

Mathematik > Finanzmathematische Tabellen > Abzinsungsfaktoren

Tabelle der Abzinsungsfaktoren bei Zinssätzen zwischen 8.00 % und 8.95 %, Schrittweite 0.05 %

Zeiteinheit n	Zinssatz																			
	8 %	8.05 %	8.1 %	8.15 %	8.2 %	8.25 %	8.3 %	8.35 %	8.4 %	8.45 %	8.5 %	8.55 %	8.6 %	8.65 %	8.7 %	8.75 %	8.8 %	8.85 %	8.9 %	8.95 %
1	0.92592593	0.92549745	0.92506938	0.92464170	0.92421442	0.92378753	0.92336103	0.92293493	0.92250923	0.92208391	0.92165899	0.92123445	0.92081031	0.92038656	0.91996320	0.91954023	0.91911765	0.91869545	0.91827365	0.91785223
2	0.85733882	0.85654554	0.85575336	0.85496228	0.85417229	0.85338340	0.85259560	0.85180889	0.85102327	0.85023874	0.84945529	0.84867292	0.84789163	0.84711142	0.84633229	0.84555423	0.84477725	0.84400133	0.84322649	0.84245271
3	0.79383224	0.79273072	0.79163123	0.79053377	0.78943835	0.78834494	0.78725355	0.78616418	0.78507682	0.78399146	0.78290810	0.78182673	0.78074736	0.77966997	0.77859456	0.77752114	0.77644968	0.77538019	0.77431266	0.77324709
4	0.73502985	0.73367026	0.73231381	0.73096049	0.72961030	0.72826322	0.72691926	0.72557839	0.72424061	0.72290591	0.72157428	0.72024572	0.71892022	0.71759776	0.71627835	0.71496196	0.71364860	0.71233825	0.71103091	0.70972657
5	0.68058320	0.67900996	0.67744108	0.67587655	0.67431636	0.67276048	0.67120892	0.66966164	0.66811864	0.66657991	0.66504542	0.66351518	0.66198915	0.66046734	0.65894972	0.65743629	0.65592702	0.65442191	0.65292095	0.65142411
6	0.63016963	0.62842199	0.62668000	0.62494365	0.62321290	0.62148775	0.61976816	0.61805412	0.61634561	0.61464261	0.61294509	0.61125304	0.60956644	0.60788526	0.60620950	0.60453912	0.60287410	0.60121444	0.59956010	0.59791107
7	0.58349040	0.58160295	0.57972248	0.57784896	0.57598235	0.57412263	0.57226977	0.57042374	0.56858451	0.56675206	0.56492635	0.56310736	0.56129506	0.55948943	0.55769043	0.55589804	0.55411223	0.55233297	0.55056024	0.54879400
8	0.54026888	0.53827205	0.53628352	0.53430324	0.53233119	0.53036732	0.52841160	0.52646399	0.52452446	0.52259295	0.52066945	0.51875390	0.51684628	0.51494655	0.51305467	0.51117061	0.50929433	0.50742579	0.50556496	0.50371180
9	0.50024897	0.49816941	0.49609946	0.49403906	0.49198816	0.48994672	0.48791469	0.48589201	0.48387865	0.48187455	0.47987968	0.47789397	0.47591739	0.47394989	0.47199142	0.47004194	0.46810140	0.46616976	0.46424697	0.46233300
10	0.46319349	0.46105452	0.45892642	0.45680912	0.45470255	0.45260667	0.45052141	0.44844671	0.44638252	0.44432877	0.44228542	0.44025239	0.43822964	0.43621711	0.43421474	0.43222247	0.43024026	0.42826804	0.42630576	0.42435337
11	0.42888286	0.42670479	0.42453878	0.42238476	0.42024265	0.41811240	0.41599391	0.41388714	0.41179199	0.40970841	0.40763633	0.40557567	0.40352637	0.40148836	0.39946158	0.39744595	0.39544141	0.39344790	0.39146535	0.38949368
12	0.39711376	0.39491420	0.39272783	0.39055456	0.38839432	0.38624702	0.38411257	0.38199090	0.37988191	0.37778553	0.37570168	0.37363028	0.37157124	0.36952449	0.36748995	0.36546754	0.36345718	0.36145880	0.35947231	0.35749764
13	0.36769792	0.36549208	0.36330049	0.36112303	0.35895963	0.35681018	0.35467458	0.35255274	0.35044457	0.34834996	0.34626883	0.34420109	0.34214663	0.34010538	0.33807723	0.33606211	0.33405991	0.33207055	0.33009395	0.32813001
14	0.34046104	0.33826199	0.33607816	0.33390942	0.33175567	0.32961679	0.32749269	0.32538324	0.32328835	0.32120789	0.31914178	0.31708990	0.31505215	0.31302842	0.31101861	0.30902263	0.30704036	0.30507171	0.30311657	0.30117486
15	0.31524170	0.31306061	0.31089561	0.30874657	0.30661337	0.30449588	0.30239399	0.30030756	0.29823648	0.29618063	0.29413989	0.29211414	0.29010327	0.28810715	0.28612568	0.28415874	0.28220621	0.28026799	0.27834396	0.27643401
16	0.29189047	0.28973680	0.28760001	0.28547995	0.28337650	0.28128950	0.27921882	0.27716434	0.27512591	0.27310339	0.27109667	0.26910561	0.26713008	0.26516995	0.26322510	0.26129539	0.25938071	0.25748093	0.25559592	0.25372558
17	0.27026895	0.26815067	0.26604996	0.26396667	0.26190064	0.25985173	0.25781978	0.25580465	0.25380619	0.25182425	0.24985869	0.24790936	0.24597613	0.24405886	0.24215740	0.24027162	0.23840139	0.23654656	0.23470700	0.23288258
18	0.25024903	0.24817276	0.24611467	0.24407459	0.24205235	0.24004779	0.23806074	0.23609105	0.23413855	0.23220309	0.23028450	0.22838265	0.22649736	0.22462850	0.22277590	0.22093942	0.21911892	0.21731425	0.21552525	0.21375180
19	0.23171206	0.22968326	0.22767315	0.22568155	0.22370827	0.22175315	0.21981601	0.21789667	0.21599497	0.21411073	0.21224378	0.21039396	0.20856111	0.20674505	0.20494563	0.20316269	0.20139607	0.19964561	0.19791116	0.19619256
20	0.21454821	0.21257127	0.21061346	0.20867457	0.20675441	0.20485280	0.20296954	0.20110445	0.19925735	0.19742806	0.19561639	0.19382217	0.19204522	0.19028536	0.18854244	0.18681627	0.18510668	0.18341351	0.18173660	0.18007578
21	0.19865575	0.19673417	0.19483206	0.19294921	0.19108541	0.18924046	0.18741416	0.18560632	0.18381675	0.18204524	0.18029160	0.17855566	0.17683722	0.17513609	0.17345210	0.17178507	0.17013482	0.16850116	0.16688393	0.16528296
22	0.18394051	0.18207698	0.18023317	0.17840888	0.17660389	0.17481798	0.17305094	0.17130256	0.16957264	0.16786098	0.16616738	0.16449162	0.16283353	0.16119291	0.15956955	0.15796328	0.15637391	0.15480125	0.15324512	0.15170533
23	0.17031528	0.16851178	0.16672819	0.16496429	0.16321986	0.16149467	0.15978849	0.15810112	0.15643233	0.15478191	0.15314965	0.15153535	0.14993880	0.14835978	0.14679812	0.14525360	0.14372602	0.14221521	0.14072095	0.13924307
24	0.15769934	0.15595722	0.15423514	0.15253287	0.15085015	0.14918676	0.14754247	0.14591704	0.14431027	0.14272191	0.14115176	0.13959959	0.13806519	0.13654835	0.13504887	0.13356652	0.13210112	0.13065246	0.12922034	0.12780457
25	0.14601790	0.14433801	0.14267821	0.14103825	0.13941788	0.13781687	0.13623496	0.13467194	0.13312755	0.13160158	0.13009378	0.12860395	0.12713185	0.12567727	0.12423999	0.12281979	0.12141647	0.12002982	0.11865963	0.11730571
26	0.13520176	0.13358446	0.13198724	0.13040985	0.12885202	0.12731350	0.12579406	0.12429344	0.12281139	0.12134770	0.11990210	0.11847439	0.11706432	0.11567167	0.11429622	0.11293774	0.11159602	0.11027085	0.10896202	0.10766930
27	0.12518682	0.12363208	0.12209736	0.12058238	0.11908689	0.11761063	0.11615333	0.11471475	0.11329464	0.11189276	0.11050885	0.10914269	0.10779403	0.10646265	0.10514831	0.10385080	0.10256987	0.10130533	0.10005695	0.09882451
28	0.11591372	0.11442118	0.11294853	0.11149550	0.11006182	0.10864723	0.10725146	0.10587425	0.10451535	0.10317451	0.10185148	0.10054601	0.09925786	0.09798679	0.09673258	0.09549498	0.09427378	0.09306875	0.09187966	0.09070630
29	0.10732752	0.10589651	0.10448522	0.10309339	0.10172072	0.10036696	0.09903182	0.09771505	0.09641638	0.09513556	0.09387233	0.09262644	0.09139766	0.09018573	0.08899041	0.08781148	0.08664870	0.08550183	0.08437067	0.08325498
30	0.09937733	0.09800695	0.09665608	0.09532445	0.09401176	0.09271774	0.09144212	0.09018463	0.08894500	0.08772297	0.08651828	0.08533067	0.08415991	0.08300573	0.08186791	0.08074619	0.07964035	0.07855015	0.07747536	0.07641576
31	0.09201605	0.09070518	0.08941358	0.08814096	0.08688702	0.08565149	0.08443409	0.08323455	0.08205258	0.08088794	0.07974035	0.07860956	0.07749531	0.07639736	0.07531546	0.07424937	0.07319885	0.07216366	0.07114358	0.07013838
32	0.08520005	0.08394741	0.08271377	0.08149880	0.08030224	0.07912378	0.07796315	0.07682007	0.07569426	0.07458546	0.07349341	0.07241783	0.07135848	0.07031510	0.06928745	0.06827528	0.06727835	0.06629643	0.06532928	0.06437667
33	0.07888893	0.07769312	0.07651597	0.07535719	0.07421649	0.07309356	0.07198814	0.07089993	0.06982866	0.06877406	0.06773586	0.06671380	0.06570762	0.06471708	0.06374191	0.06278187	0.06183672	0.06090623	0.05999015	0.05908827
34	0.07304531	0.07190478	0.07078258	0.06967840	0.06859195	0.06752292	0.06647104	0.06543602	0.06441758	0.06341545	0.06242936	0.06145905	0.06050426	0.05956473	0.05864021	0.05773045	0.05683522	0.05595427	0.05508738	0.05423430
35	0.06763454	0.06654769	0.06547880	0.06442756	0.06339367	0.06237683	0.06137677	0.06039319	0.05942581	0.05847437	0.05753858	0.05661820	0.05571295	0.05482257	0.05394683	0.05308547	0.05223826	0.05140494	0.05058529	0.04977907
36	0.06262458	0.06158972	0.06057243	0.05957241	0.05858934	0.05762294	0.05667292	0.05573898	0.05482086	0.05391827	0.05303095	0.05215863	0.05130105	0.05045796	0.04962910	0.04881423	0.04801310	0.04722548	0.04645113	0.04568983
37	0.05798572	0.05700113	0.05603370	0.05508313	0.05414911	0.05323135	0.05232956	0.05144345	0.05057275	0.04971717	0.04887645	0.04805033	0.04723854	0.04644083	0.04565695	0.04488665	0.04412969	0.04338584	0.04265485	0.04193651
38	0.05369048	0.05275440	0.05183506	0.05093216	0.05004539	0.04917446	0.04831908	0.04747896	0.04665383	0.04584340	0.04504742	0.04426562	0.04349773	0.04274352	0.04200271	0.04127508	0.04056038	0.03985837	0.03916883	0.03849152
39	0.04971341	0.04882406	0.04795103	0.04709400	0.04625267	0.														

Zeiteinheit	Zinssatz																			
n	8 %	8.05 %	8.1 %	8.15 %	8.2 %	8.25 %	8.3 %	8.35 %	8.4 %	8.45 %	8.5 %	8.55 %	8.6 %	8.65 %	8.7 %	8.75 %	8.8 %	8.85 %	8.9 %	8.95 %
41	0.04262123	0.04182003	0.04103425	0.04026359	0.03950775	0.03876644	0.03803937	0.03732626	0.03662684	0.03594084	0.03526799	0.03460804	0.03396074	0.03332584	0.03270308	0.03209225	0.03149309	0.03090539	0.03032892	0.02976346
42	0.03946411	0.03870433	0.03795953	0.03722940	0.03651363	0.03581195	0.03512407	0.03444971	0.03378860	0.03314047	0.03250506	0.03188212	0.03127140	0.03067265	0.03008563	0.02951011	0.02894586	0.02839264	0.02785025	0.02731846
43	0.03654084	0.03582076	0.03511520	0.03442385	0.03374643	0.03308263	0.03243220	0.03179484	0.03117029	0.03055829	0.02995858	0.02937091	0.02879503	0.02823070	0.02767767	0.02713573	0.02660465	0.02608419	0.02557415	0.02507431
44	0.03383411	0.03315203	0.03248400	0.03182973	0.03118893	0.03056132	0.02994663	0.02934457	0.02875488	0.02817731	0.02761160	0.02705749	0.02651476	0.02598315	0.02546244	0.02495240	0.02445280	0.02396343	0.02348407	0.02301451
45	0.03132788	0.03068212	0.03004995	0.02943110	0.02882526	0.02823217	0.02765155	0.02708313	0.02652664	0.02598184	0.02544848	0.02492630	0.02441506	0.02391454	0.02342451	0.02294474	0.02247500	0.02201509	0.02156480	0.02112392
46	0.02900730	0.02839622	0.02779829	0.02721322	0.02664072	0.02608053	0.02553236	0.02499596	0.02447107	0.02395744	0.02345482	0.02296296	0.02248164	0.02201063	0.02154969	0.02109861	0.02065717	0.02022516	0.01980239	0.01938863
47	0.02685861	0.02628063	0.02571535	0.02516248	0.02462174	0.02409287	0.02357559	0.02306965	0.02257479	0.02209077	0.02161734	0.02115427	0.02070133	0.02025828	0.01982492	0.01940102	0.01898637	0.01858077	0.01818401	0.01779590
48	0.02486908	0.02432266	0.02378848	0.02326628	0.02275577	0.02225669	0.02176878	0.02129178	0.02082545	0.02036954	0.01992382	0.01948804	0.01906200	0.01864545	0.01823820	0.01784002	0.01745071	0.01707007	0.01669790	0.01633401
49	0.02302693	0.02251056	0.02200599	0.02151297	0.02103121	0.02056045	0.02010044	0.01965093	0.01921167	0.01878243	0.01836297	0.01795306	0.01755248	0.01716102	0.01677847	0.01640461	0.01603925	0.01568219	0.01533324	0.01499220
50	0.02132123	0.02083346	0.02035707	0.01989179	0.01943735	0.01899349	0.01855997	0.01813653	0.01772295	0.01731897	0.01692439	0.01653898	0.01616251	0.01579478	0.01543557	0.01508470	0.01474196	0.01440716	0.01408011	0.01376063
51	0.01974188	0.01928132	0.01883170	0.01839278	0.01796428	0.01754595	0.01713755	0.01673884	0.01634958	0.01596955	0.01559852	0.01523627	0.01488260	0.01453730	0.01420016	0.01387099	0.01354960	0.01323579	0.01292939	0.01263022
52	0.01827952	0.01784481	0.01742063	0.01700673	0.01660284	0.01620873	0.01582415	0.01544886	0.01508264	0.01472526	0.01437651	0.01403618	0.01370405	0.01337994	0.01306363	0.01275493	0.01245367	0.01215966	0.01187272	0.01159268
53	0.01692548	0.01651533	0.01611529	0.01572513	0.01534459	0.01497342	0.01461140	0.01425829	0.01391387	0.01357793	0.01325024	0.01293061	0.01261883	0.01231471	0.01201805	0.01172867	0.01144639	0.01117103	0.01090241	0.01064037
54	0.01567174	0.01528489	0.01490776	0.01454011	0.01418169	0.01383226	0.01349160	0.01315947	0.01283568	0.01251999	0.01221221	0.01191213	0.01161955	0.01133430	0.01105617	0.01078499	0.01052058	0.01026277	0.01001139	0.00976628
55	0.01451087	0.01414163	0.01379072	0.01344439	0.01310692	0.01277807	0.01245761	0.01214534	0.01184103	0.01154448	0.01125549	0.01097386	0.01069940	0.01043193	0.01017127	0.00991723	0.00966965	0.00942836	0.00919320	0.00896401
56	0.01343599	0.01309221	0.01275737	0.01243125	0.01211360	0.01180422	0.01150288	0.01120936	0.01092346	0.01064498	0.01037372	0.01010950	0.00985212	0.00960141	0.00935719	0.00911929	0.00888755	0.00866179	0.00844187	0.00822763
57	0.01244073	0.01211680	0.01180145	0.01149445	0.01119557	0.01090459	0.01062131	0.01034551	0.01007699	0.00981556	0.00956104	0.00931322	0.00907194	0.00883701	0.00860827	0.00838556	0.00816870	0.00795755	0.00775195	0.00755175
58	0.01151920	0.01121407	0.01091716	0.01062825	0.01034711	0.01007353	0.00980730	0.00954823	0.00929612	0.00905077	0.00881201	0.00857966	0.00835353	0.00813347	0.00791929	0.00771086	0.00750800	0.00731056	0.00711841	0.00693139
59	0.01066592	0.01037859	0.01009913	0.00982732	0.00956294	0.00930580	0.00905568	0.00881240	0.00857575	0.00834557	0.00812167	0.00790388	0.00769202	0.00748593	0.00728546	0.00709044	0.00690073	0.00671618	0.00653665	0.00636199
60	0.00987585	0.00960536	0.00934240	0.00908675	0.00883821	0.00859658	0.00836166	0.00813327	0.00791121	0.00769532	0.00748541	0.00728132	0.00708289	0.00688995	0.00670235	0.00651995	0.00634258	0.00617013	0.00600243	0.00583937
61	0.00914431	0.00888974	0.00864237	0.00840199	0.00816840	0.00794141	0.007722083	0.00750648	0.00729817	0.00709573	0.00689900	0.00670781	0.00652200	0.00634142	0.00616592	0.00599535	0.00582958	0.00566847	0.00551187	0.00535968
62	0.00846695	0.00822743	0.00799479	0.00776883	0.00754935	0.00733618	0.00712912	0.00692799	0.00673263	0.00654286	0.00635852	0.00617946	0.00600552	0.00583656	0.00567242	0.00551297	0.00535807	0.00520759	0.00506141	0.00491939
63	0.00783977	0.00761447	0.00739573	0.00718338	0.00697722	0.00677707	0.00658275	0.00639408	0.00621091	0.00603306	0.00586039	0.00569273	0.00552995	0.00537189	0.00521842	0.00506940	0.00492470	0.00478419	0.00464776	0.00451528
64	0.00725905	0.00704717	0.00684157	0.00664206	0.00644845	0.00626057	0.00607825	0.00590132	0.00572962	0.00556299	0.00540128	0.00524434	0.00509203	0.00494421	0.00480075	0.00466151	0.00452638	0.00439522	0.00426791	0.00414436
65	0.00672134	0.00652214	0.00632892	0.00614152	0.00595975	0.00578344	0.00561242	0.00544654	0.00528563	0.00512954	0.00497814	0.00483127	0.00468880	0.00455059	0.00441651	0.00428645	0.00416027	0.00403787	0.00391911	0.00380391
66	0.00622346	0.00603622	0.00585469	0.00567871	0.00550809	0.00534267	0.00518229	0.00502680	0.00487604	0.00472987	0.00458815	0.00445073	0.00431749	0.00418830	0.00406303	0.00394156	0.00382378	0.00370957	0.00359882	0.00349142
67	0.00576247	0.00558651	0.00541600	0.00525077	0.00509065	0.00493549	0.00478513	0.00463941	0.00449819	0.00436134	0.00422871	0.00410017	0.00397559	0.00385485	0.00373784	0.00362443	0.00351450	0.00340796	0.00330470	0.00320461
68	0.00533562	0.00517030	0.00501017	0.00485508	0.00470486	0.00455935	0.00441840	0.00428187	0.00414962	0.00402152	0.00389743	0.00377722	0.00366077	0.00354796	0.00343867	0.00333281	0.00323024	0.00313088	0.00303362	0.00293846
69	0.00494039	0.00478510	0.00463476	0.00448921	0.00434830	0.00421187	0.00407978	0.00395189	0.00382807	0.00370818	0.00359210	0.00347970	0.00337087	0.00326549	0.00316345	0.00306465	0.00296897	0.00287633	0.00278661	0.00269973
70	0.00457443	0.00442860	0.00428747	0.00415091	0.00401876	0.00389087	0.00376711	0.00364734	0.00353143	0.00341925	0.00331069	0.00320562	0.00310393	0.00300551	0.00291026	0.00281807	0.00272884	0.00264247	0.00255887	0.00247796
71	0.00423558	0.00409865	0.00396621	0.00383810	0.00371419	0.00359434	0.00347840	0.00336625	0.00325777	0.00315284	0.00305133	0.00295313	0.00285813	0.00276624	0.00267733	0.00259133	0.00250812	0.00242762	0.00234974	0.00227440
72	0.00392184	0.00379329	0.00366902	0.00354887	0.00343271	0.00332040	0.00321182	0.00310683	0.00300533	0.00290718	0.00281228	0.00272052	0.00263180	0.00254601	0.00246305	0.00238283	0.00230526	0.00223025	0.00215771	0.00208756
73	0.00363133	0.00351068	0.00339410	0.00328143	0.00317256	0.00306735	0.00296567	0.00286741	0.00277244	0.00268066	0.00259196	0.00250624	0.00242339	0.00234331	0.00226591	0.00219111	0.00211880	0.00204892	0.00198137	0.00191607
74	0.00336234	0.00324913	0.00313978	0.003033415	0.00293213	0.00283358	0.00273838	0.00264643	0.00255760	0.00247180	0.00238891	0.00230883	0.00223148	0.00215675	0.00208456	0.00201481	0.00194743	0.00188233	0.00181944	0.00175867
75	0.00311328	0.00300706	0.00290451	0.00280550	0.00270991	0.00261762	0.00252852	0.00244248	0.00235941	0.00227920	0.00220176	0.00212698	0.00205477	0.00198504	0.00191772	0.00185270	0.00178992	0.00172929	0.00167074	0.00161420
76	0.00288267	0.00278303	0.00268687	0.00259408	0.00250454	0.00241813	0.00233473	0.00225425	0.00217658	0.00210162	0.00202927	0.00195945	0.00189205	0.00182701	0.00176423	0.00170363	0.00164514	0.00158869	0.00153420	0.00148160
77	0.00266914	0.00257568	0.00248554	0.00239860	0.00231473	0.00223384	0.00215580	0.00208053	0.00200791	0.00193787	0.00187030	0.00180511	0.00174222	0.00168155	0.00162302	0.00156656	0.00151208	0.00145952	0.00140881	0.00135989
78	0.00247142	0.00238379	0.00229930	0.00221784	0.00213931	0.00206359	0.00199058	0.00192019	0.00185232	0.00178688	0.00172377	0.00166293	0.00160426	0.00154768	0.00149312	0.00144051	0.00138978	0.00134086	0.00129368	0.00124818
79	0.00228835	0.00220619	0.00212701	0.00205071	0.00197718	0.00190632	0.00183803	0.00177221	0.00170878	0.00164765	0.00158873	0.00153195	0.00147722	0.00142446	0.0013736					

Zeiteinheit	Zinssatz																			
n	8 %	8.05 %	8.1 %	8.15 %	8.2 %	8.25 %	8.3 %	8.35 %	8.4 %	8.45 %	8.5 %	8.55 %	8.6 %	8.65 %	8.7 %	8.75 %	8.8 %	8.85 %	8.9 %	8.95 %
81	0.00196190	0.00188970	0.00182020	0.00175328	0.00168885	0.00162682	0.00156709	0.00150959	0.00145421	0.00140090	0.00134956	0.00130012	0.00125252	0.00120668	0.00116254	0.00112003	0.00107909	0.00103967	0.00100171	0.00096515
82	0.00181657	0.00174892	0.00168381	0.00162116	0.00156086	0.00150284	0.00144699	0.00139325	0.00134153	0.00129174	0.00124383	0.00119772	0.00115333	0.00111061	0.00106949	0.00102991	0.00099181	0.00095514	0.00091984	0.00088586
83	0.00168201	0.00161862	0.00155764	0.00149899	0.00144257	0.00138830	0.00133610	0.00128588	0.00123757	0.00119110	0.00114639	0.00110338	0.00106200	0.00102219	0.00098389	0.00094705	0.00091159	0.00087749	0.00084467	0.00081309
84	0.00155742	0.00149803	0.00144093	0.00138603	0.00133325	0.00128250	0.00123370	0.00118678	0.00114167	0.00109829	0.00105658	0.00101647	0.00097790	0.00094081	0.00090515	0.00087085	0.00083786	0.00080614	0.00077564	0.00074630
85	0.00144205	0.00138642	0.00133296	0.00128158	0.00123220	0.00118475	0.00113915	0.00109532	0.00105320	0.00101272	0.00097381	0.00093641	0.00090046	0.00086591	0.00083270	0.00080078	0.00077009	0.00074060	0.00071225	0.00068499
86	0.00133523	0.00128313	0.00123308	0.00118500	0.00113882	0.00109446	0.00105185	0.00101091	0.00097159	0.00093381	0.00089752	0.00086265	0.00082915	0.00079697	0.00076605	0.00073635	0.00070781	0.00068038	0.00065404	0.00062872
87	0.00123633	0.00118753	0.00114068	0.00109570	0.00105252	0.00101105	0.00097123	0.00093301	0.00089630	0.00086105	0.00082720	0.00079470	0.00076349	0.00073352	0.00070474	0.00067710	0.00065056	0.00062507	0.00060058	0.00057707
88	0.00114475	0.00109906	0.00105521	0.00101313	0.00097275	0.00093399	0.00089680	0.00086110	0.00082684	0.00079396	0.00076240	0.00073211	0.00070303	0.00067512	0.00064834	0.00062262	0.00059794	0.00057425	0.00055150	0.00052967
89	0.00105995	0.00101717	0.00097614	0.00093678	0.00089903	0.00086281	0.00082807	0.00079474	0.00076277	0.00073210	0.00070267	0.00067444	0.00064736	0.00062138	0.00059645	0.00057253	0.00054958	0.00052756	0.00050643	0.00048616
90	0.00098144	0.00094139	0.00090300	0.00086619	0.00083090	0.00079706	0.00076461	0.00073350	0.00070366	0.00067506	0.00064762	0.00062132	0.00059610	0.00057191	0.00054871	0.00052646	0.00050513	0.00048466	0.00046504	0.00044622
91	0.00090874	0.00087126	0.00083534	0.00080091	0.00076793	0.00073631	0.00070601	0.00067697	0.00064914	0.00062246	0.00059689	0.00057238	0.00054889	0.00052637	0.00050479	0.00048410	0.00046427	0.00044526	0.00042703	0.00040956
92	0.00084142	0.00080635	0.00077274	0.00074056	0.00070973	0.00068019	0.00065190	0.00062480	0.00059883	0.00057396	0.00055013	0.00052730	0.00050542	0.00048447	0.00046439	0.00044515	0.00042672	0.00040906	0.00039213	0.00037592
93	0.00077910	0.00074627	0.00071484	0.00068475	0.00065594	0.00062835	0.00060194	0.00057665	0.00055243	0.00052924	0.00050703	0.00048576	0.00046540	0.00044590	0.00042722	0.00040933	0.00039220	0.00037580	0.00036009	0.00034504
94	0.00072138	0.00069067	0.00066128	0.00063315	0.00060623	0.00058047	0.00055581	0.00053221	0.00050962	0.00048800	0.00046731	0.00044750	0.00042854	0.00041040	0.00039303	0.00037640	0.00036048	0.00034524	0.00033066	0.00031669
95	0.00066795	0.00063921	0.00061173	0.00058544	0.00056029	0.00053623	0.00051321	0.00049119	0.00047013	0.00044998	0.00043070	0.00041226	0.00039461	0.00037772	0.00036157	0.00034611	0.00033133	0.00031717	0.00030363	0.00029068
96	0.00061847	0.00059159	0.00056589	0.00054132	0.00051782	0.00049536	0.00047388	0.00045334	0.00043370	0.00041492	0.00039696	0.00037978	0.00036336	0.00034765	0.00033263	0.00031827	0.00030453	0.00029139	0.00027882	0.00026680
97	0.00057266	0.00054752	0.00052349	0.00050053	0.00047858	0.00045761	0.00043756	0.00041840	0.00040009	0.00038259	0.00036586	0.00034987	0.00033459	0.00031998	0.00030601	0.00029266	0.00027990	0.00026770	0.00025603	0.00024488
98	0.00053024	0.00050673	0.00048426	0.00046281	0.00044231	0.00042273	0.00040403	0.00038616	0.00036909	0.00035278	0.00033720	0.00032231	0.00030809	0.00029450	0.00028152	0.00026911	0.00025726	0.00024593	0.00023511	0.00022477
99	0.00049096	0.00046897	0.00044798	0.00042793	0.00040879	0.00039051	0.00037306	0.00035640	0.00034049	0.00032529	0.00031078	0.00029693	0.00028369	0.00027105	0.00025899	0.00024746	0.00023645	0.00022594	0.00021589	0.00020630
100	0.00045459	0.00043403	0.00041441	0.00039568	0.00037781	0.00036075	0.00034447	0.00032893	0.00031410	0.00029995	0.00028644	0.00027354	0.00026123	0.00024947	0.00023826	0.00022755	0.00021733	0.00020757	0.00019825	0.00018935
101	0.00042092	0.00040170	0.00038336	0.00036587	0.00034918	0.00033326	0.00031807	0.00030358	0.00028976	0.00027658	0.00026400	0.00025199	0.00024054	0.00022961	0.00021919	0.00020924	0.00019975	0.00019069	0.00018205	0.00017380
102	0.00038974	0.00037177	0.00035463	0.00033829	0.00032272	0.00030786	0.00029370	0.00028019	0.00026731	0.00025503	0.00024331	0.00023214	0.00022149	0.00021133	0.00020164	0.00019240	0.00018359	0.00017519	0.00016717	0.00015952
103	0.00036087	0.00034407	0.00032806	0.00031280	0.00029826	0.00028440	0.00027119	0.00025860	0.00024659	0.00023516	0.00022425	0.00021386	0.00020395	0.00019451	0.00018551	0.00017692	0.00016874	0.00016094	0.00015351	0.00014642
104	0.00033414	0.00031844	0.00030348	0.00028923	0.00027565	0.00026272	0.00025040	0.00023867	0.00022749	0.00021683	0.00020668	0.00019701	0.00018780	0.00017902	0.00017066	0.00016269	0.00015509	0.00014786	0.00014096	0.00013439
105	0.00030939	0.00029471	0.00028074	0.00026743	0.00025476	0.00024270	0.00023121	0.00022027	0.00020986	0.00019994	0.00019049	0.00018150	0.00017293	0.00016477	0.00015700	0.00014960	0.00014255	0.00013584	0.00012944	0.00012335
106	0.00028647	0.00027276	0.00025970	0.00024728	0.00023546	0.00022420	0.00021349	0.00020330	0.00019360	0.00018436	0.00017557	0.00016720	0.00015923	0.00015165	0.00014443	0.00013756	0.00013102	0.00012479	0.00011886	0.00011322
107	0.00026525	0.00025243	0.00024024	0.00022865	0.00021761	0.00020712	0.00019713	0.00018763	0.00017859	0.00017000	0.00016181	0.00015403	0.00014663	0.00013958	0.00013287	0.00012649	0.00012042	0.00011465	0.00010915	0.00010392
108	0.00024560	0.00023363	0.00022224	0.00021141	0.00020112	0.00019133	0.00018202	0.00017317	0.00016475	0.00015675	0.00014914	0.00014190	0.00013501	0.00012847	0.00012224	0.00011632	0.00011068	0.00010532	0.00010023	0.00009538
109	0.00022741	0.00021622	0.00020559	0.00019548	0.00018588	0.00017675	0.00016807	0.00015983	0.00015199	0.00014454	0.00013745	0.00013072	0.00012432	0.00011824	0.00011246	0.00010696	0.00010173	0.00009676	0.00009204	0.00008755
110	0.00021057	0.00020011	0.00019018	0.00018075	0.00017179	0.00016328	0.00015519	0.00014751	0.00014021	0.00013328	0.00012669	0.00012043	0.00011448	0.00010883	0.00010345	0.00009835	0.00009350	0.00008889	0.00008451	0.00008035
111	0.00019497	0.00018520	0.00017593	0.00016713	0.00015877	0.00015084	0.00014330	0.00013614	0.00012935	0.00012289	0.00011676	0.00011094	0.00010541	0.00010016	0.00009517	0.00009044	0.00008594	0.00008167	0.00007761	0.00007375
112	0.00018053	0.00017141	0.00016275	0.00015454	0.00014674	0.00013934	0.00013232	0.00012565	0.00011932	0.00011332	0.00010761	0.00010220	0.00009706	0.00009219	0.00008756	0.00008316	0.00007899	0.00007503	0.00007127	0.00006769
113	0.00016715	0.00015864	0.00015056	0.00014289	0.00013562	0.00012872	0.00012218	0.00011597	0.00011008	0.00010449	0.00009918	0.00009415	0.00008938	0.00008485	0.00008055	0.00007647	0.00007260	0.00006893	0.00006544	0.00006213
114	0.00015477	0.00014682	0.00013927	0.00013212	0.00012534	0.00011891	0.00011281	0.00010703	0.00010155	0.00009635	0.00009141	0.00008674	0.00008230	0.00007809	0.00007410	0.00007032	0.00006673	0.00006332	0.00006009	0.00005703
115	0.00014331	0.00013588	0.00012884	0.00012217	0.00011584	0.00010985	0.00010417	0.00009878	0.00009368	0.00008884	0.00008425	0.00007990	0.00007578	0.00007188	0.00006817	0.00006466	0.00006133	0.00005817	0.00005518	0.00005234
116	0.00013269	0.00012576	0.00011918	0.00011296	0.00010706	0.00010148	0.00009618	0.00009117	0.00008642	0.00008192	0.00007765	0.00007361	0.00006978	0.00006615	0.00006272	0.00005946	0.00005637	0.00005344	0.00005067	0.00004804
117	0.00012286	0.00011639	0.00011025	0.00010445	0.00009895	0.00009374	0.00008881	0.00008414	0.00007972	0.00007553	0.00007157	0.00006781	0.00006426	0.00006089	0.00005770	0.00005467	0.00005181	0.00004910	0.00004653	0.00004410
118	0.00011376	0.00010772	0.00010199	0.00009658	0.00009145	0.00008660	0.00008201	0.00007766	0.00007354	0.00006965	0.00006596	0.00006247	0.00005917	0.00005604	0.00005308	0.00005027	0.00004762	0.00004511	0.00004273	0.00004047
119	0.00010534	0.00009969	0.00009435	0.00008930	0.00008452	0.00008000	0.00007572	0.00007167	0.00006784	0.00006422	0.00006079	0.00005755	0.00005448	0.0000						

Zeiteinheit	Zinssatz																			
n	8 %	8.05 %	8.1 %	8.15 %	8.2 %	8.25 %	8.3 %	8.35 %	8.4 %	8.45 %	8.5 %	8.55 %	8.6 %	8.65 %	8.7 %	8.75 %	8.8 %	8.85 %	8.9 %	8.95 %
121	0.00009031	0.00008539	0.00008074	0.00007635	0.00007219	0.00006827	0.00006456	0.00006105	0.00005774	0.00005460	0.00005164	0.00004884	0.00004619	0.00004369	0.00004133	0.00003909	0.00003697	0.00003498	0.00003308	0.00003130
122	0.00008362	0.00007903	0.00007469	0.00007059	0.00006672	0.00006307	0.00005961	0.00005635	0.00005326	0.00005035	0.00004760	0.00004499	0.00004254	0.00004021	0.00003802	0.00003594	0.00003398	0.00003213	0.00003038	0.00002873
123	0.00007742	0.00007314	0.00006909	0.00006527	0.00006167	0.00005826	0.00005504	0.00005200	0.00004914	0.00004643	0.00004387	0.00004145	0.00003917	0.00003701	0.00003498	0.00003305	0.00003124	0.00002952	0.00002790	0.00002637
124	0.00007169	0.00006769	0.00006392	0.00006035	0.00005699	0.00005382	0.00005082	0.00004800	0.00004533	0.00004281	0.00004043	0.00003819	0.00003607	0.00003407	0.00003218	0.00003039	0.00002871	0.00002712	0.00002562	0.00002420
125	0.00006638	0.00006265	0.00005913	0.00005581	0.00005267	0.00004972	0.00004693	0.00004430	0.00004182	0.00003947	0.00003726	0.00003518	0.00003321	0.00003135	0.00002960	0.00002795	0.00002639	0.00002491	0.00002352	0.00002221
126	0.00006146	0.00005798	0.00005470	0.00005160	0.00004868	0.00004593	0.00004333	0.00004088	0.00003858	0.00003640	0.00003434	0.00003241	0.00003058	0.00002886	0.00002723	0.00002570	0.00002425	0.00002289	0.00002160	0.00002039
127	0.00005691	0.00005366	0.00005060	0.00004771	0.00004499	0.00004243	0.00004001	0.00003773	0.00003559	0.00003356	0.00003165	0.00002985	0.00002816	0.00002656	0.00002505	0.00002363	0.00002229	0.00002103	0.00001984	0.00001871
128	0.00005269	0.00004966	0.00004681	0.00004412	0.00004158	0.00003919	0.00003695	0.00003483	0.00003283	0.00003095	0.00002917	0.00002750	0.00002593	0.00002445	0.00002305	0.00002173	0.00002049	0.00001932	0.00001822	0.00001718
129	0.00004879	0.00004596	0.00004330	0.00004079	0.00003843	0.00003621	0.00003411	0.00003214	0.00003028	0.00002854	0.00002689	0.00002534	0.00002388	0.00002250	0.00002120	0.00001998	0.00001883	0.00001775	0.00001673	0.00001576
130	0.00004518	0.00004254	0.00004006	0.00003772	0.00003552	0.00003345	0.00003150	0.00002966	0.00002794	0.00002631	0.00002478	0.00002334	0.00002198	0.00002071	0.00001951	0.00001837	0.00001731	0.00001630	0.00001536	0.00001447
131	0.00004183	0.00003937	0.00003705	0.00003488	0.00003283	0.00003090	0.00002909	0.00002738	0.00002577	0.00002426	0.00002284	0.00002150	0.00002024	0.00001906	0.00001794	0.00001690	0.00001591	0.00001498	0.00001410	0.00001328
132	0.00003873	0.00003644	0.00003428	0.00003225	0.00003034	0.00002854	0.00002686	0.00002527	0.00002378	0.00002237	0.00002105	0.00001981	0.00001864	0.00001754	0.00001651	0.00001554	0.00001462	0.00001376	0.00001295	0.00001219
133	0.00003586	0.00003372	0.00003171	0.00002982	0.00002804	0.00002637	0.00002480	0.00002332	0.00002193	0.00002063	0.00001940	0.00001825	0.00001716	0.00001615	0.00001519	0.00001429	0.00001344	0.00001264	0.00001189	0.00001119
134	0.00003321	0.00003121	0.00002933	0.00002757	0.00002591	0.00002436	0.00002290	0.00002152	0.00002023	0.00001902	0.00001788	0.00001681	0.00001581	0.00001486	0.00001397	0.00001314	0.00001235	0.00001161	0.00001092	0.00001027
135	0.00003075	0.00002888	0.00002714	0.00002549	0.00002395	0.00002250	0.00002114	0.00001987	0.00001867	0.00001754	0.00001648	0.00001549	0.00001455	0.00001368	0.00001285	0.00001208	0.00001135	0.00001067	0.00001003	0.00000943
136	0.00002847	0.00002673	0.00002510	0.00002357	0.00002214	0.00002079	0.00001952	0.00001833	0.00001722	0.00001617	0.00001519	0.00001427	0.00001340	0.00001259	0.00001182	0.00001111	0.00001043	0.00000980	0.00000921	0.00000865
137	0.00002636	0.00002474	0.00002322	0.00002180	0.00002046	0.00001920	0.00001803	0.00001692	0.00001589	0.00001491	0.00001400	0.00001314	0.00001234	0.00001159	0.00001088	0.00001021	0.00000959	0.00000901	0.00000846	0.00000794
138	0.00002441	0.00002290	0.00002148	0.00002015	0.00001891	0.00001774	0.00001664	0.00001562	0.00001465	0.00001375	0.00001290	0.00001211	0.00001136	0.00001066	0.00001001	0.00000939	0.00000881	0.00000827	0.00000777	0.00000729
139	0.00002260	0.00002119	0.00001987	0.00001863	0.00001747	0.00001639	0.00001537	0.00001441	0.00001352	0.00001268	0.00001189	0.00001115	0.00001046	0.00000981	0.00000921	0.00000864	0.00000810	0.00000760	0.00000713	0.00000669
140	0.00002093	0.00001961	0.00001838	0.00001723	0.00001615	0.00001514	0.00001419	0.00001330	0.00001247	0.00001169	0.00001096	0.00001028	0.00000963	0.00000903	0.00000847	0.00000794	0.00000745	0.00000698	0.00000655	0.00000614
141	0.00001938	0.00001815	0.00001701	0.00001593	0.00001493	0.00001399	0.00001310	0.00001228	0.00001150	0.00001078	0.00001010	0.00000947	0.00000887	0.00000831	0.00000779	0.00000730	0.00000684	0.00000641	0.00000601	0.00000564
142	0.00001794	0.00001680	0.00001573	0.00001473	0.00001380	0.00001292	0.00001210	0.00001133	0.00001061	0.00000994	0.00000931	0.00000872	0.00000817	0.00000765	0.00000717	0.00000671	0.00000629	0.00000589	0.00000552	0.00000517
143	0.00001661	0.00001555	0.00001455	0.00001362	0.00001275	0.00001193	0.00001117	0.00001046	0.00000979	0.00000917	0.00000858	0.00000803	0.00000752	0.00000704	0.00000659	0.00000617	0.00000578	0.00000541	0.00000507	0.00000475
144	0.00001538	0.00001439	0.00001346	0.00001259	0.00001178	0.00001103	0.00001032	0.00000965	0.00000903	0.00000845	0.00000791	0.00000740	0.00000693	0.00000648	0.00000607	0.00000568	0.00000531	0.00000497	0.00000466	0.00000436
145	0.00001424	0.00001332	0.00001245	0.00001165	0.00001089	0.00001018	0.00000953	0.00000891	0.00000833	0.00000779	0.00000729	0.00000682	0.00000638	0.00000597	0.00000558	0.00000522	0.00000488	0.00000457	0.00000428	0.00000400
146	0.00001319	0.00001232	0.00001152	0.00001077	0.00001007	0.00000941	0.00000880	0.00000822	0.00000769	0.00000719	0.00000672	0.00000628	0.00000587	0.00000549	0.00000513	0.00000480	0.00000449	0.00000420	0.00000393	0.00000367
147	0.00001221	0.00001141	0.00001066	0.00000996	0.00000930	0.00000869	0.00000812	0.00000759	0.00000709	0.00000663	0.00000619	0.00000579	0.00000541	0.00000505	0.00000472	0.00000441	0.00000413	0.00000386	0.00000360	0.00000337
148	0.00001131	0.00001056	0.00000986	0.00000921	0.00000860	0.00000803	0.00000750	0.00000700	0.00000654	0.00000611	0.00000571	0.00000533	0.00000498	0.00000465	0.00000435	0.00000406	0.00000379	0.00000354	0.00000331	0.00000309
149	0.00001047	0.00000977	0.00000912	0.00000851	0.00000795	0.00000742	0.00000692	0.00000646	0.00000603	0.00000563	0.00000526	0.00000491	0.00000459	0.00000428	0.00000400	0.00000373	0.00000349	0.00000326	0.00000304	0.00000284
150	0.00000969	0.00000904	0.00000844	0.00000787	0.00000734	0.00000685	0.00000639	0.00000597	0.00000557	0.00000519	0.00000485	0.00000452	0.00000422	0.00000394	0.00000368	0.00000343	0.00000320	0.00000299	0.00000279	0.00000261
151	0.00000897	0.00000837	0.00000780	0.00000728	0.00000679	0.00000633	0.00000590	0.00000551	0.00000514	0.00000479	0.00000447	0.00000417	0.00000389	0.00000363	0.00000338	0.00000316	0.00000294	0.00000275	0.00000256	0.00000239
152	0.00000831	0.00000775	0.00000722	0.00000673	0.00000627	0.00000585	0.00000545	0.00000508	0.00000474	0.00000442	0.00000412	0.00000384	0.00000358	0.00000334	0.00000311	0.00000290	0.00000271	0.00000252	0.00000235	0.00000220
153	0.00000769	0.00000717	0.00000668	0.00000622	0.00000580	0.00000540	0.00000503	0.00000469	0.00000437	0.00000407	0.00000380	0.00000354	0.00000330	0.00000307	0.00000286	0.00000267	0.00000249	0.00000232	0.00000216	0.00000201
154	0.00000712	0.00000663	0.00000618	0.00000575	0.00000536	0.00000499	0.00000465	0.00000433	0.00000403	0.00000376	0.00000350	0.00000326	0.00000304	0.00000283	0.00000263	0.00000245	0.00000229	0.00000213	0.00000198	0.00000185
155	0.00000660	0.00000614	0.00000572	0.00000532	0.00000495	0.00000461	0.00000429	0.00000400	0.00000372	0.00000346	0.00000322	0.00000300	0.00000279	0.00000260	0.00000242	0.00000226	0.00000210	0.00000196	0.00000182	0.00000170
156	0.00000611	0.00000568	0.00000529	0.00000492	0.00000458	0.00000426	0.00000396	0.00000369	0.00000343	0.00000319	0.00000297	0.00000277	0.00000257	0.00000240	0.00000223	0.00000208	0.00000193	0.00000180	0.00000167	0.00000156
157	0.00000566	0.00000526	0.00000489	0.00000455	0.00000423	0.00000393	0.00000366	0.00000340	0.00000317	0.00000294	0.00000274	0.00000255	0.00000237	0.00000220	0.00000205	0.00000191	0.00000178	0.00000165	0.00000154	0.00000143
158	0.00000524	0.00000487	0.00000452	0.00000421	0.00000391	0.00000363	0.00000338	0.00000314	0.00000292	0.00000271	0.00000252	0.00000235	0.00000218	0.00000203	0.00000189	0.00000175	0.00000163	0.00000152	0.00000141	0.00000131
159	0.00000485	0.00000450	0.00000419	0.00000389	0.00000361	0.00000336	0.00000312	0.00000290	0.00000269	0.00000250	0.00000233	0.00000216	0.							

Zeiteinheit	Zinssatz																			
	8 %	8.05 %	8.1 %	8.15 %	8.2 %	8.25 %	8.3 %	8.35 %	8.4 %	8.45 %	8.5 %	8.55 %	8.6 %	8.65 %	8.7 %	8.75 %	8.8 %	8.85 %	8.9 %	8.95 %
161	0.00000416	0.00000386	0.00000358	0.00000332	0.00000309	0.00000286	0.00000266	0.00000247	0.00000229	0.00000213	0.00000198	0.00000183	0.00000170	0.00000158	0.00000147	0.00000136	0.00000127	0.00000118	0.00000109	0.00000101
162	0.00000385	0.00000357	0.00000331	0.00000307	0.00000285	0.00000265	0.00000246	0.00000228	0.00000211	0.00000196	0.00000182	0.00000169	0.00000157	0.00000146	0.00000135	0.00000125	0.00000116	0.00000108	0.00000100	-
163	0.00000356	0.00000330	0.00000306	0.00000284	0.00000264	0.00000244	0.00000227	0.00000210	0.00000195	0.00000181	0.00000168	0.00000156	0.00000144	0.00000134	0.00000124	0.00000115	0.00000107	-	-	-
164	0.00000330	0.00000306	0.00000284	0.00000263	0.00000244	0.00000226	0.00000209	0.00000194	0.00000180	0.00000167	0.00000155	0.00000143	0.00000133	0.00000123	0.00000114	0.00000106	-	-	-	-
165	0.00000306	0.00000283	0.00000262	0.00000243	0.00000225	0.00000209	0.00000193	0.00000179	0.00000166	0.00000154	0.00000143	0.00000132	0.00000122	0.00000114	0.00000105	-	-	-	-	-
166	0.00000283	0.00000262	0.00000243	0.00000225	0.00000208	0.00000193	0.00000179	0.00000165	0.00000153	0.00000142	0.00000131	0.00000122	0.00000113	0.00000104	-	-	-	-	-	-
167	0.00000262	0.00000242	0.00000224	0.00000208	0.00000192	0.00000178	0.00000165	0.00000153	0.00000141	0.00000131	0.00000121	0.00000112	0.00000104	-	-	-	-	-	-	-
168	0.00000243	0.00000224	0.00000208	0.00000192	0.00000178	0.00000164	0.00000152	0.00000141	0.00000130	0.00000121	0.00000112	0.00000103	-	-	-	-	-	-	-	-
169	0.00000225	0.00000208	0.00000192	0.00000178	0.00000164	0.00000152	0.00000141	0.00000130	0.00000120	0.00000111	0.00000103	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170	0.00000208	0.00000192	0.00000178	0.00000164	0.00000152	0.00000140	0.00000130	0.00000120	0.00000111	0.00000103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
171	0.00000193	0.00000178	0.00000164	0.00000152	0.00000140	0.00000130	0.00000120	0.00000111	0.00000102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
172	0.00000178	0.00000165	0.00000152	0.00000140	0.00000130	0.00000120	0.00000111	0.00000102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173	0.00000165	0.00000152	0.00000141	0.00000130	0.00000120	0.00000111	0.00000102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174	0.00000153	0.00000141	0.00000130	0.00000120	0.00000111	0.00000102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
175	0.00000142	0.00000131	0.00000120	0.00000111	0.00000102	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
176	0.00000131	0.00000121	0.00000111	0.00000103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
177	0.00000121	0.00000112	0.00000103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
178	0.00000112	0.00000103	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179	0.00000104	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
184	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
185	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
186	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
187	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
189	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
191	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
194	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
198	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zeiteinheit	8 %	8.05 %	8.1 %	8.15 %	8.2 %	8.25 %	8.3 %	8.35 %	8.4 %	8.45 %	8.5 %	8.55 %	8.6 %	8.65 %	8.7 %	8.75 %	8.8 %	8.85 %	8.9 %	8.95 %

Zinssatz p, Zeiteinheit n -> Abzinsungsfaktor $(1+p/100)^n = 1/(1+p/100)^n$