= Polygonalzahl P(26665, 3) (als 3. 26665-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79992, 2) (als 2. 79992-Eckszahl)	2
<b>79993</b>	= Polygonalzahl P(79993, 2) (als 2. 79993-Eckszahl)	1
<b>79994</b>	= Polygonalzahl P(79994, 2) (als 2. 79994-Eckszahl)	1
<b>79995</b>	= Polygonalzahl P(8001, 5) (als 5. 8001-Eckszahl) = Polygonalzahl P(26666, 3) (als 3. 26666-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79995, 2) (als 2. 79995-Eckszahl)	3
<b>79996</b>	= Polygonalzahl P(3811, 7) (als 7. 3811-Eckszahl) = Polygonalzahl P(13334, 4) (als 4. 13334-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79996, 2) (als 2. 79996-Eckszahl)	3
<b>79997</b>	= Polygonalzahl P(79997, 2) (als 2. 79997-Eckszahl)	1
<b>79998</b>	= Polygonalzahl P(26667, 3) (als 3. 26667-Eckszahl) = Polygonalzahl P(79998, 2) (als 2. 79998-Eckszahl)	2
<b>79999</b>	= Polygonalzahl P(79999, 2) (als 2. 79999-Eckszahl)	1
<b>80000</b>	= Polygonalzahl P(80000, 2) (als 2. 80000-Eckszahl)	1

Michael Buhlmann, [www.michael-buhlmann.de](http://www.michael-buhlmann.de) 08.2023