

Mathematik > Finanzmathematische Tabellen > Abzinsungsfaktoren

Tabelle der Abzinsungsfaktoren bei Zinssätzen zwischen 0.05 % und 0.95 %, Schrittweite 0.05 %

Zeiteinheit	Zinssatz																		
n	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
1	0.99950025	0.99900100	0.99850225	0.99800399	0.99750623	0.99700897	0.99651221	0.99601594	0.99552016	0.99502488	0.99453008	0.99403579	0.99354198	0.99304866	0.99255583	0.99206349	0.99157164	0.99108028	0.99058940
2	0.99900075	0.99800300	0.99700674	0.99601197	0.99501869	0.99402689	0.99303658	0.99204775	0.99106039	0.99007450	0.98909009	0.98810714	0.98712566	0.98614564	0.98516708	0.98418997	0.98321432	0.98224012	0.98126736
3	0.99850150	0.99700599	0.99551347	0.99402392	0.99253734	0.99105373	0.98957307	0.98809536	0.98662059	0.98514876	0.98367985	0.98221386	0.98075078	0.97929061	0.97783333	0.97637894	0.97492744	0.97347881	0.97203305
4	0.99800250	0.99600998	0.99402243	0.99203984	0.99006219	0.98808946	0.98612165	0.98415873	0.98220069	0.98024752	0.97829920	0.97635572	0.97441707	0.97248322	0.97055417	0.96862990	0.96671040	0.96479565	0.96288563
5	0.99750375	0.99501497	0.99253363	0.99005972	0.98759321	0.98513406	0.98268226	0.98023778	0.97780059	0.97537067	0.97294799	0.97053253	0.96812426	0.96572316	0.96332920	0.96094236	0.95856262	0.95618994	0.95382430
6	0.99700524	0.99402094	0.99104706	0.98808355	0.98513038	0.98218750	0.97925487	0.97633245	0.97342020	0.97051808	0.96762605	0.96474407	0.96187209	0.95901009	0.95615802	0.95331584	0.95048351	0.94766099	0.94484824
7	0.99650699	0.99302792	0.98956272	0.98611133	0.98267370	0.97924975	0.97583943	0.97244268	0.96905943	0.96568963	0.96233321	0.95899012	0.95566030	0.95234368	0.94904022	0.94574984	0.94247249	0.93920812	0.93595666
8	0.99600899	0.99203588	0.98808060	0.98414305	0.98022314	0.97632079	0.97243590	0.96856840	0.96471820	0.96088520	0.95706933	0.95327050	0.94948863	0.94572362	0.94197540	0.93824389	0.93452899	0.93083064	0.92714874
9	0.99551123	0.99104484	0.98660070	0.98217869	0.97777869	0.97340058	0.96904425	0.96470957	0.96039642	0.95610468	0.95183424	0.94758499	0.94335681	0.93914957	0.93496318	0.93079751	0.92665245	0.92252789	0.91842372
10	0.99501372	0.99005478	0.98512301	0.98021825	0.97534034	0.97048912	0.96566442	0.96086610	0.95609399	0.95134794	0.94662779	0.94193339	0.93726459	0.93262122	0.92800315	0.92341022	0.91884229	0.91429920	0.90978080
11	0.99451646	0.98906571	0.98364754	0.97826173	0.97290807	0.96758636	0.96229639	0.95703795	0.95181084	0.94661487	0.94144982	0.93631550	0.93121171	0.92613826	0.92109494	0.91608157	0.91109796	0.90614390	0.90121922
12	0.99401945	0.98807764	0.98217428	0.97630911	0.97048187	0.96469228	0.95894010	0.95322505	0.94754688	0.94190534	0.93630017	0.93073111	0.92519792	0.91970035	0.91423815	0.90881108	0.90341889	0.89806135	0.89273820
13	0.99352269	0.98709055	0.98070322	0.97436039	0.96806171	0.96180686	0.95559551	0.94942734	0.94330202	0.93721924	0.93117868	0.92518003	0.91922297	0.91330720	0.90743241	0.90159830	0.89580456	0.89005089	0.88433700
14	0.99302618	0.98610444	0.97923437	0.97241556	0.96564759	0.95893007	0.95226259	0.94564476	0.93907618	0.93255646	0.92608522	0.91966206	0.91328661	0.90695849	0.90067733	0.89444275	0.88825439	0.88211188	0.87601486
15	0.99252992	0.98511932	0.97776772	0.97047461	0.96323949	0.95606189	0.94894130	0.94187725	0.93486927	0.92791688	0.92101961	0.91417700	0.90738859	0.90065392	0.89397254	0.88734400	0.88076787	0.87424369	0.86777104
16	0.99203390	0.98413519	0.97630327	0.96853753	0.96083740	0.95320228	0.94563159	0.93812475	0.93068120	0.92330037	0.91598171	0.90872465	0.90152865	0.89439316	0.88731766	0.88030159	0.87334444	0.86644568	0.85960479
17	0.99153813	0.98315204	0.97484100	0.96660432	0.95844130	0.95035122	0.94233342	0.93438720	0.92651190	0.91870684	0.91097137	0.90330482	0.89570656	0.88817593	0.88071231	0.87331507	0.86598358	0.85871722	0.85151540
18	0.99104261	0.98216987	0.97338093	0.96467497	0.95605117	0.94750870	0.93904676	0.93066455	0.92236127	0.91413616	0.90598843	0.89791732	0.88992206	0.88200192	0.87415614	0.86638400	0.85868476	0.85105770	0.84350212
19	0.99054733	0.98118868	0.97192305	0.96274948	0.95366700	0.94467467	0.93577156	0.92695672	0.91822924	0.90958822	0.90103275	0.89256194	0.88417493	0.87587082	0.86764878	0.85950793	0.85144745	0.84346651	0.83556426
20	0.99005231	0.98020847	0.97046735	0.96082782	0.95128878	0.94184913	0.93250778	0.92326366	0.91411572	0.90506290	0.89610418	0.88723851	0.87846490	0.86978235	0.86118985	0.85268644	0.84427115	0.83594302	0.82770110
21	0.98955753	0.97922924	0.96901383	0.95891000	0.94891649	0.93903203	0.92925539	0.91958532	0.91002063	0.90056010	0.89120256	0.88194683	0.87279176	0.86373619	0.85477901	0.84591909	0.83715533	0.82848664	0.81991194
22	0.98906300	0.97825099	0.96756248	0.95699601	0.94655011	0.93622336	0.92601434	0.91592164	0.90594388	0.89607971	0.88632776	0.87668671	0.86715525	0.85773207	0.84841589	0.83920545	0.83009948	0.82109677	0.81219608
23	0.98856871	0.97727371	0.96611331	0.95508584	0.94418964	0.93342309	0.92278459	0.91227255	0.90188540	0.89162160	0.88147962	0.87145796	0.86155514	0.85176968	0.84210014	0.83254509	0.82310311	0.81377281	0.80455283
24	0.98807468	0.97629742	0.96466631	0.95317948	0.94183505	0.93063120	0.91956611	0.90863799	0.89784509	0.88718567	0.87665800	0.86626040	0.85599120	0.84584874	0.83583140	0.82593758	0.81616570	0.80651419	0.79698150
25	0.98758089	0.97532210	0.96322148	0.95127692	0.93948634	0.92784766	0.91635885	0.90501792	0.89382289	0.88277181	0.87186276	0.86109384	0.85046319	0.83996896	0.82960933	0.81938252	0.80928676	0.79932030	0.78948143
26	0.98708734	0.97434775	0.96177881	0.94937817	0.93714348	0.92507244	0.91316278	0.90141227	0.88981871	0.87837991	0.86709374	0.85595809	0.84497088	0.83413005	0.82343358	0.81287949	0.80246580	0.79219059	0.78205193
27	0.98659404	0.97337437	0.96033831	0.94748320	0.93480646	0.92230552	0.90997786	0.89782099	0.88583246	0.87400986	0.86235081	0.85085297	0.83951403	0.82833172	0.81730380	0.80642806	0.79570233	0.78512447	0.77469236
28	0.98610099	0.97240197	0.95889996	0.94559202	0.93247527	0.91954688	0.90680405	0.89424401	0.88186407	0.86966155	0.85763383	0.84577830	0.83409243	0.82257371	0.81121966	0.80002784	0.78899587	0.77812137	0.76740204
29	0.98560819	0.97143054	0.95746376	0.94370461	0.93014990	0.91679649	0.90364130	0.89068129	0.87791346	0.86533488	0.85294264	0.84073390	0.82870585	0.81685572	0.80518080	0.79367841	0.78234593	0.77118075	0.76018032
30	0.98511563	0.97046008	0.95602972	0.94182097	0.92783032	0.91405433	0.90048959	0.88713276	0.87398055	0.86102973	0.84827712	0.83571958	0.82335404	0.81117748	0.79918690	0.78737938	0.77575204	0.76430203	0.75302657
31	0.98462332	0.96949059	0.95459782	0.93994108	0.92551653	0.91132037	0.89734887	0.88359836	0.87006526	0.85674600	0.84363711	0.83073517	0.81803681	0.80553871	0.79323762	0.78113034	0.76921372	0.75748467	0.74594014
32	0.98413126	0.96852207	0.95316807	0.93806495	0.92320851	0.90859458	0.89421910	0.88007805	0.86616750	0.85248358	0.83902249	0.82578049	0.81275391	0.79993913	0.78733262	0.77493089	0.76273051	0.75072811	0.73892040
33	0.98363944	0.96755451	0.95174046	0.93619257	0.92090624	0.90587695	0.89110025	0.87657176	0.86228721	0.84824237	0.83443311	0.82085536	0.80750512	0.79437848	0.78147158	0.76878064	0.75630194	0.74403183	0.73196671
34	0.98314786	0.96658793	0.95031498	0.93432392	0.91860972	0.90316745	0.88799228	0.87307945	0.85842430	0.84402226	0.82986883	0.81595960	0.80229024	0.78885649	0.77565418	0.76267921	0.74992756	0.73739527	0.72507847
35	0.98265653	0.96562230	0.94889165	0.93245900	0.91631892	0.90046605	0.88489514	0.86960104	0.85457870	0.83982314	0.82532952	0.81109304	0.79710903	0.78337288	0.76988008	0.75662620	0.74360690	0.73081791	0.71825505
36	0.98216545	0.96465765	0.94747044	0.93059781	0.91403384	0.89777273	0.88180881	0.86613650	0.85075032	0.83564492	0.82081503	0.80625551	0.79196128	0.77792739	0.76414896	0.75062123	0.73733951	0.72429922	0.71149583
37	0.98167461	0.96369395	0.94605136	0.92874033	0.91175445	0.89508747	0.87873325	0.86268575	0.84693909	0.83148748	0.81632525	0.80144683	0.78684677	0.77251975	0.75846051	0.74466392	0.73112495	0.71783867	0.70480023
38	0.98118402	0.96273122	0.94463441	0.92688655	0.90948075	0.89241024	0.87566841	0.85924876	0.84314494	0.82735073	0.81186002	0.79666683	0.78176530	0.76714970	0.75281440	0.73875389	0.72496277	0.71143575	0.69816764
39	0.98069367	0.96176945	0.94321958	0.92503648	0.90721272	0.88974102	0.87261426	0.85582546	0.83936779	0.82323455	0.80741921	0.79191533	0.77671664	0.76181698	0.74721032	0.73289076	0.71885252	0.70508994	0.69159746
40	0.98020357	0.96080864	0.94180687	0.92319010	0.90495034	0.88707978	0.86957076	0.85241579	0.83560755	0.81913886	0.80300269	0.78719218	0.77170059	0.75652133	0.74164796	0.72707417	0.71279377	0.69880073	0.68508912
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %															

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
41	0.97971372	0.95984879	0.94039628	0.92134741	0.90269361	0.88442650	0.86653788	0.84901971	0.83186416	0.81506354	0.79861034	0.78249720	0.76671693	0.75126249	0.73612701	0.72130374	0.70678609	0.69256762	0.67864202
42	0.97922410	0.95888990	0.93898780	0.91950839	0.90044250	0.88178116	0.86351557	0.84563717	0.82813754	0.81100850	0.79424201	0.77783022	0.76176545	0.74604021	0.73064716	0.71557911	0.70082905	0.68639011	0.67225559
43	0.97873474	0.95793197	0.93758142	0.91767304	0.89819701	0.87914372	0.86050381	0.84226809	0.82442762	0.80697363	0.78989757	0.77319107	0.75684595	0.74085423	0.72520809	0.70989991	0.69492221	0.68026770	0.66592926
44	0.97824561	0.95697500	0.93617716	0.91584136	0.89595712	0.87651418	0.85750255	0.83891244	0.82073432	0.80295884	0.78557690	0.76857959	0.75195823	0.73570430	0.71980952	0.70426578	0.68906515	0.67419990	0.65966247
45	0.97775674	0.95601898	0.93477500	0.91401333	0.89372281	0.87389250	0.85451176	0.83557016	0.81705756	0.79896402	0.78127986	0.76399562	0.74710206	0.73059017	0.71445114	0.69867637	0.68325746	0.66818623	0.65345465
46	0.97726810	0.95506391	0.93337493	0.91218896	0.89149407	0.87127867	0.85153140	0.83224120	0.81339727	0.79498907	0.77700632	0.75943898	0.74227726	0.72551159	0.70913264	0.69313132	0.67749873	0.66222619	0.64730525
47	0.97677971	0.95410980	0.93197697	0.91036822	0.88927090	0.86867265	0.84856143	0.82892550	0.80975338	0.79103390	0.77275616	0.75490953	0.73748362	0.72046831	0.70385374	0.68763028	0.67178852	0.65631932	0.64121372
48	0.97629157	0.95315665	0.93058110	0.90855112	0.88705326	0.86607443	0.84560183	0.82562300	0.80612581	0.78709841	0.76852925	0.75040708	0.73272093	0.71546009	0.69861414	0.68217289	0.66612645	0.65046513	0.63517951
49	0.97580366	0.95220444	0.92918731	0.90673764	0.88484116	0.86348397	0.84265254	0.82233367	0.80251450	0.78318250	0.76432546	0.74593150	0.72798900	0.71048668	0.69341353	0.67675882	0.66051210	0.64466316	0.62920209
50	0.97531601	0.95125319	0.92779562	0.90492779	0.88263457	0.86090127	0.83971355	0.81905744	0.79891936	0.77928607	0.76014467	0.74148260	0.72328763	0.70554785	0.68825165	0.67138772	0.65494506	0.63891295	0.62328093
51	0.97482859	0.95030289	0.92640601	0.90312154	0.88043349	0.85832629	0.83678480	0.81579426	0.79534033	0.77540902	0.75598674	0.73706024	0.71861662	0.70064335	0.68312819	0.66605925	0.64942495	0.63321402	0.61741548
52	0.97434142	0.94935353	0.92501848	0.90131890	0.87823790	0.85575902	0.83386627	0.81254409	0.79177733	0.77155127	0.75185156	0.73266425	0.71397578	0.69577294	0.67804286	0.66077306	0.64395136	0.62756593	0.61160523
53	0.97385449	0.94840513	0.92363303	0.89951987	0.87604778	0.85319942	0.83095791	0.80930686	0.78823029	0.76771270	0.74773899	0.72829449	0.70936491	0.69093638	0.67299540	0.65552883	0.63852391	0.62196821	0.60584966
54	0.97336781	0.94745767	0.92224966	0.89772442	0.87386312	0.85064747	0.82805970	0.80608253	0.78469915	0.76389324	0.74364892	0.72395078	0.70478381	0.68613345	0.66798551	0.65032622	0.63314220	0.61642043	0.60014825
55	0.97288137	0.94651116	0.92086836	0.89593255	0.87168391	0.84810316	0.82517160	0.80287104	0.78118382	0.76009277	0.73958123	0.71963298	0.70023230	0.68136390	0.66301291	0.64516490	0.62780585	0.61092213	0.59450049
56	0.97239517	0.94556559	0.91948912	0.89414426	0.86951013	0.84556647	0.82229358	0.79967236	0.77768424	0.75631122	0.73553578	0.71534094	0.69571019	0.67662751	0.65807733	0.64004455	0.62251448	0.60547287	0.58890589
57	0.97190922	0.94462097	0.91811196	0.89235954	0.86734178	0.84303735	0.81942559	0.79648641	0.77420034	0.75254847	0.73151246	0.71107449	0.69121728	0.67192404	0.65317849	0.63496483	0.61726770	0.60007222	0.58336393
58	0.97142350	0.94367730	0.91673685	0.89057839	0.86517883	0.84051581	0.81656760	0.79331316	0.77073205	0.74880445	0.72751115	0.70683349	0.68675338	0.66725327	0.64831612	0.62992542	0.61206515	0.59471975	0.57787413
59	0.97093804	0.94273456	0.91536381	0.88880079	0.86302128	0.83800180	0.81371958	0.79015255	0.76727929	0.74507906	0.72353173	0.70261778	0.68231831	0.66261496	0.64348995	0.62492602	0.60690645	0.58941501	0.57243598
60	0.97045281	0.94179277	0.91399282	0.88702673	0.86086911	0.83549531	0.81088150	0.78700453	0.76384200	0.74137220	0.71957407	0.69842722	0.67791188	0.65800890	0.63869970	0.61996629	0.60179122	0.58415759	0.56704902
61	0.96996783	0.94085192	0.91262388	0.88525622	0.85872230	0.83299633	0.80805331	0.78386905	0.76042011	0.73768378	0.71563806	0.69426165	0.67353391	0.65343485	0.63394511	0.61504592	0.59671911	0.57894707	0.56171275
62	0.96948308	0.93991200	0.91125699	0.88348924	0.85658085	0.83050481	0.80523499	0.78074607	0.75701355	0.73401371	0.71172358	0.69012092	0.66918421	0.64889261	0.62922592	0.61016460	0.59168974	0.57378302	0.55642669
63	0.96899858	0.93897303	0.90989216	0.88172579	0.85444474	0.82802075	0.80242650	0.77763553	0.75362225	0.73036190	0.70783051	0.68600490	0.66486261	0.64438193	0.62454185	0.60532203	0.58670277	0.56866504	0.55119039
64	0.96851433	0.93803500	0.90852936	0.87996586	0.85231395	0.82554412	0.79962780	0.77453738	0.75024614	0.72672826	0.70395874	0.68191341	0.66056891	0.63990261	0.61989266	0.60051788	0.58175783	0.56359270	0.54600335
65	0.96803031	0.93709790	0.90716861	0.87820944	0.85018848	0.82307489	0.79683886	0.77145157	0.74688516	0.72311269	0.70010814	0.67784634	0.65630294	0.63545443	0.61527807	0.59575187	0.57685457	0.55856561	0.54086513
66	0.96754654	0.93616174	0.90580989	0.87645653	0.84806831	0.82061305	0.79405965	0.76837806	0.74353923	0.71951512	0.69627861	0.67380352	0.65206452	0.63103717	0.61069784	0.59102368	0.57199263	0.55358336	0.53577527
67	0.96706301	0.93522651	0.90445321	0.87470711	0.84595343	0.81815858	0.79129014	0.76531679	0.74020829	0.71593544	0.69247003	0.66978481	0.64785347	0.62665062	0.60615170	0.58633301	0.56717167	0.54864555	0.53073330
68	0.96657972	0.93429222	0.90309857	0.87296119	0.84384382	0.81571144	0.78853028	0.76226772	0.73689228	0.71237357	0.68868227	0.66579007	0.64366962	0.62229456	0.60163940	0.58167958	0.56239134	0.54375179	0.52573878
69	0.96609667	0.93335886	0.90174595	0.87121875	0.84173947	0.81327163	0.78578005	0.75923080	0.73359112	0.70882943	0.68491524	0.66181915	0.63951279	0.61796878	0.59716070	0.57706307	0.55765131	0.53890167	0.52079127
70	0.96561386	0.93242643	0.90039536	0.86947979	0.83964037	0.81083911	0.78303941	0.75620597	0.73030475	0.70530291	0.68116881	0.65787192	0.63538280	0.61367306	0.59271533	0.57248321	0.55295122	0.53409482	0.51589031
71	0.96513130	0.93149494	0.89904678	0.86774430	0.83754650	0.80841387	0.78030833	0.75319320	0.72703310	0.70179394	0.67744288	0.65394823	0.63127948	0.60940721	0.58830306	0.56793969	0.54829075	0.52933084	0.51103547
72	0.96464897	0.93056437	0.89770023	0.86601228	0.83545786	0.80599588	0.77758678	0.75019243	0.72377611	0.69830243	0.67373732	0.65004794	0.62720267	0.60517102	0.58392363	0.56343223	0.54366956	0.52460936	0.50622632
73	0.96416689	0.92963474	0.89635570	0.86428371	0.83337442	0.80358513	0.77487472	0.74720362	0.72053370	0.69482829	0.67005203	0.64617092	0.62315218	0.60096427	0.57957681	0.55896055	0.53908732	0.51992999	0.50146243
74	0.96368505	0.92870603	0.89501318	0.86255859	0.83129618	0.80118158	0.77217212	0.74422671	0.71730583	0.69137143	0.66638691	0.64231702	0.61912785	0.59678676	0.57526234	0.55452435	0.53454370	0.51529235	0.49674337
75	0.96320344	0.92777825	0.89367267	0.86083692	0.82922312	0.79878523	0.76947894	0.74126166	0.71409241	0.68793177	0.66274183	0.63848610	0.61512950	0.59263829	0.57097999	0.55012337	0.53003837	0.51069609	0.49206871
76	0.96272208	0.92685140	0.89233417	0.85911868	0.82715523	0.79639604	0.76679516	0.73830843	0.71089339	0.68450923	0.65911668	0.63467803	0.61115698	0.58851866	0.56672952	0.54575731	0.52557102	0.50614082	0.48743805
77	0.96224096	0.92592548	0.89099767	0.85740388	0.82509250	0.79401400	0.76412073	0.73536696	0.70770870	0.68110371	0.65551137	0.63089267	0.60721012	0.58442767	0.56251069	0.54142590	0.52114131	0.50162619	0.48285097
78	0.96176008	0.92500048	0.88966318	0.85569249	0.82303491	0.79163908	0.76145564	0.73243721	0.70453828	0.67771513	0.65192578	0.62712989	0.60328874	0.58036511	0.55832326	0.53712887	0.51674895	0.49715182	0.47830705
79	0.96127944	0.92407640	0.88833068	0.85398452	0.82098246	0.78927126	0.75879984	0.72951914	0.70138206	0.67434342	0.64835980	0.62338956	0.59939269	0.57633080	0.55416701	0.53286594	0.51239360	0.49271736	0.47380590
80	0.96079904	0.92315325	0.88700018	0.85227996	0.81893512	0.78691053	0.75615330	0.72661268	0.69823998	0.67098847	0.64481333	0.61967153	0.59552180	0.57232452	0.55004170	0.52863685	0.50807497	0.48832246	0.46934710
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %

Zeiteinheit	Zinssatz																		
n	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
81	0.96031888	0.92223102	0.88567168	0.85057880	0.81689289	0.78455686	0.75351600	0.72371781	0.69511198	0.66765022	0.64128625	0.61597567	0.59167590	0.56834610	0.54594710	0.52444132	0.50379273	0.48396676	0.46493026
82	0.95983896	0.92130971	0.88434516	0.84888104	0.81485575	0.78221023	0.75088789	0.72083448	0.69199799	0.66432858	0.63777847	0.61230186	0.58785485	0.56439533	0.54188297	0.52027908	0.49954658	0.47964991	0.46055499
83	0.95935929	0.92038932	0.88302063	0.84718667	0.81282369	0.77987062	0.74826895	0.71796263	0.68889795	0.66102346	0.63428988	0.60864996	0.58405847	0.56047203	0.53784911	0.51614988	0.49533622	0.47537157	0.45622089
84	0.95887985	0.91946985	0.88169808	0.84549568	0.81079670	0.77753801	0.74565914	0.71510222	0.68581179	0.65773479	0.63082037	0.60501984	0.58028660	0.55657600	0.53384527	0.51205346	0.49116135	0.47113138	0.45192758
85	0.95840065	0.91855130	0.88037751	0.84380806	0.80877476	0.77521237	0.74305844	0.71225320	0.68273947	0.65446248	0.62736983	0.60141138	0.57653910	0.55270705	0.52987123	0.50798954	0.48702167	0.46692902	0.44767467
86	0.95792168	0.91763366	0.87905893	0.84212381	0.80675787	0.77289369	0.74046680	0.70941554	0.67968090	0.65120644	0.62393817	0.59782443	0.57281580	0.54886499	0.52592678	0.50395788	0.48291687	0.46276415	0.44346178
87	0.95744296	0.91671695	0.87774231	0.84044293	0.80474600	0.77058194	0.73788421	0.70658918	0.67663604	0.64796661	0.62052528	0.59425888	0.56911654	0.54504965	0.52201169	0.49995821	0.47884668	0.45863642	0.43928854
88	0.95696448	0.91580114	0.87642767	0.83876540	0.80273915	0.76827711	0.73531062	0.70377409	0.67360482	0.64474290	0.61713106	0.59071459	0.56544117	0.54126082	0.51812575	0.49599029	0.47481079	0.45454551	0.43515457
89	0.95648624	0.91488626	0.87511500	0.83709121	0.80073731	0.76597917	0.73274601	0.70097021	0.67058718	0.64153522	0.61375541	0.58719144	0.56178954	0.53749833	0.51426873	0.49205386	0.47080891	0.45049109	0.43105951
90	0.95600823	0.91397229	0.87380429	0.83542037	0.79874046	0.76368811	0.73019034	0.69817750	0.66758305	0.63843350	0.61039822	0.58368930	0.55816149	0.53376200	0.51044043	0.48814867	0.46684076	0.44647283	0.42700298
91	0.95553047	0.91305923	0.87249555	0.83375287	0.79674859	0.76140390	0.72764359	0.69539591	0.66459239	0.63516766	0.60705939	0.58020806	0.55455687	0.53005164	0.50664063	0.48427447	0.46290606	0.44249042	0.42298462
92	0.95505294	0.91214708	0.87118877	0.83208869	0.79476168	0.75912652	0.72510572	0.69262541	0.66161512	0.63200763	0.60373883	0.57674757	0.55097553	0.52636707	0.50286911	0.48043103	0.45900452	0.43854353	0.41900409
93	0.95457565	0.91123584	0.86988394	0.83042783	0.79277973	0.75685595	0.72257670	0.68986595	0.65865119	0.62886331	0.60043643	0.57330772	0.54741732	0.52270811	0.49912567	0.47661808	0.45513587	0.43463184	0.41506101
94	0.95409860	0.91032552	0.86858107	0.82877029	0.79080273	0.75459217	0.72005651	0.68711748	0.65570054	0.62573464	0.59715209	0.56988839	0.54388208	0.51907459	0.49541009	0.47283540	0.45129982	0.43075505	0.41115503
95	0.95362179	0.90941610	0.86728015	0.82711606	0.78883065	0.75233517	0.71754510	0.68437996	0.65276310	0.62262153	0.59388572	0.56648946	0.54036968	0.51546632	0.49172217	0.46908274	0.44749610	0.42691283	0.40728582
96	0.95314522	0.90850759	0.86598118	0.82546513	0.78686349	0.75008491	0.71504245	0.68165335	0.64983883	0.61952391	0.59063721	0.56311079	0.53687996	0.51188314	0.48806171	0.46535986	0.44372445	0.42310489	0.40345301
97	0.95266889	0.90759999	0.86468415	0.82381750	0.78490124	0.74784139	0.71254853	0.67893759	0.64692765	0.61644170	0.58740648	0.55975228	0.53341278	0.50832487	0.48442850	0.46166652	0.43998458	0.41933091	0.39965628
98	0.95219279	0.90669330	0.86338907	0.82217315	0.78294388	0.74560457	0.71006331	0.67623266	0.64402952	0.61337483	0.58419341	0.55641380	0.52996799	0.50479133	0.48082233	0.45800250	0.43627623	0.41559059	0.39589528
99	0.95171693	0.90578751	0.86209592	0.82053209	0.78099140	0.74337445	0.70758675	0.67353851	0.64114437	0.61032321	0.58099793	0.55309522	0.52654544	0.50128235	0.47724301	0.45436756	0.43259914	0.41188364	0.39216966
100	0.95124131	0.90488263	0.86080471	0.81889430	0.77904379	0.74115100	0.70511884	0.67085509	0.63827214	0.60728678	0.57781992	0.54979645	0.52314500	0.49779777	0.47369033	0.45076147	0.42895304	0.40820975	0.38847911
101	0.95076593	0.90397865	0.85951544	0.81725978	0.77710104	0.73893420	0.70265953	0.66818236	0.63541279	0.60426545	0.57465929	0.54651734	0.51976652	0.49433741	0.47016410	0.44718400	0.42533767	0.40456863	0.38482329
102	0.95029078	0.90307558	0.85822810	0.81562852	0.77516313	0.73672402	0.70020880	0.66552028	0.63256624	0.60125915	0.57151595	0.54325780	0.51640985	0.49090110	0.46666412	0.44363492	0.42175277	0.40095999	0.38120187
103	0.94981587	0.90217340	0.85694269	0.81400052	0.77323006	0.73452046	0.69776662	0.66286880	0.62973244	0.59826781	0.56838981	0.54001769	0.51307487	0.48748868	0.46319019	0.44011401	0.41819808	0.39738354	0.37761453
104	0.94934120	0.90127213	0.85565920	0.81237577	0.77130180	0.73232349	0.69533295	0.66022789	0.62691134	0.59529136	0.56528076	0.53679691	0.50976142	0.48409998	0.45974213	0.43662104	0.41467336	0.39383899	0.37406096
105	0.94886677	0.90037176	0.85437763	0.81075426	0.76937836	0.73013309	0.69290777	0.65759750	0.62410288	0.59232971	0.56218873	0.53359534	0.50646937	0.48073483	0.45631973	0.43315579	0.41117834	0.39032606	0.37054082
106	0.94839257	0.89947229	0.85309798	0.80913599	0.76745971	0.72794924	0.69049105	0.65497759	0.62130700	0.58938279	0.55911360	0.53041286	0.50319857	0.47739308	0.45292281	0.42971805	0.40771278	0.38684446	0.36705381
107	0.94791862	0.89857371	0.85182025	0.80752095	0.76554584	0.72577193	0.68808277	0.65236812	0.61852364	0.58645054	0.55605530	0.52724936	0.49994891	0.47407456	0.44955117	0.42630759	0.40427643	0.38339391	0.36359961
108	0.94744489	0.89767604	0.85054444	0.80590913	0.76363675	0.72360113	0.68568288	0.64976904	0.61575275	0.58353288	0.55301372	0.52410473	0.49672023	0.47077911	0.44620464	0.42292420	0.40086905	0.37997414	0.36017792
109	0.94697141	0.89677926	0.84927053	0.80430053	0.76173242	0.72143682	0.68329136	0.64718032	0.61299428	0.58062973	0.54998878	0.52097886	0.49351239	0.46750656	0.44288302	0.41956765	0.39749038	0.37658488	0.35678843
110	0.94649816	0.89588337	0.84799853	0.80269514	0.75983284	0.71927898	0.68090818	0.64460191	0.61024816	0.57774102	0.54698039	0.51787163	0.49032528	0.46425676	0.43958612	0.41623775	0.39414019	0.37322585	0.35343084
111	0.94602515	0.89498839	0.84672844	0.80109295	0.75793799	0.71712760	0.67853331	0.64203378	0.60751435	0.57486669	0.54398845	0.51478293	0.48715875	0.46102956	0.43631377	0.41293428	0.39081823	0.36989678	0.35010484
112	0.94555237	0.89409429	0.84546025	0.79949396	0.75604787	0.71498265	0.67616673	0.63947588	0.60479278	0.57200666	0.54101288	0.51171266	0.48401267	0.45782478	0.43306577	0.40965702	0.38752428	0.36659740	0.34681014
113	0.94507983	0.89320109	0.84419396	0.79789817	0.75416247	0.71284412	0.67380840	0.63692816	0.60208341	0.56916085	0.53805359	0.50866069	0.48088690	0.45464229	0.42984196	0.40640578	0.38425808	0.36332745	0.34354645
114	0.94460753	0.89230878	0.84292956	0.79630556	0.75228176	0.71071198	0.67145829	0.63439060	0.59938617	0.56632921	0.53511048	0.50562693	0.47778132	0.45148191	0.42664214	0.40318033	0.38101942	0.36008667	0.34031348
115	0.94413546	0.89141736	0.84166706	0.79471612	0.75040575	0.70858622	0.66911639	0.63186315	0.59670101	0.56351165	0.53218347	0.50261126	0.47469580	0.44834351	0.42346615	0.39998049	0.37780805	0.35687480	0.33711092
116	0.94366363	0.89052684	0.84040645	0.79312986	0.74853441	0.70646682	0.66678265	0.62934577	0.59402789	0.56070811	0.52927247	0.49961358	0.47163020	0.44522692	0.42031379	0.39680604	0.37462375	0.35369158	0.33393851
117	0.94319203	0.88963720	0.83914773	0.79154677	0.74666774	0.70435376	0.66445705	0.62683841	0.59136674	0.55791852	0.52637740	0.49663378	0.46858441	0.44213200	0.41718491	0.39365679	0.37146628	0.35053675	0.33079594
118	0.94272067	0.88874845	0.83789090	0.78996684	0.74480573	0.70224702	0.66213956	0.62434105	0.58871751	0.55514280	0.52349816	0.49367175	0.46555828	0.43905859	0.41407931	0.39053253	0.36833543	0.34741006	0.32768296
119	0.94224954	0.88786059	0.83663594	0.78839006	0.74294836	0.70014658	0.65983015	0.62185363	0.58608015	0.55238090	0.52063467	0.49072738	0.46255169	0.43600654	0.41099683	0.38743306	0.36523097	0.34431125	0.32459926
120	0.94177866	0.88697362	0.83538287	0.78681642	0.74109562	0.69805242	0.65752880	0.61937613	0.58345460	0.54963273	0.51778684	0.48780058	0.45956452	0.43297571	0.40793730	0.38435820	0.36215267	0.34124009	0.32154459
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
121	0.94130800	0.88608753	0.83413167	0.78524593	0.73924750	0.69596453	0.65523548	0.61690849	0.58084082	0.54689824	0.51495459	0.48489123	0.45659664	0.42996595	0.40490055	0.38130773	0.35910032	0.33819633	0.31851866
122	0.94083758	0.88520233	0.83288235	0.78367857	0.73740399	0.69388288	0.65295015	0.61445069	0.57823874	0.54417736	0.51213783	0.48199924	0.45364793	0.42697711	0.40188640	0.37828148	0.35607369	0.33517971	0.31552121
123	0.94036740	0.88431801	0.83163489	0.78211435	0.73556508	0.69180746	0.65067280	0.61200268	0.57564833	0.54147001	0.50933648	0.47912449	0.45071826	0.42400905	0.39889469	0.37527925	0.35307258	0.33219000	0.31255197
124	0.93989745	0.88343458	0.83038931	0.78055324	0.73373075	0.68973824	0.64840339	0.60956442	0.57306951	0.53877612	0.50655045	0.47626689	0.44780751	0.42106161	0.39592525	0.37230084	0.35009675	0.32922696	0.30961067
125	0.93942774	0.88255202	0.82914559	0.77899525	0.73190100	0.68767522	0.64614189	0.60713588	0.57050225	0.53609565	0.50377967	0.47342633	0.44491556	0.41813467	0.39297792	0.36934607	0.34714601	0.32629034	0.30669704
126	0.93895826	0.88167035	0.82790374	0.77744037	0.73007581	0.68561836	0.64388828	0.60471701	0.56794649	0.53342850	0.50102403	0.47060272	0.44204229	0.41522808	0.39005252	0.36641476	0.34422014	0.32337992	0.30381084
127	0.93848901	0.88078956	0.82666374	0.77588859	0.72825517	0.68356766	0.64164253	0.60230778	0.56540218	0.53077463	0.49828347	0.46779594	0.43918757	0.41234168	0.38714891	0.36350670	0.34131893	0.32049546	0.30095180
128	0.93802000	0.87990965	0.82542560	0.77433991	0.72643907	0.68152309	0.63940462	0.59990815	0.56286927	0.52813396	0.49555791	0.46500590	0.43635128	0.40947536	0.38426691	0.36062173	0.33844217	0.31763673	0.29811966
129	0.93755123	0.87903062	0.82418932	0.77279432	0.72462750	0.67948463	0.63717450	0.59751808	0.56034771	0.52550643	0.49284725	0.46223251	0.43353332	0.40662895	0.38140636	0.35775965	0.33558966	0.31480350	0.29531418
130	0.93708269	0.87815247	0.82295489	0.77125182	0.72282045	0.67745228	0.63495217	0.59513753	0.55783744	0.52289197	0.49015141	0.45947566	0.43073355	0.40380234	0.37856711	0.35492029	0.33276119	0.31199554	0.29253509
131	0.93661438	0.87727520	0.82172230	0.76971239	0.72101791	0.67542600	0.63273759	0.59276646	0.55533842	0.52029052	0.48747033	0.45673524	0.42795186	0.40099537	0.37574899	0.35210346	0.32995656	0.30921263	0.28978216
132	0.93614631	0.87639880	0.82049157	0.76817604	0.71921986	0.67340578	0.63053073	0.59040484	0.55285059	0.51770201	0.48480390	0.45401118	0.42518814	0.39820791	0.37295185	0.34930899	0.32717557	0.30645454	0.28705514
133	0.93567847	0.87552327	0.81926267	0.76664276	0.71742629	0.67139161	0.62833157	0.58805263	0.55037391	0.51512637	0.48215207	0.45130336	0.42244227	0.39543984	0.37017553	0.34653670	0.32441801	0.30372105	0.28435378
134	0.93521086	0.87464863	0.81803562	0.76511253	0.71563720	0.66938346	0.62614008	0.58570979	0.54790832	0.51256356	0.47951474	0.44861169	0.41971412	0.39269100	0.36741988	0.34378640	0.32168370	0.30101194	0.28167784
135	0.93474349	0.87377485	0.81681040	0.76358536	0.71385257	0.66738131	0.62395623	0.58337629	0.54545378	0.51001349	0.47689183	0.44593607	0.41700360	0.38996127	0.36468475	0.34105794	0.31897244	0.29832700	0.27902708
136	0.93427635	0.87290195	0.81558702	0.76206124	0.71207239	0.66538516	0.62178000	0.58105208	0.54301023	0.50747611	0.47428327	0.44327641	0.41431058	0.38725052	0.36196997	0.33835113	0.31628402	0.29566600	0.27640127
137	0.93380945	0.87202992	0.81436547	0.76054016	0.71029664	0.66339497	0.61961137	0.57873713	0.54057763	0.50495135	0.47168898	0.44063262	0.41163495	0.38455861	0.35927541	0.33566581	0.31361827	0.29302875	0.27380017
138	0.93334277	0.87115876	0.81314575	0.75902211	0.70852533	0.66141074	0.61745029	0.57643140	0.53815593	0.50243916	0.46910889	0.43800459	0.40897661	0.38188541	0.35660090	0.33300179	0.31097498	0.29041501	0.27122354
139	0.93287634	0.87028847	0.81192786	0.75750710	0.70675843	0.65943244	0.61529675	0.57413486	0.53574508	0.49993946	0.46654290	0.43539224	0.40633543	0.37923079	0.35394630	0.33035892	0.30835397	0.28782459	0.26867117
140	0.93241013	0.86941905	0.81071180	0.75599511	0.70499595	0.65746006	0.61315072	0.57184747	0.53334502	0.49745220	0.46399095	0.43279546	0.40371130	0.37659463	0.35131147	0.32773702	0.30575505	0.28525727	0.26614281
141	0.93194416	0.86855050	0.80949755	0.75448614	0.70323785	0.65549358	0.61101218	0.56956920	0.53095572	0.49497731	0.46145296	0.43021418	0.40110413	0.37397679	0.34869625	0.32513594	0.30317804	0.28271286	0.26363825
142	0.93147842	0.86768282	0.80828512	0.75298018	0.70148414	0.65353298	0.60888110	0.56730000	0.52857713	0.49251474	0.45892885	0.42764829	0.39851379	0.37137715	0.34610049	0.32255549	0.30062275	0.28019114	0.26115725
143	0.93101291	0.86681600	0.80707451	0.75147722	0.69973480	0.65157825	0.60675745	0.56503984	0.52620919	0.49006442	0.45641855	0.42509770	0.39594018	0.36879558	0.34352406	0.31999553	0.29808899	0.27769191	0.25869961
144	0.93054764	0.86595005	0.80586571	0.74997727	0.69798983	0.64962936	0.60464120	0.56278868	0.52385185	0.48762628	0.45392198	0.42256233	0.39338318	0.36623196	0.34096681	0.31745588	0.29557659	0.27521498	0.25626509
145	0.93008260	0.86508497	0.80465872	0.74848031	0.69624921	0.64768630	0.60253234	0.56054650	0.52150508	0.48520028	0.45143906	0.42004208	0.39084271	0.36368616	0.33842860	0.31493639	0.29308536	0.27276013	0.25385348
146	0.92961779	0.86422075	0.80345354	0.74698633	0.69451292	0.64574905	0.60043083	0.55831324	0.51916882	0.48278635	0.44896973	0.41753685	0.38831864	0.36115805	0.33590928	0.31243689	0.29061513	0.27032719	0.25146457
147	0.92915321	0.86335739	0.80225017	0.74549534	0.69278097	0.64381760	0.59833665	0.55608889	0.51684303	0.48038443	0.44651390	0.41504657	0.38581087	0.35864752	0.33340871	0.30995724	0.28816573	0.26791595	0.24909814
148	0.92868887	0.86249489	0.80104859	0.74400733	0.69105334	0.64189193	0.59624978	0.55387339	0.51452765	0.47799446	0.44407151	0.41257115	0.38331929	0.35615444	0.33092676	0.30749726	0.28573696	0.26552621	0.24675397
149	0.92822476	0.86163326	0.79984882	0.74252228	0.68933001	0.63997201	0.59417018	0.55166673	0.51222265	0.47561637	0.44164247	0.41011049	0.38084380	0.35367869	0.32846329	0.30505680	0.28332867	0.26315779	0.24443187
150	0.92776088	0.86077249	0.79865085	0.74104020	0.68761098	0.63805784	0.59209784	0.54946885	0.50992797	0.47325012	0.43922673	0.40766450	0.37838431	0.35122014	0.32601815	0.30263572	0.28094067	0.26081050	0.24213162
151	0.92729723	0.85991258	0.79745466	0.73956108	0.68589624	0.63614939	0.59003273	0.54727973	0.50764358	0.47089565	0.43682419	0.40523310	0.37594069	0.34877869	0.32359122	0.30023385	0.27857280	0.25848414	0.23985302
152	0.92683381	0.85905352	0.79626027	0.73808491	0.68418578	0.63424665	0.58797481	0.54509934	0.50536942	0.46855288	0.43443480	0.40281620	0.37351286	0.34635421	0.32118235	0.29785104	0.27622489	0.25617853	0.23759586
153	0.92637063	0.85819533	0.79506767	0.73661169	0.68247958	0.63234960	0.58592408	0.54292763	0.50310544	0.46622177	0.43205848	0.40041372	0.37110070	0.34394659	0.31879141	0.29548714	0.27389677	0.25389349	0.23535994
154	0.92590767	0.85733799	0.79387686	0.73514141	0.68077764	0.63045822	0.58388050	0.54076457	0.50085161	0.46390226	0.42969516	0.39802557	0.36870413	0.34155570	0.31641828	0.29314201	0.27158827	0.25162883	0.23314506
155	0.92544495	0.85648151	0.79268782	0.73367406	0.67907994	0.62857251	0.58184404	0.53861013	0.49860787	0.46159429	0.42734476	0.39565166	0.36632303	0.33918143	0.31406280	0.29081548	0.26929923	0.24938437	0.23095102
156	0.92498246	0.85562588	0.79150057	0.73220964	0.67738647	0.62669243	0.57981469	0.53644627	0.49637419	0.45929780	0.42500722	0.39329191	0.36395731	0.33682366	0.31172487	0.28850742	0.26702948	0.24715993	0.22877764
157	0.92452020	0.85477111	0.79031510	0.73074814	0.67569723	0.62481798	0.57779242	0.53432696	0.49415051	0.45701274	0.42268247	0.39094623	0.36160686	0.33448229	0.30940434	0.28621768	0.26477886	0.24495533	0.22662470
158	0.92405817	0.85391719	0.78913140	0.72928956	0.67401220	0.62294913	0.57577720	0.53219817	0.49193680	0.45473904	0.42037043	0.38861454	0.35927160	0.33215719	0.30710108	0.28394611	0.26254720	0.24277040	0.22449203
159	0.92359637	0.85306413	0.78794948	0.72783389	0.67233137	0.62108587	0.57376901	0.53007786	0.48973300	0.45247666	0.41807104	0.38629676	0.35695141	0.32984825	0.30481496	0.28169257	0.26033436	0.24060496	0.22237942
160	0.92313480	0.85221192	0.78676933	0.72638113	0.67065473	0.61922819	0.57176782	0.52796599	0.48753907	0.45022553	0.41578423	0.38399280	0.35464621	0.32755536	0.30254587	0.27945692	0.25814017	0.23845883	0.22028670
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
161	0.92267347	0.85136056	0.78559094	0.72493127	0.66898228	0.61737606	0.56977361	0.52586254	0.48535497	0.44798560	0.41350992	0.38170259	0.35235590	0.32527841	0.30029367	0.27723900	0.25596447	0.23633184	0.21821367
162	0.92221236	0.85051005	0.78441432	0.72348430	0.66731399	0.61552947	0.56778636	0.52376747	0.48318066	0.44575682	0.41124806	0.37942603	0.35008038	0.32301729	0.29805823	0.27503869	0.25380711	0.23422383	0.21616015
163	0.92175148	0.84966039	0.78323946	0.72204022	0.66564987	0.61368840	0.56580604	0.52168075	0.48101609	0.44353912	0.40899857	0.37716305	0.34781955	0.32077189	0.29583944	0.27285585	0.25166793	0.23213461	0.21412595
164	0.92129084	0.84881158	0.78206636	0.72059902	0.66398989	0.61185285	0.56383262	0.51960234	0.47886121	0.44133246	0.40676138	0.37491357	0.34557332	0.31854209	0.29363716	0.27069033	0.24954679	0.23006404	0.21211090
165	0.92083042	0.84796361	0.78089502	0.71916070	0.66233406	0.61002278	0.56186609	0.51753221	0.47671599	0.43913678	0.40453643	0.37267751	0.34334160	0.31632780	0.29145127	0.26854199	0.24744352	0.22801193	0.21011481
166	0.92037024	0.84711650	0.77972543	0.71772525	0.66068235	0.60819818	0.55990642	0.51547033	0.47458038	0.43695202	0.40232365	0.37045478	0.34112429	0.31412890	0.28928166	0.26641070	0.24535797	0.22597813	0.20813750
167	0.91991028	0.84627022	0.77855759	0.71629267	0.65903476	0.60637905	0.55795358	0.51341666	0.47245434	0.43477813	0.40012297	0.36824531	0.33892130	0.31194528	0.28712820	0.26429633	0.24329001	0.22396246	0.20617880
168	0.91945056	0.84542480	0.77739150	0.71486294	0.65739129	0.60456535	0.55600756	0.51137118	0.47033782	0.43261505	0.39793433	0.36604901	0.33673254	0.30977684	0.28499077	0.26219874	0.24123947	0.22196478	0.20423854
169	0.91899106	0.84458022	0.77622716	0.71343607	0.65575191	0.60275708	0.55406832	0.50933384	0.46823078	0.43046274	0.39575767	0.36386582	0.33455792	0.30762348	0.28286925	0.26011780	0.23920622	0.21998492	0.20231653
170	0.91853180	0.84373648	0.77506457	0.71201204	0.65411661	0.60095422	0.55213584	0.50730463	0.46613318	0.42832113	0.39359291	0.36169564	0.33239733	0.30548508	0.28076352	0.25805337	0.23719010	0.21802271	0.20041261
171	0.91807276	0.84289359	0.77390371	0.71059086	0.65248540	0.59915675	0.55021011	0.50528349	0.46404498	0.42619018	0.39143999	0.35953841	0.33025070	0.30336155	0.27867347	0.25600533	0.23519098	0.21607801	0.19852661
172	0.91761395	0.84205154	0.77274459	0.70917252	0.65085826	0.59736465	0.54829109	0.50327041	0.46196613	0.42406983	0.38929884	0.35739405	0.32811794	0.30125278	0.27659898	0.25397354	0.23320871	0.21415066	0.19665835
173	0.91715538	0.84121033	0.77158721	0.70775700	0.64923517	0.59557792	0.54637876	0.50126535	0.45989659	0.42196003	0.38716941	0.35526247	0.32599894	0.29915867	0.27453993	0.25195788	0.23124314	0.21224049	0.19480768
174	0.91669703	0.84036996	0.77043157	0.70634431	0.64761613	0.59379653	0.54447311	0.49926828	0.45783633	0.41986073	0.38505163	0.35314361	0.32389364	0.29707912	0.27249621	0.24995821	0.22929414	0.21034736	0.19297442
175	0.91623891	0.83953043	0.76927765	0.70493445	0.64600112	0.59202047	0.54257410	0.49727916	0.45578530	0.41777187	0.38294543	0.35103739	0.32180192	0.29501402	0.27046770	0.24797442	0.22736157	0.20847112	0.19115842
176	0.91578102	0.83869174	0.76812546	0.70352739	0.64439015	0.59024972	0.54068171	0.49529797	0.45374345	0.41569340	0.38085075	0.34894373	0.31972372	0.29296328	0.26845429	0.24600637	0.22544528	0.20661162	0.18935950
177	0.91532336	0.83785388	0.76697500	0.70212314	0.64278319	0.58848427	0.53879592	0.49332467	0.45171075	0.41362528	0.37876753	0.34686255	0.31765894	0.29092679	0.26645587	0.24405394	0.22354515	0.20476870	0.18757752
178	0.91486592	0.83701687	0.76582626	0.70072170	0.64118024	0.58672409	0.53691672	0.49135923	0.44968716	0.41156744	0.37669570	0.34479379	0.31560749	0.28890446	0.26447233	0.24211700	0.22166103	0.20294222	0.18581230
179	0.91440872	0.83618068	0.76467924	0.69932305	0.63958129	0.58496919	0.53504406	0.48940163	0.44767263	0.40951984	0.37463521	0.34273736	0.31356929	0.28689618	0.26250355	0.24019544	0.21979279	0.20113203	0.18406369
180	0.91395174	0.83534534	0.76353394	0.69792720	0.63798632	0.58321953	0.53317794	0.48745182	0.44566713	0.40748243	0.37258598	0.34069320	0.31154425	0.28490187	0.26054943	0.23828912	0.21794030	0.19933799	0.18233154
181	0.91349499	0.83451083	0.76239035	0.69653413	0.63639533	0.58147510	0.53131833	0.48550978	0.44367061	0.40545515	0.37054797	0.33866124	0.30953229	0.28292142	0.25860986	0.23639794	0.21610342	0.19755995	0.18061569
182	0.91303848	0.83367715	0.76124848	0.69514384	0.63480831	0.57973589	0.52946520	0.48357548	0.44168304	0.40343796	0.36852110	0.33664139	0.30753332	0.28095474	0.25668472	0.23452177	0.21428202	0.19579777	0.17891599
183	0.91258218	0.83284431	0.76010832	0.69375633	0.63322525	0.57800189	0.52761853	0.48164888	0.43970437	0.40143081	0.36650532	0.33463359	0.30554727	0.27900173	0.25477392	0.23266048	0.21247598	0.19405131	0.17723229
184	0.91212612	0.83201229	0.75896986	0.69237159	0.63164613	0.57627307	0.52577831	0.47972996	0.43773456	0.39943364	0.36450057	0.33263776	0.30357403	0.27706229	0.25287734	0.23081397	0.21068515	0.19232043	0.17556442
185	0.91167029	0.83118111	0.75783311	0.69098961	0.63007096	0.57454942	0.52394450	0.47781869	0.43577358	0.39744641	0.36250678	0.33065384	0.30161355	0.27513633	0.25099488	0.22898211	0.20890942	0.19060498	0.17391226
186	0.91121468	0.83035076	0.75669807	0.68961039	0.62849971	0.57283093	0.52211709	0.47591503	0.43382139	0.39546906	0.36052390	0.32868175	0.29966572	0.27322377	0.24912643	0.22716480	0.20714866	0.18890484	0.17227564
187	0.91075930	0.82952124	0.75556472	0.68823392	0.62693238	0.57111758	0.52029606	0.47401895	0.43187794	0.39350155	0.35855187	0.32672142	0.29773047	0.27132450	0.24727189	0.22536190	0.20540274	0.18721986	0.17065442
188	0.91030415	0.82869255	0.75443307	0.68686020	0.62536895	0.56940935	0.51848137	0.47213043	0.42994319	0.39154383	0.35659062	0.32477278	0.29580772	0.26943843	0.24543116	0.22357331	0.20367153	0.18554991	0.16904846
189	0.90984922	0.82786468	0.75330312	0.68548922	0.62380943	0.56770623	0.51667302	0.47024943	0.42801711	0.38959586	0.35464010	0.32283577	0.29389739	0.26756547	0.24360413	0.22179892	0.20195491	0.18389486	0.16745761
190	0.90939453	0.82703765	0.75217485	0.68412098	0.62225380	0.56600820	0.51487097	0.46837593	0.42609967	0.38765757	0.35270025	0.32091030	0.29199939	0.26570553	0.24179070	0.22003861	0.20025276	0.18225456	0.16588174
191	0.90894006	0.82621144	0.75104828	0.68275547	0.62070204	0.56431526	0.51307520	0.46650989	0.42419081	0.38572892	0.35077101	0.31899633	0.29011365	0.26385852	0.23999077	0.21829228	0.19856496	0.18062890	0.16432069
192	0.90848581	0.82538605	0.74992340	0.68139268	0.61915416	0.56262738	0.51128570	0.46465128	0.42229050	0.38380987	0.34885232	0.31709376	0.28824009	0.26202435	0.23820423	0.21655980	0.19689138	0.17901775	0.16277434
193	0.90803180	0.82456149	0.74880020	0.68003262	0.61761013	0.56094454	0.50950245	0.46280008	0.42039871	0.38190037	0.34694413	0.31520255	0.28637863	0.26020293	0.23643100	0.21484107	0.19523191	0.17742096	0.16124253
194	0.90757801	0.82373775	0.74767868	0.67867527	0.61606996	0.55926674	0.50772541	0.46095626	0.41851539	0.38000037	0.34504637	0.31332261	0.28452919	0.25839417	0.23467097	0.21313598	0.19358643	0.17583841	0.15972514
195	0.90712445	0.82291483	0.74655884	0.67732063	0.61453362	0.55759396	0.50595457	0.45911978	0.41664050	0.37810982	0.34315900	0.31145389	0.28269170	0.25659799	0.23292404	0.21144442	0.19195481	0.17426998	0.15822203
196	0.90667111	0.82209274	0.74544068	0.67596869	0.61300112	0.55592618	0.50418990	0.45729062	0.41477402	0.37622868	0.34128194	0.30959631	0.28086607	0.25481429	0.23119011	0.20976629	0.19033695	0.17271554	0.15673307
197	0.90621800	0.82127147	0.74432419	0.67461945	0.61147244	0.55426339	0.50243139	0.45546874	0.41291590	0.37435689	0.33941516	0.30774981	0.27905223	0.25304298	0.22946909	0.20810148	0.18873272	0.17117497	0.15525812
198	0.90576512	0.82045102	0.74320938	0.67327290	0.60994757	0.55260557	0.50067901	0.45365412	0.41106610	0.37249442	0.33755859	0.30591433	0.27725010	0.25128400	0.22776089	0.20644988	0.18714201	0.16964813	0.15379704
199	0.90531246	0.81963139	0.74209623	0.67192905	0.60842650	0.55095272	0.49893275	0.45184674	0.40922459	0.37064121	0.33571217	0.30408979	0.27545961	0.24953724	0.22606540	0.20481139	0.18556471	0.16813492	0.15234972
200	0.90486003	0.81881258	0.74098476	0.67058787	0.60690923	0.54930480	0.49719258	0.45004655	0.40739133	0.36879723	0.33387586	0.30227613	0.27368069	0.24780262	0.22438253	0.20318591	0.18400071	0.16663520	0.15091602
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
201	0.90440783	0.81799458	0.73987494	0.66924937	0.60539574	0.54766182	0.49545847	0.44825354	0.40556628	0.36696242	0.33204958	0.30047329	0.27191325	0.24608006	0.22271219	0.20157332	0.18244988	0.16514886	0.14949581
202	0.90395585	0.81717740	0.73876679	0.66791354	0.60388602	0.54602375	0.49373042	0.44646767	0.40374941	0.36513673	0.33023330	0.29868120	0.27015723	0.24436947	0.22105428	0.19997353	0.18091213	0.16367578	0.14808896
203	0.90350410	0.81636104	0.73766030	0.66658038	0.60238007	0.54439057	0.49200839	0.44468891	0.40194068	0.36332013	0.32842695	0.29689981	0.26841255	0.24267078	0.21940871	0.19838644	0.17938734	0.16221584	0.14669536
204	0.90305257	0.81554550	0.73655547	0.66524988	0.60087788	0.54276229	0.49029236	0.44291724	0.40014005	0.36151257	0.32663048	0.29512903	0.26667914	0.24098389	0.21777540	0.19681194	0.17787540	0.16076892	0.14531487
205	0.90260127	0.81473077	0.73545229	0.66392204	0.59937943	0.54113887	0.48858232	0.44115263	0.39834748	0.35971400	0.32484384	0.29336882	0.26495692	0.23930873	0.21615424	0.19524994	0.17637620	0.15933490	0.14394737
206	0.90215020	0.81391685	0.73435077	0.66259685	0.59788472	0.53952031	0.48687825	0.43939505	0.39656295	0.35792438	0.32306697	0.29161910	0.26324582	0.23764521	0.21454515	0.19370034	0.17488964	0.15791368	0.14259274
207	0.90169935	0.81310375	0.73325089	0.66127430	0.59639373	0.53790659	0.48518012	0.43764447	0.39478641	0.35614366	0.32129982	0.28987983	0.26154577	0.23599326	0.21294804	0.19216304	0.17341560	0.15650513	0.14125085
208	0.90124872	0.81229145	0.73215266	0.65995439	0.59490647	0.53629770	0.48348791	0.43590087	0.39301783	0.35437180	0.31954234	0.28815092	0.25985670	0.23435279	0.21136282	0.19063793	0.17195399	0.15510915	0.13992160
209	0.90079832	0.81147997	0.73105608	0.65863711	0.59342291	0.53469362	0.48180161	0.43416421	0.39125717	0.35260876	0.31779447	0.28643233	0.25817854	0.23272372	0.20978940	0.18912493	0.17050470	0.15372562	0.13860485
210	0.90034815	0.81066931	0.72996113	0.65732247	0.59194305	0.53309433	0.48012118	0.43243448	0.38950440	0.35085448	0.31605616	0.28472398	0.25651122	0.23110598	0.20822769	0.18762394	0.16906763	0.15235443	0.13730050
211	0.89989820	0.80985945	0.72886783	0.65601045	0.59046689	0.53149983	0.47844662	0.43071163	0.38775949	0.34910894	0.31432736	0.28302583	0.25485466	0.22949948	0.20667761	0.18613486	0.16764267	0.15099547	0.13600842
212	0.89944848	0.80905040	0.72777617	0.65470105	0.58899440	0.52991010	0.47677790	0.42899565	0.38602239	0.34737208	0.31260802	0.28133780	0.25320881	0.22790415	0.20513907	0.18465760	0.16622971	0.14964863	0.13472850
213	0.89899898	0.80824215	0.72668614	0.65339426	0.58752559	0.52832513	0.47511499	0.42728650	0.38429307	0.34564386	0.31089808	0.27965984	0.25157358	0.22631992	0.20361198	0.18319207	0.16482867	0.14831381	0.13346062
214	0.89854970	0.80743472	0.72559774	0.65209008	0.58606044	0.52674489	0.47345789	0.42558416	0.38257149	0.34392424	0.30919749	0.27799189	0.24994891	0.22474669	0.20209626	0.18173816	0.16343944	0.14699089	0.13220468
215	0.89810065	0.80662809	0.72451098	0.65078850	0.58459894	0.52516938	0.47180657	0.42388861	0.38085764	0.34221317	0.30750621	0.27633389	0.24833473	0.22318440	0.20059182	0.18029579	0.16206191	0.14567977	0.13096055
216	0.89765182	0.80582227	0.72342584	0.64948952	0.58314109	0.52359859	0.47016101	0.42219981	0.37915145	0.34051062	0.30582418	0.27468577	0.24673098	0.22163297	0.19909858	0.17886488	0.16069599	0.14438035	0.12972813
217	0.89720322	0.80501725	0.72234232	0.64819314	0.58168687	0.52203249	0.46852118	0.42051774	0.37745292	0.33881654	0.30415134	0.27304749	0.24513759	0.22009232	0.19761646	0.17744531	0.15934159	0.14309252	0.12850731
218	0.89675485	0.80421304	0.72126043	0.64689934	0.58023628	0.52047108	0.46688708	0.41884237	0.37576199	0.33713088	0.30248766	0.27141897	0.24355448	0.21856238	0.19614537	0.17603702	0.15799860	0.14181617	0.12729798
219	0.89630669	0.80340963	0.72018016	0.64560812	0.57878930	0.51891434	0.46525867	0.41717367	0.37407863	0.33545361	0.30083308	0.26980017	0.24198160	0.21704308	0.19468523	0.17463990	0.15666693	0.14055121	0.12610003
220	0.89585876	0.80260702	0.71910151	0.64431948	0.57734594	0.51736225	0.46363595	0.41551163	0.37240282	0.33378469	0.29918755	0.26819103	0.24041888	0.21553434	0.19323596	0.17325387	0.15534649	0.13929753	0.12491336
221	0.89541106	0.80180522	0.71802447	0.64303342	0.57590617	0.51581480	0.46201888	0.41385620	0.37073452	0.33212407	0.29755102	0.26659148	0.23886625	0.21403609	0.19179748	0.17187884	0.15403717	0.13805504	0.12373785
222	0.89496358	0.80100421	0.71694905	0.64174992	0.57447000	0.51427199	0.46040745	0.41220737	0.36907368	0.33047171	0.29592344	0.26500147	0.23732365	0.21254825	0.19036970	0.17051472	0.15273889	0.13682363	0.12257340
223	0.89451632	0.80020401	0.71587524	0.64046898	0.57303741	0.51273379	0.45880165	0.41056511	0.36742029	0.32882757	0.29430476	0.26342094	0.23579100	0.21107076	0.18895256	0.16916143	0.15145155	0.13560320	0.12141991
224	0.89406928	0.79940460	0.71480303	0.63919060	0.57160838	0.51120019	0.45720144	0.40892940	0.36577431	0.32719162	0.29269494	0.26184984	0.23426826	0.20960353	0.18754596	0.16781888	0.15017507	0.13439365	0.12027728
225	0.89362247	0.79860600	0.71373243	0.63791477	0.57018293	0.50967117	0.45560682	0.40730019	0.36413570	0.32556380	0.29109392	0.26028811	0.23275535	0.20814651	0.18614984	0.16648698	0.14890934	0.13319490	0.11914540
226	0.89317588	0.79780819	0.71266344	0.63664148	0.56876102	0.50814673	0.45401776	0.40567749	0.36250443	0.32394408	0.28950166	0.25873570	0.23125221	0.20669961	0.18476411	0.16516565	0.14765427	0.13200684	0.11802417
227	0.89272952	0.79701118	0.71159605	0.63537074	0.56734267	0.50662685	0.45243424	0.40406124	0.36088047	0.32233241	0.28791811	0.25719255	0.22975878	0.20526277	0.18338869	0.16385482	0.14640979	0.13082937	0.11691349
228	0.89228338	0.79621496	0.71053025	0.63410254	0.56592785	0.50511152	0.45085624	0.40245143	0.35926378	0.32072877	0.28634323	0.25565859	0.22827499	0.20383592	0.18202352	0.16255438	0.14517580	0.12966241	0.11581326
229	0.89183746	0.79541954	0.70946605	0.63283686	0.56451656	0.50360072	0.44928375	0.40084804	0.35765433	0.31913311	0.28477695	0.25413379	0.22680079	0.20241899	0.18066850	0.16126427	0.14395220	0.12850586	0.11472339
230	0.89139176	0.79462492	0.70840345	0.63157372	0.56310879	0.50209443	0.44771674	0.39925104	0.35605210	0.31754538	0.28321925	0.25261808	0.22533610	0.20101190	0.17932358	0.15998439	0.14273892	0.12735962	0.11364377
231	0.89094629	0.79383109	0.70734243	0.63031309	0.56170452	0.50059265	0.44615519	0.39766040	0.35445704	0.31596555	0.28167006	0.25111141	0.22388088	0.19961460	0.17798866	0.15871467	0.14153587	0.12622361	0.11257432
232	0.89050104	0.79303805	0.70628301	0.62905498	0.56030376	0.49909537	0.44459910	0.39607609	0.35286913	0.31439358	0.28012935	0.24961373	0.22243505	0.19822701	0.17666368	0.15745503	0.14034295	0.12509773	0.11151493
233	0.89005601	0.79224580	0.70522517	0.62779938	0.55890650	0.49760256	0.44304843	0.39449810	0.35128833	0.31282944	0.27859707	0.24812498	0.22099856	0.19684907	0.17534857	0.15620539	0.13916009	0.12398189	0.11046550
234	0.88961121	0.79145435	0.70416892	0.62654629	0.55751272	0.49611422	0.44150317	0.39292639	0.34971462	0.31127307	0.27707317	0.24664511	0.21957134	0.19548070	0.17404325	0.15496567	0.13798720	0.12287601	0.10942596
235	0.88916662	0.79066369	0.70311425	0.62529570	0.55612241	0.49463033	0.43996330	0.39136095	0.34814795	0.30972445	0.27555760	0.24517407	0.21815335	0.19412185	0.17274764	0.15373578	0.13682419	0.12177999	0.10839619
236	0.88872226	0.78987381	0.70206115	0.62404760	0.55473557	0.49315087	0.43842879	0.38980174	0.34658830	0.30818353	0.27405032	0.24371180	0.21674451	0.19277244	0.17146168	0.15251565	0.13567099	0.12069375	0.10737612
237	0.88827812	0.78908473	0.70100964	0.62280200	0.55335219	0.49167585	0.43689965	0.38824875	0.34503564	0.30665028	0.27255129	0.24225825	0.21534477	0.19143242	0.17018529	0.15130521	0.13452751	0.11961719	0.10636565
238	0.88783420	0.78829643	0.69995970	0.62155888	0.55197226	0.49020523	0.43537583	0.38670194	0.34348994	0.30512466	0.27106046	0.24081337	0.21395407	0.19010170	0.16891840	0.15010438	0.13339366	0.11855024	0.10536468
239	0.88739051	0.78750892	0.69891133	0.62031824	0.55059577	0.48873901	0.43385733	0.38516130	0.34195116	0.30360662	0.26957778	0.23937710	0.21257235	0.18878024	0.16766094	0.14891307	0.13226937	0.11749280	0.10437314
240	0.88694704	0.78672220	0.69786454	0.61908008	0.54922271	0.48727718	0.43234413	0.38362679	0.34041927	0.30209614	0.26810321	0.23794941	0.21119955	0.18746797	0.16641284	0.14773122	0.13115456	0.11644480	0.10339092
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
n	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
241	0.88650378	0.78593626	0.69681931	0.61784439	0.54785308	0.48581972	0.43083620	0.38209839	0.33889425	0.30059318	0.26663671	0.23653023	0.20983562	0.18616481	0.16517404	0.14655875	0.13004914	0.11540615	0.10241795
242	0.88606075	0.78515111	0.69577564	0.61661117	0.54648686	0.48436662	0.42933353	0.38057609	0.33737606	0.29909769	0.26517823	0.23511951	0.20848049	0.18487072	0.16394446	0.14539559	0.12895304	0.11437675	0.10145414
243	0.88561794	0.78436675	0.69473354	0.61538041	0.54512405	0.48291787	0.42783611	0.37905985	0.33586467	0.29760964	0.26372773	0.23371721	0.20713412	0.18358562	0.16272403	0.14424166	0.12786618	0.11335655	0.10049939
244	0.88517536	0.78358316	0.69369300	0.61415211	0.54376464	0.48147345	0.42634390	0.37754965	0.33436005	0.29612899	0.26228516	0.23232327	0.20579645	0.18230945	0.16151268	0.14309688	0.12678847	0.11234544	0.09955363
245	0.88473299	0.78280036	0.69265402	0.61292625	0.54240862	0.48003335	0.42485690	0.37604547	0.33286217	0.29465572	0.26085048	0.23093764	0.20446741	0.18104216	0.16031035	0.14196119	0.12571986	0.11134335	0.09861678
246	0.88429085	0.78201834	0.69161660	0.61170285	0.54105598	0.47859756	0.42337509	0.37454728	0.33137100	0.29318977	0.25942365	0.22956028	0.20314695	0.17978367	0.15911698	0.14083451	0.12466024	0.11035020	0.09768873
247	0.88384892	0.78123711	0.69058073	0.61048189	0.53970671	0.47716606	0.42189844	0.37305506	0.32988651	0.29173111	0.25800463	0.22819113	0.20183502	0.17853393	0.15793248	0.13971678	0.12360956	0.10936590	0.09676942
248	0.88340722	0.78045665	0.68954641	0.60926336	0.53836081	0.47573884	0.42042695	0.37156879	0.32840867	0.29027971	0.25659336	0.22683015	0.20053157	0.17729288	0.15675681	0.13860792	0.12256774	0.10839039	0.09585876
249	0.88296573	0.77967697	0.68851364	0.60804726	0.53701827	0.47431589	0.41896059	0.37008843	0.32693745	0.28883553	0.25518982	0.22547729	0.19923653	0.17606046	0.15558988	0.13750785	0.12153469	0.10742358	0.09495668
250	0.88252447	0.77889807	0.68748241	0.60683360	0.53567907	0.47289720	0.41749934	0.36861398	0.32547282	0.28739854	0.25379395	0.22413249	0.19794986	0.17483660	0.15443164	0.13641652	0.12051035	0.10646539	0.09406308
251	0.88208343	0.77811995	0.68645273	0.60562235	0.53434321	0.47148275	0.41604319	0.36714539	0.32401476	0.28596870	0.25240572	0.22279572	0.19667149	0.17362125	0.15328203	0.13533385	0.11949465	0.10551575	0.09317789
252	0.88164261	0.77734261	0.68542460	0.60441353	0.53301068	0.47007254	0.41459212	0.36568266	0.32256322	0.28454597	0.25102508	0.22146692	0.19540138	0.17241435	0.15214097	0.13425977	0.11848751	0.10457458	0.09230103
253	0.88120201	0.77656605	0.68439800	0.60320711	0.53168148	0.46866654	0.41314611	0.36422576	0.32111819	0.28313032	0.24965200	0.22014604	0.19413948	0.17121584	0.15100841	0.13319422	0.11748885	0.10364180	0.09143242
254	0.88076163	0.77579026	0.68337294	0.60200310	0.53035559	0.46726474	0.41170514	0.36277466	0.31967963	0.28172171	0.24828642	0.21883304	0.19288572	0.17002566	0.14988428	0.13213712	0.11649861	0.10271734	0.09057199
255	0.88032147	0.77501524	0.68234942	0.60080150	0.52903301	0.46586714	0.41026920	0.36132934	0.31824752	0.28032011	0.24692831	0.21752787	0.19164006	0.16884376	0.14876851	0.13108841	0.11551672	0.10180113	0.08971965
256	0.87988153	0.77424100	0.68132743	0.59960230	0.52771372	0.46447372	0.40883826	0.35988979	0.31682182	0.27892548	0.24557764	0.21623049	0.19040244	0.16767007	0.14766106	0.13004803	0.11454310	0.10089309	0.08887533
257	0.87944180	0.77346753	0.68030696	0.59840549	0.52639773	0.46308447	0.40741232	0.35845596	0.31540251	0.27753779	0.24423435	0.21494085	0.18917282	0.16650454	0.14656184	0.12901590	0.11357769	0.09999316	0.08803896
258	0.87900230	0.77269484	0.67928803	0.59721106	0.52508502	0.46169937	0.40599135	0.35702785	0.31398955	0.27615701	0.24289841	0.21365889	0.18795114	0.16534711	0.14547081	0.12799197	0.11262042	0.09910125	0.08721046
259	0.87856302	0.77192291	0.67827063	0.59601903	0.52377558	0.46031841	0.40457534	0.35560543	0.31258293	0.27478309	0.24156977	0.21238459	0.18673735	0.16419772	0.14438790	0.12697616	0.11167121	0.09821729	0.08638976
260	0.87812396	0.77115176	0.67725474	0.59482937	0.52246941	0.45894159	0.40316426	0.35418867	0.31118261	0.27341601	0.24024841	0.21111788	0.18553139	0.16305633	0.14331305	0.12596841	0.11073001	0.09734122	0.08557678
261	0.87768512	0.77038138	0.67624038	0.59364208	0.52116649	0.45756888	0.40175811	0.35277756	0.30978856	0.27205573	0.23893427	0.20985873	0.18433323	0.16192287	0.14224621	0.12496866	0.10979674	0.09647296	0.08477145
262	0.87724649	0.76961177	0.67522754	0.59245717	0.51986682	0.45620028	0.40035686	0.35137208	0.30840076	0.27070222	0.23762732	0.20860708	0.18314280	0.16079729	0.14118730	0.12397685	0.10887133	0.09561245	0.08397370
263	0.87680809	0.76884293	0.67421622	0.59127462	0.51857040	0.45483577	0.39896050	0.34997219	0.30701917	0.26935544	0.23632752	0.20736291	0.18196006	0.15967953	0.14013628	0.12299290	0.10795372	0.09475961	0.08318346
264	0.87636991	0.76807485	0.67320641	0.59009443	0.51727720	0.45347535	0.39756900	0.34857788	0.30564377	0.26801537	0.23503483	0.20612615	0.18078495	0.15856954	0.13909308	0.12201677	0.10704385	0.09391438	0.08240065
265	0.87593194	0.76730754	0.67219811	0.58891660	0.51598723	0.45211899	0.39618237	0.34718912	0.30427454	0.26668196	0.23374921	0.20489677	0.17961744	0.15746727	0.13805765	0.12104838	0.10614165	0.09307669	0.08162521
266	0.87549419	0.76654100	0.67119132	0.58774112	0.51470048	0.45076669	0.39480056	0.34580590	0.30291144	0.26535518	0.23247062	0.20367472	0.17845747	0.15637266	0.13702992	0.12008768	0.10524705	0.09224648	0.08085707
267	0.87505666	0.76577523	0.67018605	0.58656798	0.51341694	0.44941844	0.39342358	0.34442818	0.30155444	0.26403501	0.23119902	0.20245996	0.17730499	0.15528566	0.13600985	0.11913460	0.10435999	0.09142366	0.08009616
268	0.87461935	0.76501022	0.66918227	0.58539718	0.51213660	0.44807421	0.39205140	0.34305596	0.30020353	0.26272140	0.22993438	0.20125245	0.17615995	0.15420622	0.13499737	0.11818909	0.10348040	0.09060819	0.07934241
269	0.87418226	0.76424597	0.66818000	0.58422873	0.51085945	0.44673401	0.39068401	0.34168920	0.29885866	0.26141433	0.22867666	0.20005213	0.17502230	0.15313428	0.13399243	0.11725108	0.10260823	0.08979999	0.07859575
270	0.87374539	0.76348249	0.66717923	0.58306260	0.50958549	0.44539782	0.38932138	0.34032789	0.29751982	0.26011376	0.22742582	0.19885898	0.17389200	0.15206979	0.13299497	0.11632052	0.10174342	0.08899900	0.07785611
271	0.87330874	0.76271977	0.66617996	0.58189880	0.50831470	0.44406562	0.38796351	0.33897200	0.29618698	0.25881966	0.22618182	0.19767294	0.17276900	0.15101270	0.13200493	0.11539734	0.10088589	0.08820515	0.07712344
272	0.87287230	0.76195781	0.66518219	0.58073733	0.50704708	0.44273741	0.38661037	0.33762152	0.29486011	0.25753200	0.22494462	0.19649398	0.17165326	0.14996296	0.13102226	0.11448149	0.10003558	0.08741839	0.07639766
273	0.87243608	0.76119661	0.66418591	0.57957817	0.50578263	0.44141317	0.38526196	0.33627641	0.29353918	0.25625075	0.22371420	0.19532205	0.17054472	0.14892052	0.13004691	0.11357290	0.09919245	0.08663864	0.07567871
274	0.87200008	0.76043618	0.66319112	0.57842133	0.50452132	0.44009289	0.38391824	0.33493666	0.29222418	0.25497587	0.22249050	0.19415710	0.16944334	0.14788532	0.12907882	0.11267153	0.09835642	0.08586585	0.07496653
275	0.87156430	0.75967650	0.66219783	0.57726680	0.50326317	0.43877656	0.38257922	0.33360225	0.29091506	0.25370733	0.22127349	0.19299911	0.16834907	0.14685732	0.12811793	0.11177731	0.09752743	0.08509995	0.07426105
276	0.87112874	0.75891758	0.66120602	0.57611457	0.50200814	0.43746417	0.38124486	0.33227316	0.28961181	0.25244511	0.22006315	0.19184802	0.16726186	0.14583646	0.12716420	0.11089019	0.09670544	0.08434088	0.07356221
277	0.87069339	0.75815942	0.66021570	0.57496464	0.50075625	0.43615570	0.37991516	0.33094936	0.28831439	0.25118916	0.21885942	0.19070380	0.16618168	0.14482271	0.12621757	0.11001011	0.09589037	0.08358858	0.07286995
278	0.87025826	0.75740202	0.65922686	0.57381700	0.49950749	0.43485115	0.37859009	0.32963084	0.28702279	0.24993946	0.21766228	0.18956640	0.16510848	0.14381599	0.12527799	0.10913702	0.09508217	0.08284299	0.07218420
279	0.86982335	0.75664538	0.65823950	0.57267166	0.49826183	0.43355050	0.37726965	0.32831757	0.28573697	0.24869598	0.21647168	0.18843578	0.16404220	0.14281628	0.12434540	0.10827085	0.09428078	0.08210406	0.07150490
280	0.86938865	0.75588949	0.65725362	0.57152860	0.49701928	0.43225373	0.37595381	0.32700953	0.28445692	0.24745869	0.21528760	0.18731191	0.16298282	0.14182352	0.12341975	0.10741156	0.09348615	0.08137171	0.07083200
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
281	0.86895418	0.75513435	0.65626921	0.57038783	0.49577983	0.43096085	0.37464256	0.32570671	0.28318259	0.24622755	0.21411000	0.18619474	0.16193027	0.14083765	0.12250099	0.10655908	0.09269822	0.08064590	0.07016542
282	0.86851992	0.75437997	0.65528628	0.56924933	0.49454347	0.42967184	0.37333588	0.32440907	0.28191398	0.24500254	0.21293883	0.18508424	0.16088452	0.13985864	0.12158907	0.10571338	0.09191692	0.07992656	0.06950513
283	0.86808587	0.75362635	0.65430482	0.56811310	0.49331020	0.42838668	0.37203377	0.32311660	0.28065105	0.24378362	0.21177408	0.18398036	0.15984552	0.13888644	0.12068394	0.10487438	0.09114221	0.07921364	0.06885104
284	0.86765205	0.75287347	0.65332484	0.56697915	0.49208000	0.42710536	0.37073619	0.32182929	0.27939378	0.24257077	0.21061569	0.18288306	0.15881324	0.13792099	0.11978555	0.10404205	0.09037404	0.07850707	0.06820311
285	0.86721844	0.75212135	0.65234632	0.56584745	0.49085287	0.42582788	0.36944314	0.32054710	0.27814214	0.24136395	0.20946364	0.18179230	0.15778762	0.13696225	0.11889385	0.10321631	0.08961233	0.07780681	0.06756128
286	0.86678505	0.75136998	0.65136926	0.56471801	0.48962879	0.42455421	0.36815460	0.31927002	0.27689611	0.24016313	0.20831789	0.18070806	0.15676862	0.13601018	0.11800878	0.10239714	0.08885705	0.07711280	0.06692549
287	0.86635187	0.75061936	0.65039367	0.56359083	0.48840778	0.42328436	0.36687055	0.31799803	0.27565566	0.23896829	0.20717841	0.17963027	0.15575621	0.13506473	0.11713030	0.10158446	0.08810813	0.07642497	0.06629568
288	0.86591891	0.74986949	0.64941954	0.56246590	0.48718980	0.42201831	0.36559098	0.31673110	0.27442076	0.23777939	0.20604516	0.17855892	0.15475033	0.13412585	0.11625837	0.10077824	0.08736552	0.07574328	0.06567180
289	0.86548617	0.74912037	0.64844687	0.56134321	0.48597486	0.42075604	0.36431588	0.31546922	0.27319140	0.23659641	0.20491811	0.17749396	0.15375095	0.13319349	0.11539292	0.09997841	0.08662917	0.07506767	0.06505379
290	0.86505364	0.74837200	0.64747566	0.56022277	0.48476296	0.41949755	0.36304522	0.31421238	0.27196755	0.23541931	0.20379723	0.17643535	0.15275802	0.13226762	0.11453391	0.09918493	0.08589903	0.07439809	0.06444159
291	0.86462133	0.74762438	0.64650590	0.55910456	0.48355407	0.41824282	0.36177899	0.31296053	0.27074918	0.23424807	0.20268247	0.17538305	0.15177151	0.13134818	0.11368130	0.09839775	0.08517504	0.07373448	0.06383516
292	0.86418924	0.74687750	0.64553760	0.55798858	0.48234820	0.41699184	0.36051718	0.31171368	0.26953626	0.23308266	0.20157382	0.17433702	0.15079136	0.13043514	0.11283504	0.09761681	0.08445716	0.07307679	0.06323443
293	0.86375736	0.74613137	0.64457074	0.55687483	0.48114534	0.41574461	0.35925977	0.31047179	0.26832878	0.23192305	0.20047123	0.17329724	0.14981755	0.12952844	0.11199508	0.09684208	0.08374532	0.07242496	0.06263936
294	0.86332569	0.74538598	0.64360533	0.55576331	0.47994547	0.41450110	0.35800675	0.30923485	0.26712671	0.23076920	0.19937466	0.17226366	0.14885002	0.12862804	0.11116137	0.09607349	0.08303949	0.07177895	0.06204988
295	0.86289425	0.74464134	0.64264137	0.55465400	0.47874860	0.41326132	0.35675810	0.30800284	0.26593003	0.22962109	0.19828410	0.17123624	0.14788875	0.12773390	0.11033386	0.09531100	0.08233960	0.07113871	0.06146595
296	0.86246301	0.74389744	0.64167885	0.55354690	0.47755472	0.41202524	0.35551380	0.30677574	0.26473870	0.22847870	0.19719950	0.17021495	0.14693368	0.12684598	0.10951252	0.09455456	0.08164561	0.07050417	0.06088752
297	0.86203200	0.74315429	0.64071777	0.55244202	0.47636381	0.41079287	0.35427384	0.30555352	0.26355272	0.22734199	0.19612084	0.16919975	0.14598478	0.12596423	0.10869729	0.09380413	0.08095747	0.06987529	0.06031454
298	0.86160120	0.74241188	0.63975814	0.55133934	0.47517587	0.40956417	0.35303821	0.30433618	0.26237204	0.22621094	0.19504808	0.16819061	0.14504200	0.12508861	0.10788813	0.09305965	0.08027513	0.06925202	0.05974694
299	0.86117061	0.74167021	0.63879994	0.55023886	0.47399089	0.40833916	0.35180688	0.30312368	0.26119666	0.22508551	0.19398118	0.16718749	0.14410532	0.12421908	0.10708499	0.09232108	0.07959855	0.06863431	0.05918468
300	0.86074024	0.74092928	0.63784317	0.54914058	0.47280887	0.40711780	0.35057985	0.30191602	0.26002654	0.22396568	0.19292012	0.16619034	0.14317468	0.12335559	0.10628783	0.09158838	0.07892766	0.06802211	0.05862772
301	0.86031009	0.74018909	0.63688784	0.54804449	0.47162979	0.40590010	0.34935710	0.30071317	0.25886166	0.22285142	0.19186486	0.16519915	0.14225006	0.12249810	0.10549661	0.09086149	0.07826243	0.06741538	0.05807600
302	0.85988015	0.73944964	0.63593394	0.54695059	0.47045366	0.40468604	0.34813862	0.29951511	0.25770200	0.22174271	0.19081538	0.16421386	0.14133140	0.12164658	0.10471127	0.09014036	0.07760281	0.06681405	0.05752947
303	0.85945042	0.73871093	0.63498147	0.54585888	0.46928046	0.40347562	0.34692438	0.29832182	0.25654754	0.22063951	0.18977163	0.16323446	0.14041868	0.12080097	0.10393179	0.08942496	0.07694874	0.06621809	0.05698808
304	0.85902091	0.73797296	0.63403042	0.54476934	0.46811018	0.40226881	0.34571438	0.29713329	0.25539825	0.21954180	0.18873360	0.16226089	0.13951186	0.11996124	0.10315810	0.08871524	0.07630019	0.06562744	0.05645179
305	0.85859162	0.73723572	0.63308080	0.54368197	0.46694282	0.40106561	0.34450860	0.29594949	0.25425410	0.21844955	0.18770124	0.16129313	0.13861089	0.11912735	0.10239017	0.08801115	0.07565711	0.06504206	0.05592055
306	0.85816253	0.73649922	0.63213260	0.54259678	0.46577838	0.39986602	0.34330703	0.29477041	0.25311508	0.21736274	0.18667453	0.16033115	0.13771573	0.11829926	0.10162796	0.08731265	0.07501944	0.06446190	0.05539430
307	0.85773367	0.73576346	0.63118582	0.54151375	0.46461684	0.39867001	0.34210964	0.29359602	0.25198117	0.21628133	0.18565344	0.15937490	0.13682636	0.11747692	0.10087143	0.08661969	0.07438715	0.06388692	0.05487301
308	0.85730502	0.73502843	0.63024046	0.54043289	0.46345819	0.39747757	0.34091644	0.29242632	0.25085233	0.21520531	0.18463793	0.15842435	0.13594273	0.11666029	0.10012052	0.08593224	0.07376019	0.06331707	0.05435662
309	0.85687658	0.73429413	0.62929652	0.53935418	0.46230243	0.39628871	0.33972739	0.29126127	0.24972856	0.21413463	0.18362798	0.15747947	0.13506481	0.11584935	0.09937521	0.08525023	0.07313851	0.06275230	0.05384509
310	0.85644835	0.73356057	0.62835399	0.53827762	0.46114956	0.39510340	0.33854249	0.29010087	0.24860981	0.21306929	0.18262355	0.15654023	0.13419256	0.11504404	0.09863544	0.08457364	0.07252207	0.06219256	0.05333838
311	0.85602034	0.73282775	0.62741287	0.53720322	0.45999956	0.39392163	0.33736172	0.28894509	0.24749608	0.21200924	0.18162461	0.15560659	0.13332594	0.11424433	0.09790119	0.08390243	0.07191083	0.06163782	0.05283643
312	0.85559255	0.73209565	0.62647316	0.53613095	0.45885243	0.39274340	0.33618508	0.28779391	0.24638734	0.21095447	0.18063114	0.15467852	0.13246492	0.11345018	0.09717239	0.08323653	0.07130474	0.06108803	0.05233921
313	0.85516496	0.73136429	0.62553486	0.53506083	0.45770816	0.39156870	0.33501253	0.28664732	0.24528356	0.20990495	0.17964310	0.15375599	0.13160946	0.11266155	0.09644903	0.08257593	0.07070376	0.06054314	0.05184666
314	0.85473760	0.73063365	0.62459796	0.53399285	0.45656674	0.39039750	0.33384408	0.28550530	0.24418473	0.20886064	0.17866047	0.15283895	0.13075952	0.11187840	0.09573104	0.08192056	0.07010784	0.06000312	0.05135876
315	0.85431044	0.72990375	0.62366246	0.53292699	0.45542817	0.38922981	0.33267970	0.28436783	0.24309082	0.20782153	0.17768321	0.15192739	0.12991507	0.11110069	0.09501840	0.08127040	0.06951695	0.05946790	0.05087544
316	0.85388350	0.72917457	0.62272837	0.53186327	0.45429244	0.38806562	0.33151938	0.28323489	0.24200181	0.20678760	0.17671130	0.15102126	0.12907608	0.11032840	0.09431107	0.08062539	0.06893103	0.05893747	0.05039667
317	0.85345677	0.72844613	0.62179568	0.53080166	0.45315954	0.38690490	0.33036311	0.28210647	0.24091768	0.20575880	0.17574470	0.15012054	0.12824250	0.10956147	0.09360900	0.07998551	0.06835006	0.05841176	0.04992241
318	0.85303025	0.72771841	0.62086438	0.52974218	0.45202947	0.38574766	0.32921087	0.28098254	0.23983841	0.20473513	0.17478340	0.14922519	0.12741431	0.10879987	0.09291216	0.07935070	0.06777398	0.05789074	0.04945261
319	0.85260395	0.72699142	0.61993448	0.52868481	0.45090221	0.38459388	0.32806265	0.27986308	0.23876397	0.20371654	0.17382734	0.14833518	0.12659147	0.10804356	0.09222051	0.07872094	0.06720276	0.05737438	0.04898723
320	0.85217786	0.72626515	0.61900597	0.52762955	0.44977777	0.38344355	0.32691844	0.27874809	0.23769435	0.20270303	0.17287652	0.14745047	0.12577393	0.10729251	0.09153400	0.07809617	0.06663635	0.05686261	0.04852623
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
n	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
321	0.85175199	0.72553961	0.61807885	0.52657640	0.44865613	0.38229666	0.32577822	0.27763754	0.23662951	0.20169456	0.17193090	0.14657105	0.12496168	0.10654669	0.09085261	0.07747636	0.06607471	0.05635541	0.04806957
322	0.85132632	0.72481480	0.61715312	0.52552535	0.44753729	0.38115320	0.32464197	0.27653141	0.23556945	0.20069110	0.17099046	0.14569687	0.12415468	0.10580605	0.09017629	0.07686147	0.06551781	0.05585274	0.04761721
323	0.85090087	0.72409071	0.61622878	0.52447639	0.44642123	0.38001316	0.32350968	0.27542970	0.23451414	0.19969264	0.17005515	0.14482790	0.12335288	0.10507055	0.08950500	0.07625145	0.06496560	0.05535455	0.04716910
324	0.85047564	0.72336734	0.61530582	0.52342953	0.44530796	0.37887653	0.32238135	0.27433237	0.23346355	0.19869914	0.16912497	0.14396411	0.12255627	0.10434017	0.08883871	0.07564628	0.06441805	0.05486080	0.04672521
325	0.85005061	0.72264470	0.61438425	0.52238476	0.44419747	0.37774330	0.32125695	0.27323941	0.23241767	0.19771059	0.16819987	0.14310548	0.12176480	0.10361487	0.08817738	0.07504592	0.06387511	0.05437146	0.04628550
326	0.84962580	0.72192277	0.61346405	0.52134208	0.44308975	0.37661346	0.32013647	0.27215081	0.23137648	0.19672695	0.16727983	0.14225197	0.12097844	0.10289460	0.08752097	0.07445031	0.06333675	0.05388648	0.04584992
327	0.84920120	0.72120157	0.61254523	0.52030148	0.44198478	0.37548700	0.31901990	0.27106654	0.23033995	0.19574821	0.16636482	0.14140355	0.12019716	0.10217935	0.08686945	0.07385944	0.06280292	0.05340583	0.04541845
328	0.84877681	0.72048109	0.61162779	0.51926295	0.44088258	0.37436391	0.31790723	0.26998659	0.22930806	0.19477434	0.16545482	0.14056019	0.11942092	0.10146906	0.08622278	0.07327325	0.06227360	0.05292946	0.04499103
329	0.84835263	0.71976133	0.61071172	0.51822650	0.43978312	0.37324417	0.31679843	0.26891095	0.22828080	0.19380531	0.16454980	0.13972186	0.11864970	0.10076372	0.08558092	0.07269172	0.06174873	0.05245735	0.04456764
330	0.84792867	0.71904229	0.60979703	0.51719211	0.43868640	0.37212779	0.31569351	0.26783959	0.22725814	0.19284111	0.16364972	0.13888852	0.11788345	0.10006328	0.08494384	0.07211480	0.06122829	0.05198944	0.04414823
331	0.84750492	0.71832396	0.60888370	0.51615979	0.43759242	0.37101475	0.31459243	0.26677250	0.22624006	0.19188170	0.16275457	0.13806016	0.11712216	0.09936770	0.08431151	0.07154246	0.06071224	0.05152571	0.04373277
332	0.84708138	0.71760636	0.60797174	0.51512954	0.43650117	0.36990503	0.31349520	0.26570966	0.22522654	0.19092707	0.16186432	0.13723674	0.11636578	0.09867696	0.08368388	0.07097466	0.06020054	0.05106611	0.04332122
333	0.84665805	0.71688947	0.60706115	0.51410133	0.43541264	0.36879863	0.31240179	0.26465106	0.22421756	0.18997718	0.16097893	0.13641823	0.11561429	0.09799103	0.08306092	0.07041137	0.05969314	0.05061062	0.04291354
334	0.84623493	0.71617329	0.60615192	0.51307518	0.43432682	0.36769555	0.31131220	0.26359667	0.22321310	0.18903202	0.16009839	0.13560461	0.11486765	0.09730986	0.08244260	0.06985255	0.05919003	0.05015919	0.04250970
335	0.84581202	0.71545784	0.60524406	0.51205108	0.43324371	0.36659576	0.31022641	0.26254649	0.22221314	0.18809156	0.15922267	0.13479583	0.11412583	0.09663342	0.08182889	0.06929817	0.05869115	0.04971178	0.04210966
336	0.84538933	0.71474309	0.60433755	0.51102902	0.43216330	0.36549926	0.30914440	0.26150048	0.22121766	0.18715578	0.15835173	0.13399188	0.11338881	0.09596169	0.08121974	0.06874818	0.05819648	0.04926836	0.04171338
337	0.84496685	0.71402906	0.60343240	0.51000900	0.43108559	0.36440604	0.30806617	0.26045865	0.22022664	0.18622466	0.15748556	0.13319272	0.11265654	0.09529463	0.08061512	0.06820256	0.05770598	0.04882890	0.04132083
338	0.84454457	0.71331575	0.60252861	0.50899102	0.43001056	0.36331610	0.30699170	0.25942097	0.21924006	0.18529817	0.15662413	0.13239833	0.11192900	0.09463220	0.08001501	0.06766127	0.05721962	0.04839336	0.04093198
339	0.84412251	0.71260314	0.60162617	0.50797507	0.42893822	0.36222941	0.30592098	0.25838742	0.21825790	0.18437629	0.15576741	0.13160868	0.11120616	0.09397438	0.07941937	0.06712428	0.05673735	0.04796171	0.04054678
340	0.84370066	0.71189125	0.60072508	0.50696115	0.42786855	0.36114597	0.30485399	0.25735798	0.21728014	0.18345899	0.15491538	0.13082374	0.11048799	0.09332113	0.07882816	0.06659154	0.05625915	0.04753390	0.04016521
341	0.84327902	0.71118007	0.59982534	0.50594925	0.42680154	0.36006577	0.30379072	0.25633265	0.21630676	0.18254626	0.15406800	0.13004348	0.10977445	0.09267243	0.07824135	0.06606304	0.05578497	0.04710991	0.03978724
342	0.84285759	0.71046960	0.59892695	0.50493937	0.42573720	0.35898881	0.30273116	0.25531141	0.21533774	0.18163807	0.15322526	0.12926787	0.10906553	0.09202823	0.07765890	0.06553873	0.05531480	0.04668971	0.03941281
343	0.84243637	0.70975984	0.59802991	0.50393151	0.42467551	0.35791506	0.30167530	0.25429423	0.21437306	0.18073440	0.15238713	0.12849689	0.10836118	0.09138851	0.07708080	0.06501858	0.05484858	0.04627325	0.03904192
344	0.84201537	0.70905079	0.59713421	0.50292566	0.42361647	0.35684453	0.30062312	0.25328111	0.21341270	0.17983522	0.15155359	0.12773051	0.10766138	0.09075324	0.07650699	0.06450256	0.05438630	0.04586050	0.03867451
345	0.84159457	0.70834245	0.59623985	0.50192181	0.42256007	0.35577720	0.29957461	0.25227202	0.21245665	0.17894052	0.15072460	0.12696869	0.10696610	0.09012238	0.07593746	0.06399064	0.05392791	0.04545144	0.03831056
346	0.84117398	0.70763482	0.59534683	0.50091997	0.42150630	0.35471306	0.29852975	0.25126695	0.21150488	0.17805027	0.14990015	0.12621143	0.10627531	0.08949591	0.07537217	0.06348277	0.05347339	0.04504603	0.03795003
347	0.84075361	0.70692789	0.59445515	0.49992013	0.42045516	0.35365210	0.29748854	0.25026589	0.21055737	0.17716445	0.14908021	0.12545867	0.10558898	0.08887379	0.07481109	0.06297894	0.05302270	0.04464423	0.03759290
348	0.84033344	0.70622167	0.59356480	0.49892229	0.41940665	0.35259432	0.29645096	0.24926881	0.20961410	0.17628303	0.14826475	0.12471041	0.10490709	0.08825600	0.07425418	0.06247911	0.05257580	0.04424601	0.03723913
349	0.83991348	0.70551615	0.59267578	0.49792644	0.41836075	0.35153970	0.29541700	0.24827571	0.20867507	0.17540600	0.14745376	0.12396661	0.10422960	0.08764250	0.07370142	0.06198324	0.05213268	0.04385135	0.03688869
350	0.83949374	0.70481134	0.59178810	0.49693257	0.41731745	0.35048823	0.29438665	0.24728656	0.20774024	0.17453333	0.14664720	0.12322725	0.10355648	0.08703327	0.07315278	0.06149131	0.05169328	0.04346021	0.03654154
351	0.83907420	0.70410723	0.59090175	0.49594069	0.41627676	0.34943991	0.29335989	0.24630136	0.20680959	0.17366501	0.14584505	0.12249229	0.10288771	0.08642827	0.07260822	0.06100329	0.05125759	0.04307256	0.03619766
352	0.83865487	0.70340383	0.59001672	0.49495079	0.41523866	0.34839473	0.29233671	0.24532008	0.20588312	0.17280100	0.14504729	0.12176172	0.10222326	0.08582748	0.07206771	0.06051913	0.05082558	0.04268836	0.03585702
353	0.83823575	0.70270113	0.58913303	0.49396286	0.41420316	0.34735267	0.29131710	0.24434271	0.20496080	0.17194130	0.14425390	0.12103551	0.10156310	0.08523086	0.07153122	0.06003882	0.05039720	0.04230759	0.03551958
354	0.83781684	0.70199913	0.58825065	0.49297691	0.41317023	0.34631373	0.29030105	0.24336923	0.20404260	0.17108587	0.14346484	0.12031363	0.10090720	0.08463840	0.07099873	0.05956232	0.04997243	0.04193022	0.03518532
355	0.83739815	0.70129783	0.58736959	0.49199292	0.41213988	0.34527790	0.28928854	0.24239963	0.20312853	0.17023469	0.14268010	0.11959605	0.10025554	0.08405005	0.07047021	0.05908961	0.04955125	0.04155622	0.03485421
356	0.83697966	0.70059723	0.58648986	0.49101090	0.41111210	0.34424516	0.28827956	0.24143389	0.20221854	0.16938776	0.14189965	0.11888276	0.09960809	0.08346579	0.06994561	0.05862064	0.04913361	0.04118555	0.03452621
357	0.83656138	0.69989734	0.58561144	0.49003084	0.41008688	0.34321551	0.28727410	0.24047201	0.20131263	0.16854503	0.14112347	0.11817371	0.09896481	0.08288559	0.06942493	0.05815540	0.04871950	0.04081818	0.03420130
358	0.83614330	0.69919814	0.58473434	0.48905273	0.40906422	0.34218895	0.28627215	0.23951395	0.20041079	0.16770650	0.14035154	0.11746890	0.09832570	0.08230942	0.06890812	0.05769385	0.04830887	0.04045409	0.03387944
359	0.83572544	0.69849964	0.58385855	0.48807658	0.40804411	0.34116545	0.28527369	0.23855971	0.19951298	0.16687214	0.13958383	0.11676829	0.09769071	0.08173726	0.06839515	0.05723596	0.04790171	0.04009326	0.03356062
360	0.83530779	0.69780184	0.58298408	0.48710238	0.40702655	0.34014502	0.28427871	0.23760927	0.19861919	0.16604193	0.13882031	0.11607186	0.09705982	0.08116908	0.06788601	0.05678171	0.04749797	0.03973563	0.03324479
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
n	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
361	0.83489034	0.69710473	0.58211091	0.48613012	0.40601152	0.33912763	0.28328721	0.23666262	0.19772941	0.16521585	0.13806098	0.11537958	0.09643300	0.08060484	0.06738065	0.05633106	0.04709764	0.03938120	0.03293194
362	0.83447311	0.69640832	0.58123905	0.48515980	0.40499902	0.33811329	0.28229916	0.23571975	0.19684361	0.16439388	0.13730580	0.11469143	0.09581024	0.08004453	0.06687906	0.05588399	0.04670069	0.03902993	0.03262203
363	0.83405608	0.69571261	0.58036850	0.48419141	0.40398905	0.33710199	0.28131456	0.23478062	0.19596178	0.16357600	0.13655475	0.11400739	0.09519149	0.07948811	0.06638120	0.05544046	0.04630708	0.03868180	0.03231504
364	0.83363926	0.69501759	0.57949925	0.48322496	0.40298159	0.33609371	0.28033339	0.23384524	0.19508391	0.16276219	0.13580780	0.11332742	0.09457674	0.07893556	0.06588705	0.05500046	0.04591679	0.03833677	0.03201093
365	0.83322265	0.69432327	0.57863130	0.48226044	0.40197665	0.33508844	0.27935565	0.23291359	0.19420996	0.16195243	0.13506495	0.11265152	0.09396597	0.07838686	0.06539657	0.05456395	0.04552978	0.03799481	0.03170969
366	0.83280624	0.69362964	0.57776466	0.48129785	0.40097422	0.33408618	0.27838132	0.23198564	0.19333993	0.16114669	0.13432615	0.11197964	0.09335913	0.07784196	0.06490975	0.05413090	0.04514604	0.03765591	0.03141128
367	0.83239005	0.69293670	0.57689931	0.48033717	0.39997428	0.33308692	0.27741038	0.23106140	0.19247380	0.16034497	0.13359140	0.11131177	0.09275622	0.07730086	0.06442655	0.05370129	0.04476553	0.03732003	0.03111568
368	0.83197406	0.69224446	0.57603526	0.47937842	0.39897684	0.33209065	0.27644283	0.23014084	0.19161155	0.15954723	0.13286067	0.11064788	0.09215719	0.07676351	0.06394695	0.05327509	0.04438823	0.03698715	0.03082287
369	0.83155828	0.69155291	0.57517250	0.47842157	0.39798188	0.33109736	0.27547865	0.22922394	0.19075316	0.15875346	0.13213393	0.10998795	0.09156204	0.07622990	0.06347092	0.05285227	0.04401411	0.03665723	0.03053281
370	0.83114271	0.69086204	0.57431103	0.47746664	0.39698941	0.33010704	0.27451784	0.22831070	0.18989862	0.15796365	0.13141117	0.10933196	0.09097073	0.07570000	0.06299843	0.05243281	0.04364315	0.03633026	0.03024547
371	0.83072735	0.69017187	0.57345085	0.47651361	0.39599941	0.32911968	0.27356038	0.22740109	0.18904790	0.15717776	0.13069236	0.10867988	0.09038324	0.07517379	0.06252946	0.05201667	0.04327531	0.03600620	0.02996085
372	0.83031219	0.68948239	0.57259197	0.47556249	0.39501188	0.32813527	0.27260626	0.22649511	0.18820100	0.15639578	0.12997748	0.10803169	0.08979954	0.07465123	0.06206398	0.05160384	0.04291057	0.03568504	0.02967890
373	0.82989724	0.68879360	0.57173436	0.47461326	0.39402681	0.32715381	0.27165546	0.22559274	0.18735789	0.15561769	0.12926652	0.10738737	0.08921962	0.07413230	0.06160196	0.05119429	0.04254890	0.03536674	0.02939960
374	0.82948250	0.68810549	0.57087805	0.47366593	0.39304420	0.32617528	0.27070799	0.22469397	0.18651855	0.15484347	0.12855944	0.10674689	0.08864343	0.07361698	0.06114339	0.05078799	0.04219028	0.03505128	0.02912293
375	0.82906797	0.68741807	0.57002301	0.47272049	0.39206404	0.32519969	0.26976381	0.22379877	0.18568298	0.15407311	0.12785623	0.10611022	0.08807097	0.07310525	0.06068823	0.05038491	0.04183469	0.03473863	0.02884887
376	0.82865364	0.68673134	0.56916926	0.47177693	0.39108633	0.32422700	0.26882293	0.22290714	0.18485115	0.15330657	0.12715687	0.10547736	0.08750221	0.07259707	0.06023645	0.04998503	0.04148209	0.03442877	0.02857738
377	0.82823952	0.68604530	0.56831678	0.47083526	0.39011105	0.32325723	0.26788533	0.22201907	0.18402304	0.15254386	0.12646133	0.10484827	0.08693712	0.07209242	0.05978804	0.04958832	0.04113247	0.03412167	0.02830845
378	0.82782561	0.68535994	0.56746558	0.46989547	0.38913821	0.32229036	0.26695101	0.22113453	0.18319865	0.15178493	0.12576960	0.10422293	0.08637567	0.07159128	0.05934297	0.04919476	0.04078579	0.03381732	0.02804205
379	0.82741190	0.68467526	0.56661566	0.46895756	0.38816779	0.32132638	0.26601994	0.22025351	0.18237795	0.15102978	0.12508165	0.10360132	0.08581786	0.07109363	0.05890121	0.04880433	0.04044203	0.03351568	0.02777816
380	0.82699840	0.68399127	0.56576701	0.46802152	0.38719979	0.32036529	0.26509211	0.21937601	0.18156093	0.15027839	0.12439746	0.10298342	0.08526364	0.07059943	0.05846274	0.04841699	0.04010117	0.03321673	0.02751675
381	0.82658511	0.68330796	0.56491963	0.46708734	0.38623420	0.31940707	0.26416753	0.21850200	0.18074756	0.14953074	0.12371702	0.10236921	0.08471301	0.07010867	0.05802753	0.04803273	0.03976318	0.03292044	0.02725780
382	0.82617202	0.68262534	0.56407352	0.46615503	0.38527102	0.31845171	0.26324617	0.21763148	0.17993784	0.14878680	0.12304030	0.10175866	0.08416593	0.06962132	0.05759557	0.04765152	0.03942804	0.03262680	0.02700129
383	0.82575914	0.68194339	0.56322868	0.46522458	0.38431025	0.31749921	0.26232802	0.21676442	0.17913175	0.14804657	0.12236728	0.10115175	0.08362239	0.06913736	0.05716682	0.04727333	0.03909573	0.03233578	0.02674719
384	0.82534647	0.68126213	0.56238510	0.46429599	0.38335187	0.31654956	0.26141307	0.21590081	0.17832927	0.14731002	0.12169794	0.10054846	0.08308235	0.06865676	0.05674126	0.04689815	0.03876622	0.03204735	0.02649548
385	0.82493400	0.68058155	0.56154279	0.46336925	0.38239588	0.31560276	0.26050132	0.21504065	0.17753038	0.14657713	0.12103226	0.09994876	0.08254580	0.06817950	0.05631887	0.04652594	0.03843948	0.03176150	0.02624615
386	0.82452174	0.67990165	0.56070173	0.46244436	0.38144227	0.31465878	0.25959274	0.21418392	0.17673507	0.14584789	0.12037023	0.09935265	0.08201272	0.06770556	0.05589962	0.04615668	0.03811550	0.03147820	0.02599915
387	0.82410969	0.67922242	0.55986194	0.46152132	0.38049104	0.31371763	0.25868734	0.21333059	0.17594333	0.14512228	0.11971181	0.09876009	0.08148308	0.06723492	0.05548349	0.04579036	0.03779425	0.03119742	0.02575449
388	0.82369784	0.67854388	0.55902341	0.46060012	0.37954219	0.31277929	0.25778509	0.21248067	0.17515513	0.14440028	0.11905700	0.09817106	0.08095686	0.06676755	0.05507046	0.04542695	0.03747570	0.03091915	0.02551212
389	0.82328620	0.67786601	0.55818613	0.45968076	0.37859570	0.31184376	0.25688599	0.21163413	0.17437046	0.14368187	0.11840577	0.09758555	0.08043404	0.06630342	0.05466051	0.04506641	0.03715985	0.03064336	0.02527204
390	0.82287476	0.67718883	0.55735010	0.45876323	0.37765157	0.31091102	0.25599002	0.21079097	0.17358931	0.14296704	0.11775810	0.09700353	0.07991459	0.06584253	0.05425361	0.04470874	0.03684665	0.03037003	0.02503421
391	0.82246353	0.67651231	0.55651533	0.45784754	0.37670980	0.30998108	0.25509718	0.20995117	0.17281166	0.14225576	0.11711397	0.09642498	0.07939850	0.06538483	0.05384973	0.04435391	0.03653609	0.03009913	0.02479862
392	0.82205250	0.67583648	0.55568181	0.45693367	0.37577037	0.30905392	0.25420746	0.20911471	0.17203749	0.14154802	0.11647337	0.09584988	0.07888575	0.06493032	0.05344887	0.04400190	0.03622815	0.02983066	0.02456525
393	0.82164168	0.67516132	0.55484953	0.45602163	0.37483329	0.30812953	0.25332083	0.20828158	0.17126679	0.14084380	0.11583627	0.09527821	0.07837630	0.06447897	0.05305099	0.04365268	0.03592281	0.02956458	0.02433408
394	0.82123106	0.67448683	0.55401850	0.45511140	0.37389854	0.30720791	0.25243730	0.20745177	0.17049954	0.14014308	0.11520265	0.09470995	0.07787015	0.06403075	0.05265607	0.04330623	0.03562004	0.02930087	0.02410508
395	0.82082065	0.67381302	0.55318872	0.45420300	0.37296613	0.30628904	0.25155685	0.20662527	0.16973573	0.13944585	0.11457250	0.09414508	0.07736726	0.06358565	0.05226408	0.04296253	0.03531982	0.02903951	0.02387824
396	0.82041045	0.67313988	0.55236018	0.45329640	0.37203604	0.30537292	0.25067948	0.20580206	0.16897534	0.13875209	0.11394580	0.09358358	0.07686762	0.06314365	0.05187502	0.04262155	0.03502213	0.02878049	0.02365353
397	0.82000045	0.67246741	0.55153288	0.45239162	0.37110827	0.30445954	0.24980516	0.20498214	0.16821836	0.13806178	0.11332253	0.09302542	0.07637121	0.06270471	0.05148886	0.04228329	0.03472695	0.02852378	0.02343094
398	0.81959065	0.67179561	0.55070682	0.45148864	0.37018281	0.30354890	0.24893389	0.20416547	0.16746477	0.13737491	0.11270266	0.09247060	0.07587800	0.06226883	0.05110556	0.04194771	0.03443426	0.02826935	0.02321044
399	0.81918106	0.67112449	0.54988200	0.45058747	0.36925966	0.30264097	0.24806566	0.20335207	0.16671455	0.13669145	0.11208619	0.09191909	0.07538798	0.06183598	0.05072513	0.04161479	0.03414404	0.02801720	0.02299201
400	0.81877168	0.67045403	0.54905841	0.44968809	0.36833881	0.30173577	0.24720046	0.20254190	0.16596770	0.13601140	0.11147309	0.09137086	0.07490112	0.06140614	0.05034752	0.04128451	0.03385626	0.02776729	0.02277565
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
401	0.81836250	0.66978425	0.54823606	0.44879051	0.36742026	0.30083327	0.24633827	0.20173496	0.16522419	0.13533472	0.11086334	0.09082590	0.07441741	0.06097928	0.04997272	0.04095686	0.03357091	0.02751961	0.02256131
402	0.81795352	0.66911513	0.54741493	0.44789472	0.36650400	0.29993347	0.24547910	0.20093123	0.16448401	0.13466142	0.11025693	0.09028420	0.07393682	0.06055539	0.04960072	0.04063180	0.03328796	0.02727415	0.02234900
403	0.81754475	0.66844669	0.54659504	0.44700072	0.36559003	0.29903636	0.24462292	0.20013071	0.16374715	0.13399146	0.10965383	0.08974572	0.07345933	0.06013445	0.04923148	0.04030933	0.03300740	0.02703087	0.02213868
404	0.81713618	0.66777891	0.54577638	0.44610850	0.36467833	0.29814193	0.24376972	0.19933338	0.16301359	0.13332483	0.10905403	0.08921046	0.07298493	0.05971644	0.04886499	0.03998941	0.03272920	0.02678976	0.02193034
405	0.81672781	0.66711180	0.54495894	0.44521807	0.36376891	0.29725018	0.24291950	0.19853922	0.16228331	0.13266153	0.10845752	0.08867839	0.07251359	0.05930133	0.04850124	0.03967204	0.03245335	0.02655080	0.02172396
406	0.81631965	0.66644535	0.54414272	0.44432941	0.36286175	0.29636110	0.24207225	0.19774823	0.16155631	0.13200152	0.10786426	0.08814949	0.07204530	0.05888911	0.04814018	0.03935718	0.03217982	0.02631398	0.02151953
407	0.81591170	0.66577957	0.54332773	0.44344252	0.36195686	0.29547467	0.24122795	0.19696039	0.16083256	0.13134479	0.10727425	0.08762375	0.07158003	0.05847975	0.04778182	0.03904482	0.03190859	0.02607926	0.02131702
408	0.81550395	0.66511446	0.54251396	0.44255741	0.36105423	0.29459090	0.24038660	0.19617568	0.16011206	0.13069134	0.10668747	0.08710115	0.07111776	0.05807323	0.04742612	0.03873494	0.03163966	0.02584664	0.02111641
409	0.81509640	0.66445001	0.54170141	0.44167406	0.36015384	0.29370977	0.23954818	0.19539411	0.15939478	0.13004113	0.10610390	0.08658166	0.07065848	0.05766955	0.04707308	0.03842752	0.03137299	0.02561610	0.02091769
410	0.81468905	0.66378622	0.54089007	0.44079248	0.35925570	0.29283128	0.23871269	0.19461564	0.15868072	0.12939416	0.10552352	0.08606526	0.07020217	0.05726867	0.04672266	0.03812254	0.03110856	0.02538761	0.02072084
411	0.81428191	0.66312310	0.54007995	0.43991265	0.35835980	0.29195541	0.23788011	0.19384028	0.15796985	0.12875041	0.10494632	0.08555195	0.06974880	0.05687057	0.04637485	0.03781998	0.03084637	0.02516116	0.02052585
412	0.81387498	0.66246064	0.53927105	0.43903458	0.35746614	0.29108216	0.23705043	0.19306801	0.15726217	0.12810986	0.10437227	0.08504170	0.06929836	0.05647525	0.04602962	0.03751982	0.03058638	0.02493673	0.02033269
413	0.81346824	0.66179884	0.53846335	0.43815826	0.35657470	0.29021153	0.23622365	0.19229882	0.15655766	0.12747250	0.10380136	0.08453450	0.06885083	0.05608267	0.04568697	0.03722205	0.03032859	0.02471430	0.02014135
414	0.81306171	0.66113770	0.53765687	0.43728370	0.35568549	0.28934350	0.23539975	0.19153269	0.15585631	0.12683831	0.10323358	0.08403031	0.06840619	0.05569282	0.04534687	0.03692663	0.03007297	0.02449386	0.01995180
415	0.81265538	0.66047722	0.53685159	0.43641088	0.35479849	0.28847807	0.23457872	0.19076961	0.15515810	0.12620727	0.10266890	0.08352914	0.06796442	0.05530568	0.04500930	0.03663356	0.02981951	0.02427538	0.01976405
416	0.81224926	0.65981741	0.53604752	0.43553980	0.35391371	0.28761522	0.23376056	0.19000957	0.15446302	0.12557937	0.10210731	0.08303095	0.06752551	0.05492123	0.04467424	0.03634282	0.02956818	0.02405885	0.01957805
417	0.81184334	0.65915825	0.53524465	0.43467045	0.35303113	0.28675495	0.23294525	0.18925256	0.15377105	0.12495460	0.10154879	0.08253574	0.06708942	0.05453945	0.04434168	0.03605439	0.02931897	0.02384425	0.01939381
418	0.81143762	0.65849975	0.53444299	0.43380285	0.35215075	0.28589726	0.23213279	0.18849856	0.15308218	0.12433294	0.10099333	0.08204348	0.06665616	0.05416033	0.04401159	0.03576824	0.02907185	0.02363157	0.01921131
419	0.81103210	0.65784191	0.53364252	0.43293698	0.35127257	0.28504214	0.23132316	0.18774757	0.15239639	0.12371436	0.10044090	0.08155415	0.06622569	0.05378384	0.04368396	0.03548437	0.02882683	0.02342078	0.01903052
420	0.81062679	0.65718472	0.53284326	0.43207283	0.35039658	0.28418957	0.23051635	0.18699958	0.15171368	0.12309887	0.09989150	0.08106775	0.06579800	0.05340997	0.04335877	0.03520274	0.02858386	0.02321187	0.01885143
421	0.81022168	0.65652819	0.53204519	0.43121041	0.34952277	0.28333955	0.22971236	0.18625456	0.15103403	0.12248644	0.09934510	0.08058424	0.06537308	0.05303870	0.04303600	0.03492336	0.02834295	0.02300483	0.01867402
422	0.80981677	0.65587232	0.53124832	0.43034971	0.34865114	0.28249207	0.22891117	0.18551251	0.15035742	0.12187705	0.09880169	0.08010362	0.06495090	0.05267001	0.04271564	0.03464619	0.02810406	0.02279963	0.01849829
423	0.80941206	0.65521710	0.53045264	0.42949073	0.34778169	0.28164713	0.22811277	0.18477341	0.14968384	0.12127070	0.09826125	0.07962586	0.06453144	0.05230389	0.04239765	0.03437122	0.02786719	0.02259627	0.01832421
424	0.80900756	0.65456254	0.52965815	0.42863346	0.34691440	0.28080472	0.22731716	0.18403726	0.14901328	0.12066736	0.09772377	0.07915096	0.06411470	0.05194030	0.04208204	0.03409843	0.02763232	0.02239471	0.01815177
425	0.80860326	0.65390863	0.52886485	0.42777790	0.34604928	0.27996482	0.22652433	0.18330405	0.14834573	0.12006703	0.09718923	0.07867888	0.06370064	0.05157925	0.04176877	0.03382781	0.02739942	0.02219496	0.01798095
426	0.80819916	0.65325538	0.52807275	0.42692406	0.34518631	0.27912744	0.22573426	0.18257375	0.14768116	0.11946968	0.09665762	0.07820963	0.06328926	0.05122070	0.04145784	0.03355933	0.02716849	0.02199699	0.01781174
427	0.80779526	0.65260278	0.52728182	0.42607191	0.34432550	0.27829256	0.22494694	0.18184637	0.14701957	0.11887530	0.09612891	0.07774317	0.06288054	0.05086465	0.04114922	0.03329299	0.02693951	0.02180078	0.01764412
428	0.80739156	0.65195082	0.52649208	0.42522147	0.34346683	0.27746018	0.22416238	0.18112188	0.14636095	0.11828388	0.09560309	0.07727949	0.06247446	0.05051107	0.04084290	0.03302876	0.02671245	0.02160632	0.01747808
429	0.80698807	0.65129952	0.52570353	0.42437272	0.34261031	0.27663029	0.22338054	0.18040028	0.14570527	0.11769540	0.09508015	0.07681858	0.06207100	0.05015995	0.04053886	0.03276663	0.02648731	0.02141360	0.01731360
430	0.80658478	0.65064888	0.52491616	0.42352567	0.34175592	0.27580288	0.22260144	0.17968155	0.14505254	0.11710986	0.09456007	0.07636042	0.06167014	0.04981128	0.04023708	0.03250657	0.02626406	0.02122260	0.01715067
431	0.80618169	0.64999888	0.52412996	0.42268031	0.34090366	0.27497795	0.22182505	0.17896569	0.14440273	0.11652722	0.09404283	0.07590499	0.06127187	0.04946502	0.03993755	0.03224858	0.02604270	0.02103330	0.01698927
432	0.80577880	0.64934953	0.52334494	0.42183664	0.34005353	0.27415548	0.22105137	0.17825268	0.14375583	0.11594748	0.09352843	0.07545227	0.06087618	0.04912117	0.03964024	0.03199264	0.02582320	0.02084569	0.01682939
433	0.80537611	0.64870083	0.52256110	0.42099465	0.33920551	0.27333548	0.22028039	0.17754251	0.14311182	0.11537063	0.09301683	0.07500226	0.06048304	0.04877971	0.03934516	0.03173873	0.02560556	0.02065975	0.01667101
434	0.80497362	0.64805277	0.52177843	0.42015434	0.33835961	0.27251792	0.21951210	0.17683517	0.14247070	0.11479665	0.09250804	0.07455493	0.06009244	0.04844063	0.03905226	0.03148684	0.02538974	0.02047547	0.01651413
435	0.80457134	0.64740537	0.52099694	0.41931571	0.33751582	0.27170281	0.21874648	0.17613065	0.14183246	0.11422552	0.09200203	0.07411027	0.05970436	0.04810390	0.03876155	0.03123694	0.02517575	0.02029283	0.01635872
436	0.80416925	0.64675861	0.52021661	0.41847875	0.33667414	0.27089014	0.21798354	0.17542893	0.14119707	0.11365723	0.09149879	0.07366826	0.05931879	0.04776952	0.03847300	0.03098903	0.02496356	0.02011183	0.01620478
437	0.80376737	0.64611250	0.51943746	0.41764347	0.33583455	0.27007990	0.21722326	0.17473001	0.14056453	0.11309177	0.09099829	0.07322889	0.05893570	0.04743745	0.03818660	0.03074309	0.02475316	0.01993243	0.01605228
438	0.80336569	0.64546703	0.51865947	0.41680985	0.33499706	0.26927209	0.21646563	0.17403387	0.13993482	0.11252913	0.09050054	0.07279213	0.05855510	0.04710770	0.03790234	0.03049909	0.02454453	0.01975464	0.01590122
439	0.80296420	0.64482221	0.51788264	0.41597789	0.33416165	0.26846669	0.21571064	0.17334051	0.13930794	0.11196928	0.09000551	0.07235798	0.05817695	0.04678024	0.03762019	0.03025704	0.02433766	0.01957844	0.01575158
440	0.80256292	0.64417803	0.51710698	0.41514759	0.33332833	0.26766370	0.21495829	0.17264991	0.13868386	0.11141222	0.08951319	0.07192643	0.05780124	0.04645505	0.03734013	0.03001690	0.02413253	0.01940380	0.01560335
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
441	0.80216184	0.64353450	0.51633248	0.41431896	0.33249709	0.26686311	0.21420856	0.17196206	0.13806258	0.11085793	0.08902356	0.07149744	0.05742796	0.04613213	0.03706217	0.02977867	0.02392913	0.01923073	0.01545651
442	0.80176096	0.64289160	0.51555915	0.41349197	0.33166792	0.26606491	0.21346144	0.17127696	0.13744408	0.11030640	0.08853661	0.07107102	0.05705709	0.04581145	0.03678627	0.02954233	0.02372745	0.01905919	0.01531105
443	0.80136028	0.64224935	0.51478697	0.41266664	0.33084082	0.26526910	0.21271694	0.17059458	0.13682835	0.10975761	0.08805232	0.07064713	0.05668861	0.04549300	0.03651243	0.02930787	0.02352747	0.01888919	0.01516697
444	0.80095980	0.64160775	0.51401594	0.41184295	0.33001578	0.26447568	0.21197502	0.16991492	0.13621538	0.10921155	0.08757068	0.07022578	0.05632251	0.04517676	0.03624062	0.02907527	0.02332917	0.01872070	0.01502424
445	0.80055952	0.64096678	0.51324607	0.41102091	0.32919280	0.26368462	0.21123570	0.16923797	0.13560516	0.10866821	0.08709168	0.06980694	0.05595878	0.04486272	0.03597084	0.02884451	0.02313254	0.01855372	0.01488285
446	0.80015944	0.64032645	0.51247736	0.41020051	0.32837187	0.26289594	0.21049895	0.16856371	0.13499767	0.10812757	0.08661529	0.06939059	0.05559740	0.04455086	0.03570307	0.02861559	0.02293757	0.01838823	0.01474279
447	0.79975956	0.63968677	0.51170979	0.40938175	0.32755299	0.26210961	0.20976477	0.16789214	0.13439290	0.10758963	0.08614151	0.06897673	0.05523835	0.04424118	0.03543729	0.02838848	0.02274425	0.01822421	0.01460406
448	0.79935988	0.63904772	0.51094338	0.40856462	0.32673615	0.26132563	0.20903316	0.16722325	0.13379084	0.10705435	0.08567033	0.06856534	0.05488162	0.04393364	0.03517349	0.02816318	0.02255255	0.01806165	0.01446662
449	0.79896040	0.63840931	0.51017811	0.40774912	0.32592134	0.26054400	0.20830409	0.16655702	0.13319148	0.10652174	0.08520172	0.06815640	0.05452719	0.04362824	0.03491165	0.02793966	0.02236247	0.01790055	0.01433048
450	0.79856112	0.63777154	0.50941399	0.40693525	0.32510857	0.25976470	0.20757757	0.16589345	0.13259481	0.10599179	0.08473567	0.06774990	0.05417505	0.04332497	0.03465176	0.02771791	0.02217399	0.01774088	0.01419563
451	0.79816204	0.63713440	0.50865101	0.40612300	0.32429783	0.25898774	0.20685359	0.16523252	0.13200080	0.10546446	0.08427218	0.06734583	0.05382519	0.04302380	0.03439381	0.02749793	0.02198710	0.01758264	0.01406204
452	0.79776316	0.63649791	0.50788918	0.40531238	0.32348910	0.25821310	0.20613212	0.16457422	0.13140946	0.10493976	0.08381121	0.06694416	0.05347759	0.04272473	0.03413778	0.02727969	0.02180178	0.01742581	0.01392970
453	0.79736448	0.63586204	0.50712849	0.40450337	0.32268240	0.25744078	0.20541318	0.16391855	0.13082077	0.10441768	0.08335277	0.06654489	0.05313223	0.04242773	0.03388365	0.02706319	0.02161803	0.01727037	0.01379862
454	0.79696599	0.63522682	0.50636893	0.40369598	0.32187770	0.25667077	0.20469674	0.16326549	0.13023471	0.10389819	0.08289684	0.06614801	0.05278910	0.04213280	0.03363141	0.02684840	0.02143583	0.01711633	0.01366876
455	0.79656771	0.63459223	0.50561052	0.40289020	0.32107502	0.25590306	0.20398280	0.16261503	0.12965128	0.10338128	0.08244340	0.06575348	0.05244818	0.04183993	0.03338106	0.02663532	0.02125516	0.01696365	0.01354013
456	0.79616963	0.63395827	0.50485324	0.40208603	0.32027433	0.25513765	0.20327135	0.16196716	0.12907046	0.10286694	0.08199244	0.06536132	0.05210947	0.04154908	0.03313256	0.02642393	0.02107601	0.01681234	0.01341271
457	0.79577174	0.63332494	0.50409709	0.40128346	0.31947564	0.25437452	0.20256238	0.16132187	0.12849225	0.10235517	0.08154395	0.06497149	0.05177295	0.04126026	0.03288592	0.02621421	0.02089838	0.01666238	0.01328649
458	0.79537405	0.63269225	0.50334208	0.40048250	0.31867894	0.25361368	0.20185588	0.16067915	0.12791662	0.10184594	0.08109791	0.06458398	0.05143860	0.04097345	0.03264111	0.02600616	0.02072224	0.01651376	0.01316146
459	0.79497656	0.63206019	0.50258820	0.39968313	0.31788423	0.25285512	0.20115185	0.16003900	0.12734358	0.10133924	0.08065431	0.06419879	0.05110641	0.04068863	0.03239812	0.02579977	0.02054758	0.01636646	0.01303760
460	0.79457927	0.63142876	0.50183544	0.39888536	0.31709150	0.25209882	0.20045028	0.15940139	0.12677310	0.10083507	0.08021314	0.06381590	0.05077636	0.04040578	0.03215695	0.02559501	0.02037440	0.01622047	0.01291491
461	0.79418218	0.63079796	0.50108382	0.39808918	0.31630075	0.25134478	0.19975115	0.15876633	0.12620517	0.10033340	0.07977438	0.06343528	0.05044844	0.04012491	0.03191756	0.02539187	0.02020268	0.01607579	0.01279337
462	0.79378529	0.63016779	0.50033332	0.39729459	0.31551197	0.25059301	0.19905446	0.15813379	0.12563979	0.09983423	0.07933802	0.06305694	0.05012265	0.03984599	0.03167996	0.02519035	0.02003240	0.01593240	0.01267298
463	0.79338860	0.62953826	0.49958394	0.39650159	0.31472516	0.24984347	0.19836020	0.15750378	0.12507695	0.09933754	0.07890405	0.06268086	0.04979895	0.03956901	0.03144413	0.02499042	0.01986356	0.01579029	0.01255372
464	0.79299210	0.62890935	0.49883569	0.39571017	0.31394031	0.24909619	0.19766836	0.15687627	0.12451662	0.09884332	0.07847245	0.06230702	0.04947735	0.03929395	0.03121006	0.02479209	0.01969614	0.01564944	0.01243558
465	0.79259580	0.62828107	0.49808855	0.39492033	0.31315741	0.24835113	0.19697893	0.15625127	0.12395881	0.09835157	0.07804322	0.06193540	0.04915783	0.03902080	0.03097772	0.02459533	0.01953014	0.01550985	0.01231855
466	0.79219970	0.62765341	0.49734254	0.39413206	0.31237647	0.24760831	0.19629191	0.15562875	0.12340349	0.09786226	0.07761633	0.06156601	0.04884036	0.03874956	0.03074712	0.02440012	0.01936553	0.01537151	0.01220263
467	0.79180380	0.62702639	0.49659764	0.39334537	0.31159748	0.24686770	0.19560728	0.15500872	0.12285067	0.09737538	0.07719177	0.06119881	0.04852495	0.03848019	0.03051823	0.02420647	0.01920231	0.01523440	0.01208779
468	0.79140810	0.62639999	0.49585386	0.39256025	0.31082043	0.24612932	0.19492505	0.15439115	0.12230031	0.09689092	0.07676954	0.06083381	0.04821158	0.03821270	0.03029105	0.02401436	0.01904047	0.01509851	0.01197404
469	0.79101259	0.62577421	0.49511120	0.39177670	0.31004532	0.24539314	0.19424519	0.15377605	0.12175243	0.09640888	0.07634962	0.06047098	0.04790022	0.03794708	0.03006556	0.02382377	0.01887999	0.01496384	0.01186136
470	0.79061728	0.62514906	0.49436964	0.39099471	0.30927214	0.24465916	0.19356770	0.15316339	0.12120700	0.09592923	0.07593199	0.06011032	0.04759088	0.03768329	0.02984175	0.02363469	0.01872086	0.01483037	0.01174973
471	0.79022217	0.62452454	0.49362920	0.39021428	0.30850088	0.24392738	0.19289258	0.15255318	0.12066401	0.09545197	0.07551665	0.05975181	0.04728354	0.03742134	0.02961960	0.02344711	0.01856307	0.01469808	0.01163916
472	0.78982726	0.62390064	0.49288986	0.38943541	0.30773155	0.24319778	0.19221981	0.15194540	0.12012345	0.09497709	0.07510358	0.05939544	0.04697818	0.03716121	0.02939911	0.02326102	0.01840662	0.01456698	0.01152963
473	0.78943254	0.62327736	0.49215164	0.38865809	0.30696414	0.24247037	0.19154939	0.15134004	0.11958532	0.09450457	0.07469277	0.05904119	0.04667480	0.03690289	0.02918025	0.02307641	0.01825148	0.01443705	0.01142113
474	0.78903802	0.62265471	0.49141451	0.38788233	0.30619865	0.24174514	0.19088130	0.15073709	0.11904960	0.09403439	0.07428421	0.05868906	0.04637337	0.03664637	0.02896303	0.02289327	0.01809765	0.01430827	0.01131365
475	0.78864370	0.62203267	0.49067850	0.38710811	0.30543506	0.24102207	0.19021555	0.15013654	0.11851627	0.09356656	0.07387788	0.05833902	0.04607389	0.03639163	0.02874743	0.02271157	0.01794512	0.01418065	0.01120718
476	0.78824957	0.62141126	0.48994358	0.38633544	0.30467338	0.24030117	0.18955211	0.14953839	0.11798534	0.09310106	0.07347377	0.05799108	0.04577634	0.03613866	0.02853343	0.02253132	0.01779387	0.01405416	0.01110172
477	0.78785565	0.62079047	0.48920977	0.38556431	0.30391359	0.23958242	0.18889100	0.14894262	0.11745678	0.09263787	0.07307188	0.05764521	0.04548072	0.03588745	0.02832102	0.02235250	0.01764390	0.01392880	0.01099724
478	0.78746192	0.62017030	0.48847705	0.38479472	0.30315570	0.23886582	0.18823218	0.14834922	0.11693060	0.09217698	0.07267218	0.05730140	0.04518700	0.03563798	0.02811019	0.02217510	0.01749519	0.01380456	0.01089375
479	0.78706838	0.61955075	0.48774543	0.38402667	0.30239970	0.23815137	0.18757567	0.14775819	0.11640677	0.09171839	0.07227467	0.05695964	0.04489518	0.03539025	0.02790093	0.02199911	0.01734773	0.01368143	0.01079123
480	0.78667504	0.61893182	0.48701491	0.38326015	0.30164559	0.23743905	0.18692144	0.14716951	0.11588528	0.09126208	0.07187933	0.05661992	0.04460525	0.03514424	0.02769323	0.02182451	0.01720152	0.01355939	0.01068968
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
481	0.78628190	0.61831351	0.48628548	0.38249516	0.30089336	0.23672887	0.18626950	0.14658318	0.11536613	0.09080804	0.07148616	0.05628223	0.04431719	0.03489994	0.02748708	0.02165130	0.01705654	0.01343845	0.01058909
482	0.78588896	0.61769581	0.48555715	0.38173170	0.30014300	0.23602080	0.18561983	0.14599918	0.11484931	0.09035626	0.07109513	0.05594655	0.04403099	0.03465734	0.02728246	0.02147947	0.01691278	0.01331858	0.01048944
483	0.78549621	0.61707873	0.48482990	0.38096976	0.29939451	0.23531486	0.18497243	0.14541751	0.11433481	0.08990672	0.07070625	0.05561287	0.04374663	0.03441642	0.02707937	0.02130900	0.01677023	0.01319978	0.01039073
484	0.78510366	0.61646227	0.48410375	0.38020934	0.29864789	0.23461103	0.18432728	0.14483816	0.11382260	0.08945943	0.07031949	0.05528118	0.04346412	0.03417718	0.02687778	0.02113988	0.01662889	0.01308204	0.01029294
485	0.78471130	0.61584642	0.48337868	0.37945044	0.29790313	0.23390930	0.18368439	0.14426112	0.11331270	0.08901435	0.06993485	0.05495147	0.04318342	0.03393960	0.02667770	0.02097210	0.01648873	0.01296535	0.01019608
486	0.78431914	0.61523119	0.48265470	0.37869305	0.29716023	0.23320967	0.18304373	0.14368637	0.11280507	0.08857150	0.06955231	0.05462373	0.04290454	0.03370368	0.02647911	0.02080566	0.01634976	0.01284971	0.01010013
487	0.78392718	0.61461657	0.48193180	0.37793718	0.29641919	0.23251213	0.18240531	0.14311391	0.11229972	0.08813084	0.06917187	0.05429794	0.04262747	0.03346939	0.02628199	0.02064053	0.01621196	0.01273509	0.01000508
488	0.78353541	0.61400257	0.48120998	0.37718281	0.29567999	0.23181668	0.18176912	0.14254374	0.11179664	0.08769238	0.06879350	0.05397410	0.04235218	0.03323674	0.02608635	0.02047672	0.01607532	0.01262150	0.00991093
489	0.78314384	0.61338918	0.48048925	0.37642995	0.29494263	0.23112331	0.18113515	0.14197584	0.11129581	0.08725610	0.06841721	0.05365219	0.04207867	0.03300570	0.02589215	0.02031420	0.01593983	0.01250892	0.00981766
490	0.78275246	0.61277641	0.47976960	0.37567859	0.29420711	0.23043202	0.18050339	0.14141020	0.11079722	0.08682199	0.06804297	0.05333219	0.04180692	0.03277626	0.02569941	0.02015298	0.01580548	0.01239734	0.00972527
491	0.78236128	0.61216424	0.47905102	0.37492874	0.29347343	0.22974279	0.17987383	0.14084681	0.11030087	0.08639004	0.06767078	0.05301411	0.04153693	0.03254842	0.02550810	0.01999304	0.01567227	0.01228676	0.00963375
492	0.78197030	0.61155269	0.47833352	0.37418038	0.29274157	0.22905562	0.17924647	0.14028567	0.10980674	0.08596024	0.06730063	0.05269792	0.04126868	0.03232217	0.02531821	0.01983436	0.01554018	0.01217717	0.00954309
493	0.78157951	0.61094175	0.47761709	0.37343351	0.29201155	0.22837051	0.17862129	0.13972676	0.10931482	0.08553258	0.06693250	0.05238362	0.04100217	0.03209749	0.02512974	0.01967694	0.01540920	0.01206855	0.00945328
494	0.78118891	0.61033142	0.47690174	0.37268813	0.29128334	0.22768745	0.17799830	0.13917008	0.10882511	0.08510704	0.06656639	0.05207119	0.04073738	0.03187437	0.02494267	0.01952078	0.01527932	0.01196090	0.00936432
495	0.78079852	0.60972169	0.47618746	0.37194424	0.29055694	0.22700643	0.17737748	0.13861562	0.10833759	0.08468362	0.06620227	0.05176063	0.04047429	0.03165280	0.02475699	0.01936585	0.01515054	0.01185421	0.00927620
496	0.78040831	0.60911258	0.47547425	0.37120184	0.28983236	0.22632745	0.17675882	0.13806336	0.10785225	0.08426231	0.06584015	0.05145192	0.04021291	0.03143277	0.02457270	0.01921215	0.01502285	0.01174848	0.00918890
497	0.78001830	0.60850408	0.47476210	0.37046092	0.28910959	0.22565049	0.17614232	0.13751331	0.10736909	0.08384310	0.06548001	0.05114505	0.03995321	0.03121427	0.02438977	0.01905968	0.01489623	0.01164368	0.00910243
498	0.77962849	0.60789618	0.47405103	0.36972148	0.28838862	0.22497557	0.17552797	0.13696545	0.10688810	0.08342597	0.06512184	0.05084001	0.03969520	0.03099729	0.02420821	0.01890841	0.01477068	0.01153982	0.00901677
499	0.77923887	0.60728889	0.47334102	0.36898351	0.28766944	0.22430266	0.17491577	0.13641977	0.10640925	0.08301091	0.06476563	0.05053679	0.03943884	0.03078181	0.02402800	0.01875834	0.01464619	0.01143689	0.00893192
500	0.77884944	0.60668221	0.47263207	0.36824701	0.28695206	0.22363176	0.17430570	0.13587626	0.10593256	0.08259792	0.06441137	0.05023537	0.03918415	0.03056784	0.02384913	0.01860947	0.01452275	0.01133488	0.00884786
501	0.77846021	0.60607613	0.47192418	0.36751199	0.28623647	0.22296288	0.17369776	0.13533492	0.10545800	0.08218699	0.06405904	0.04993576	0.03893109	0.03035535	0.02367160	0.01846177	0.01440034	0.01123377	0.00876460
502	0.77807118	0.60547066	0.47121736	0.36677843	0.28552267	0.22229599	0.17309194	0.13479574	0.10498556	0.08177810	0.06370865	0.04963793	0.03867968	0.03014434	0.02349538	0.01831525	0.01427897	0.01113357	0.00868212
503	0.77768234	0.60486580	0.47051159	0.36604634	0.28481064	0.22163109	0.17248823	0.13425871	0.10451524	0.08137124	0.06336017	0.04934188	0.03842988	0.02993480	0.02332048	0.01816989	0.01415862	0.01103426	0.00860041
504	0.77729369	0.60426154	0.46980688	0.36531571	0.28410039	0.22096819	0.17188662	0.13372381	0.10404703	0.08096641	0.06301359	0.04904760	0.03818170	0.02972671	0.02314688	0.01802569	0.01403929	0.01093584	0.00851948
505	0.77690524	0.60365788	0.46910322	0.36458654	0.28339191	0.22030727	0.17128712	0.13319105	0.10358092	0.08056359	0.06266891	0.04875506	0.03793512	0.02952007	0.02297457	0.01788263	0.01392096	0.01083830	0.00843931
506	0.77651698	0.60305482	0.46840062	0.36385882	0.28268520	0.21964832	0.17068970	0.13266040	0.10311689	0.08016278	0.06232612	0.04846428	0.03769014	0.02931487	0.02280354	0.01774070	0.01380363	0.01074162	0.00835989
507	0.77612891	0.60245237	0.46769907	0.36313255	0.28198025	0.21899135	0.17009437	0.13213188	0.10265494	0.07976396	0.06198520	0.04817523	0.03744673	0.02911109	0.02263379	0.01759990	0.01368729	0.01064581	0.00828122
508	0.77574104	0.60185052	0.46699858	0.36240774	0.28127705	0.21833634	0.16950112	0.13160546	0.10219507	0.07936712	0.06164615	0.04788790	0.03720490	0.02890873	0.02246530	0.01746022	0.01357193	0.01055085	0.00820328
509	0.77535337	0.60124927	0.46629913	0.36168437	0.28057561	0.21768329	0.16890994	0.13108113	0.10173725	0.07897226	0.06130895	0.04760229	0.03696463	0.02870777	0.02229806	0.01732165	0.01345754	0.01045674	0.00812609
510	0.77496588	0.60064862	0.46560073	0.36096244	0.27987592	0.21703219	0.16832081	0.13055890	0.10128148	0.07857936	0.06097359	0.04731838	0.03672591	0.02850821	0.02213207	0.01718417	0.01334411	0.01036347	0.00804962
511	0.77457859	0.60004857	0.46490337	0.36024196	0.27917798	0.21638304	0.16773374	0.13003874	0.10082776	0.07818842	0.06064007	0.04703616	0.03648874	0.02831004	0.02196732	0.01704779	0.01323164	0.01027103	0.00797386
512	0.77419150	0.59944912	0.46420706	0.35952291	0.27848177	0.21573584	0.16714872	0.12952066	0.10037606	0.07779942	0.06030838	0.04675563	0.03625309	0.02811325	0.02180379	0.01691249	0.01312012	0.01017942	0.00789882
513	0.77380460	0.59885027	0.46351179	0.35880530	0.27778731	0.21509057	0.16656574	0.12900464	0.09992640	0.07741236	0.05997849	0.04647676	0.03601897	0.02791783	0.02164148	0.01677826	0.01300954	0.01008862	0.00782449
514	0.77341789	0.59825202	0.46281757	0.35808913	0.27709457	0.21444722	0.16598480	0.12849068	0.09947874	0.07702723	0.05965042	0.04619957	0.03578636	0.02772376	0.02148037	0.01664510	0.01289989	0.00999863	0.00775086
515	0.77303137	0.59765437	0.46212438	0.35737438	0.27640356	0.21380581	0.16540588	0.12797876	0.09903309	0.07664401	0.05932413	0.04592402	0.03555525	0.02753104	0.02132047	0.01651300	0.01279117	0.00990945	0.00767792
516	0.77264505	0.59705731	0.46143223	0.35666106	0.27571428	0.21316631	0.16482898	0.12746889	0.09858944	0.07626269	0.05899964	0.04565012	0.03532563	0.02733967	0.02116176	0.01638194	0.01268336	0.00982106	0.00760566
517	0.77225892	0.59646085	0.46074112	0.35594916	0.27502671	0.21252872	0.16425409	0.12696104	0.09814778	0.07588328	0.05867691	0.04537786	0.03509750	0.02714962	0.02100422	0.01625193	0.01257646	0.00973346	0.00753409
518	0.77187298	0.59586499	0.46005104	0.35523868	0.27434086	0.21189304	0.16368120	0.12645522	0.09770809	0.07550575	0.05835596	0.04510721	0.03487084	0.02696089	0.02084787	0.01612294	0.01247046	0.00964664	0.00746319
519	0.77148724	0.59526972	0.45936200	0.35452962	0.27365671	0.21125926	0.16311032	0.12595142	0.09727037	0.07513010	0.05803675	0.04483818	0.03464564	0.02677348	0.02069267	0.01599498	0.01236535	0.00956059	0.00739296
520	0.77110169	0.59467504	0.45867399	0.35382198	0.27297428	0.21062738	0.16254142	0.12544962	0.09683462	0.07475632	0.05771930	0.04457076	0.03442190	0.02658737	0.02053863	0.01586804	0.01226114	0.00947531	0.00732339
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
n	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
521	0.77071633	0.59408096	0.45798701	0.35311574	0.27229355	0.20999739	0.16197451	0.12494982	0.09640081	0.07438439	0.05740358	0.04430493	0.03419960	0.02640255	0.02038574	0.01574210	0.01215779	0.00939080	0.00725447
522	0.77033117	0.59348747	0.45730106	0.35241092	0.27161451	0.20936928	0.16140958	0.12445201	0.09596895	0.07401432	0.05708958	0.04404068	0.03397874	0.02621901	0.02023398	0.01561717	0.01205532	0.00930703	0.00718620
523	0.76994619	0.59289458	0.45661613	0.35170751	0.27093717	0.20874305	0.16084661	0.12395618	0.09553903	0.07364609	0.05677731	0.04377802	0.03375930	0.02603676	0.02008336	0.01549322	0.01195372	0.00922402	0.00711857
524	0.76956141	0.59230228	0.45593223	0.35100550	0.27026151	0.20811870	0.16028561	0.12346234	0.09511103	0.07327969	0.05646674	0.04351692	0.03354128	0.02585577	0.01993385	0.01537026	0.01185297	0.00914174	0.00705158
525	0.76917682	0.59171056	0.45524936	0.35030489	0.26958754	0.20749621	0.15972657	0.12297045	0.09468494	0.07291512	0.05615787	0.04325737	0.03332467	0.02567604	0.01978546	0.01524827	0.01175307	0.00906020	0.00698522
526	0.76879243	0.59111945	0.45456751	0.34960568	0.26891526	0.20687558	0.15916948	0.12248053	0.09426077	0.07255236	0.05585070	0.04299937	0.03310946	0.02549755	0.01963818	0.01512725	0.01165401	0.00897938	0.00691949
527	0.76840822	0.59052892	0.45388668	0.34890786	0.26824464	0.20625681	0.15861433	0.12199256	0.09383850	0.07219140	0.05554520	0.04274292	0.03289564	0.02532031	0.01949199	0.01500720	0.01155578	0.00889929	0.00685437
528	0.76802421	0.58993898	0.45320687	0.34821144	0.26757570	0.20563989	0.15806111	0.12150654	0.09341812	0.07183224	0.05524137	0.04248799	0.03268320	0.02514430	0.01934689	0.01488809	0.01145839	0.00881991	0.00678987
529	0.76764039	0.58934963	0.45252808	0.34751640	0.26690843	0.20502482	0.15750983	0.12102245	0.09299962	0.07147486	0.05493920	0.04223458	0.03247213	0.02496951	0.01920286	0.01476993	0.01136181	0.00874124	0.00672597
530	0.76725676	0.58876087	0.45185030	0.34682276	0.26624283	0.20441158	0.15696047	0.12054028	0.09258299	0.07111927	0.05463869	0.04198269	0.03226243	0.02479594	0.01905991	0.01465271	0.01126605	0.00866327	0.00666268
531	0.76687333	0.58817269	0.45117354	0.34613050	0.26557888	0.20380018	0.15641302	0.12006004	0.09216824	0.07076544	0.05433982	0.04173229	0.03205407	0.02462358	0.01891803	0.01453642	0.01117110	0.00858600	0.00659998
532	0.76649008	0.58758511	0.45049779	0.34543962	0.26491659	0.20319061	0.15586749	0.11958172	0.09175534	0.07041337	0.05404259	0.04148339	0.03184707	0.02445241	0.01877720	0.01442105	0.01107694	0.00850941	0.00653787
533	0.76610703	0.58699811	0.44982306	0.34475012	0.26425595	0.20258286	0.15532385	0.11910530	0.09134429	0.07006306	0.05374698	0.04123598	0.03164140	0.02428243	0.01863742	0.01430660	0.01098358	0.00843351	0.00647634
534	0.76572416	0.58641170	0.44914934	0.34406199	0.26359696	0.20197693	0.15478211	0.11863077	0.09093508	0.06971448	0.05345299	0.04099004	0.03143706	0.02411364	0.01849868	0.01419305	0.01089101	0.00835829	0.00641539
535	0.76534149	0.58582587	0.44847662	0.34337524	0.26293961	0.20137281	0.15424227	0.11815814	0.09052771	0.06936765	0.05316060	0.04074556	0.03123404	0.02394602	0.01836097	0.01408041	0.01079921	0.00828373	0.00635502
536	0.76495901	0.58524063	0.44780491	0.34268986	0.26228390	0.20077050	0.15370430	0.11768739	0.09012216	0.06902253	0.05286982	0.04050255	0.03103233	0.02377956	0.01822429	0.01396866	0.01070819	0.00820984	0.00629522
537	0.76457673	0.58465598	0.44713421	0.34200585	0.26162982	0.20016999	0.15316821	0.11721852	0.08971842	0.06867914	0.05258063	0.04026098	0.03083192	0.02361426	0.01808863	0.01385780	0.01061794	0.00813661	0.00623598
538	0.76419463	0.58407190	0.44646452	0.34132321	0.26097738	0.19957128	0.15263399	0.11675151	0.08931650	0.06833745	0.05229302	0.04002086	0.03063281	0.02345011	0.01795397	0.01374782	0.01052845	0.00806404	0.00617729
539	0.76381272	0.58348842	0.44579582	0.34064192	0.26032656	0.19897435	0.15210164	0.11628637	0.08891638	0.06799746	0.05200698	0.03978216	0.03043498	0.02328710	0.01782032	0.01363871	0.01043971	0.00799211	0.00611916
540	0.76343101	0.58290551	0.44512813	0.33996200	0.25967737	0.19837922	0.15157114	0.11582307	0.08851805	0.06765917	0.05172250	0.03954489	0.03023843	0.02312522	0.01768766	0.01353046	0.01035172	0.00792082	0.00606157
541	0.76304948	0.58232319	0.44446144	0.33928343	0.25902979	0.19778586	0.15104249	0.11536163	0.08812150	0.06732255	0.05143959	0.03930904	0.03004315	0.02296447	0.01755599	0.01342308	0.01026447	0.00785017	0.00600453
542	0.76266815	0.58174145	0.44379574	0.33860622	0.25838383	0.19719428	0.15051569	0.11490202	0.08772673	0.06698762	0.05115822	0.03907459	0.02984913	0.02280484	0.01742530	0.01331655	0.01017796	0.00778015	0.00594802
543	0.76228700	0.58116029	0.44313105	0.33793036	0.25773949	0.19660446	0.14999072	0.11444424	0.08733373	0.06665435	0.05087838	0.03884154	0.02965636	0.02264631	0.01729558	0.01321086	0.01009218	0.00771075	0.00589205
544	0.76190605	0.58057971	0.44246735	0.33725585	0.25709674	0.19601641	0.14946758	0.11398829	0.08694249	0.06632273	0.05060008	0.03860988	0.02946484	0.02248889	0.01716683	0.01310601	0.01000712	0.00764197	0.00583660
545	0.76152529	0.57999971	0.44180464	0.33658268	0.25645561	0.19543012	0.14894627	0.11353415	0.08655300	0.06599277	0.05032331	0.03837961	0.02927456	0.02233256	0.01703904	0.01300200	0.00992277	0.00757381	0.00578168
546	0.76114472	0.57942029	0.44114292	0.33591086	0.25581607	0.19484559	0.14842678	0.11308182	0.08616525	0.06566445	0.05004804	0.03815070	0.02908550	0.02217732	0.01691220	0.01289880	0.00983914	0.00750625	0.00572727
547	0.76076433	0.57884144	0.44048220	0.33524038	0.25517812	0.19426280	0.14790909	0.11263130	0.08577925	0.06533776	0.04977428	0.03792316	0.02889767	0.02202316	0.01678630	0.01279643	0.00975621	0.00743930	0.00567337
548	0.76038414	0.57826318	0.43982247	0.33457124	0.25454177	0.19368175	0.14739322	0.11218257	0.08539497	0.06501269	0.04950202	0.03769698	0.02871104	0.02187007	0.01666134	0.01269487	0.00967398	0.00737294	0.00561998
549	0.76000414	0.57768550	0.43916372	0.33390343	0.25390700	0.19310244	0.14687914	0.11173563	0.08501241	0.06468925	0.04923125	0.03747215	0.02852563	0.02171804	0.01653731	0.01259412	0.00959245	0.00730718	0.00556709
550	0.75962433	0.57710839	0.43850596	0.33323696	0.25327381	0.19252487	0.14636686	0.11129046	0.08463157	0.06436741	0.04896196	0.03724866	0.02834141	0.02156707	0.01641420	0.01249417	0.00951160	0.00724200	0.00551470
551	0.75924471	0.57653186	0.43784919	0.33257181	0.25264221	0.19194902	0.14585636	0.11084708	0.08425244	0.06404717	0.04869414	0.03702650	0.02815838	0.02141715	0.01629201	0.01239501	0.00943143	0.00717740	0.00546281
552	0.75886527	0.57595590	0.43719340	0.33190800	0.25201218	0.19137490	0.14534764	0.11040545	0.08387500	0.06372853	0.04842779	0.03680566	0.02797653	0.02126827	0.01617073	0.01229663	0.00935194	0.00711338	0.00541140
553	0.75848603	0.57538052	0.43653859	0.33124550	0.25138372	0.19080249	0.14484070	0.10996559	0.08349925	0.06341147	0.04816289	0.03658615	0.02779586	0.02112043	0.01605036	0.01219904	0.00927312	0.00704993	0.00536047
554	0.75810698	0.57480571	0.43588476	0.33058434	0.25075683	0.19023180	0.14433553	0.10952748	0.08312519	0.06309599	0.04789945	0.03636794	0.02761635	0.02097362	0.01593088	0.01210222	0.00919496	0.00698705	0.00531003
555	0.75772811	0.57423148	0.43523192	0.32992449	0.25013150	0.18966281	0.14383211	0.10909112	0.08275280	0.06278208	0.04763744	0.03615103	0.02743800	0.02082782	0.01581228	0.01200618	0.00911746	0.00692473	0.00526006
556	0.75734944	0.57365782	0.43458005	0.32926596	0.24950773	0.18909552	0.14333046	0.10865649	0.08238208	0.06246973	0.04737687	0.03593542	0.02726081	0.02068304	0.01569457	0.01191089	0.00904062	0.00686296	0.00521056
557	0.75697095	0.57308474	0.43392915	0.32860874	0.24888551	0.18852993	0.14283055	0.10822360	0.08201302	0.06215894	0.04711772	0.03572109	0.02708476	0.02053927	0.01557774	0.01181636	0.00896442	0.00680175	0.00516152
558	0.75659266	0.57251223	0.43327923	0.32795283	0.24826485	0.18796603	0.14233239	0.10779243	0.08164562	0.06184969	0.04685999	0.03550804	0.02690984	0.02039649	0.01546178	0.01172258	0.00888887	0.00674108	0.00511295
559	0.75621455	0.57194029	0.43263029	0.32729824	0.24764574	0.18740382	0.14183596	0.10736298	0.08127986	0.06154198	0.04660367	0.03529627	0.02673606	0.02025471	0.01534668	0.01162954	0.00881395	0.00668095	0.00506483
560	0.75583663	0.57136892	0.43198231	0.32664495	0.24702817	0.18684329	0.14134127	0.10693523	0.08091574	0.06123580	0.04634875	0.03508575	0.02656340	0.02011391	0.01523243	0.01153724	0.00873966	0.00662136	0.00501717
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
561	0.75545890	0.57079812	0.43133531	0.32599296	0.24641214	0.18628444	0.14084830	0.10650920	0.08055325	0.06093115	0.04609523	0.03487649	0.02639185	0.01997409	0.01511904	0.01144568	0.00866600	0.00656229	0.00496996
562	0.75508136	0.57022789	0.43068928	0.32534228	0.24579764	0.18572726	0.14035705	0.10608486	0.08019238	0.06062801	0.04584309	0.03466848	0.02622141	0.01983524	0.01500649	0.01135484	0.00859296	0.00650376	0.00492319
563	0.75470401	0.56965823	0.43004421	0.32469289	0.24518468	0.18517174	0.13986751	0.10566221	0.07983313	0.06032638	0.04559233	0.03446171	0.02605207	0.01969736	0.01489478	0.01126472	0.00852054	0.00644575	0.00487686
564	0.75432684	0.56908914	0.42940011	0.32404480	0.24457325	0.18461789	0.13937968	0.10524124	0.07947549	0.06002624	0.04534295	0.03425618	0.02588383	0.01956044	0.01478390	0.01117532	0.00844872	0.00638825	0.00483096
565	0.75394987	0.56852062	0.42875698	0.32339800	0.24396334	0.18406569	0.13889356	0.10482196	0.07911946	0.05972761	0.04509492	0.03405186	0.02571667	0.01942447	0.01467385	0.01108663	0.00837751	0.00633127	0.00478550
566	0.75357308	0.56795267	0.42811480	0.32275250	0.24335495	0.18351514	0.13840912	0.10440434	0.07876501	0.05943045	0.04484826	0.03384877	0.02555059	0.01928944	0.01456461	0.01099864	0.00830690	0.00627480	0.00474047
567	0.75319649	0.56738529	0.42747359	0.32210828	0.24274808	0.18296625	0.13792638	0.10398839	0.07841216	0.05913478	0.04460294	0.03364689	0.02538559	0.01915535	0.01445619	0.01091135	0.00823689	0.00621883	0.00469586
568	0.75282008	0.56681847	0.42683334	0.32146535	0.24214273	0.18241899	0.13744532	0.10357409	0.07806088	0.05884058	0.04435897	0.03344621	0.02522164	0.01902220	0.01434858	0.01082475	0.00816747	0.00616336	0.00465166
569	0.75244385	0.56625222	0.42619405	0.32082370	0.24153888	0.18187337	0.13696594	0.10316144	0.07771118	0.05854784	0.04411633	0.03324673	0.02505876	0.01888997	0.01424176	0.01073884	0.00809863	0.00610839	0.00460789
570	0.75206782	0.56568653	0.42555572	0.32018334	0.24093654	0.18132938	0.13648823	0.10275044	0.07736305	0.05825655	0.04387502	0.03304844	0.02489693	0.01875866	0.01413575	0.01065361	0.00803037	0.00605390	0.00456453
571	0.75169197	0.56512141	0.42491834	0.31954425	0.24033570	0.18078702	0.13601219	0.10234108	0.07701648	0.05796672	0.04363502	0.03285133	0.02473615	0.01862826	0.01403052	0.01056906	0.00796269	0.00599990	0.00452157
572	0.75131632	0.56455685	0.42428192	0.31890644	0.23973636	0.18024628	0.13553781	0.10193334	0.07667145	0.05767833	0.04339634	0.03265540	0.02457640	0.01849877	0.01392607	0.01048517	0.00789557	0.00594638	0.00447902
573	0.75094084	0.56399286	0.42364645	0.31826990	0.23913851	0.17970716	0.13506508	0.10152724	0.07632798	0.05739137	0.04315897	0.03246064	0.02441769	0.01837018	0.01382240	0.01040196	0.00782903	0.00589334	0.00443687
574	0.75056556	0.56342943	0.42301193	0.31763463	0.23854215	0.17916965	0.13459400	0.10112274	0.07598604	0.05710584	0.04292289	0.03226704	0.02426000	0.01824248	0.01371951	0.01031940	0.00776304	0.00584078	0.00439512
575	0.75019047	0.56286656	0.42237836	0.31700063	0.23794729	0.17863375	0.13412457	0.10071986	0.07564564	0.05682173	0.04268811	0.03207459	0.02410332	0.01811567	0.01361738	0.01023750	0.00769761	0.00578868	0.00435376
576	0.74981556	0.56230426	0.42174574	0.31636789	0.23735390	0.17809945	0.13365677	0.10031859	0.07530676	0.05653904	0.04245461	0.03188329	0.02394766	0.01798974	0.01351601	0.01015625	0.00763273	0.00573704	0.00431278
577	0.74944084	0.56174252	0.42111407	0.31573642	0.23676200	0.17756675	0.13319060	0.09991891	0.07496939	0.05625775	0.04222239	0.03169313	0.02379301	0.01786469	0.01341539	0.01007565	0.00756840	0.00568587	0.00427220
578	0.74906631	0.56118133	0.42048335	0.31510620	0.23617157	0.17703564	0.13272606	0.09952083	0.07463354	0.05597786	0.04199143	0.03150410	0.02363935	0.01774051	0.01331553	0.00999568	0.00750461	0.00563516	0.00423199
579	0.74869196	0.56062071	0.41985357	0.31447725	0.23558261	0.17650613	0.13226314	0.09912433	0.07429920	0.05569936	0.04176174	0.03131621	0.02348669	0.01761719	0.01321640	0.00991635	0.00744136	0.00558489	0.00419217
580	0.74831780	0.56006065	0.41922473	0.31384955	0.23499512	0.17597819	0.13180183	0.09872942	0.07396635	0.05542225	0.04153331	0.03112943	0.02333501	0.01749472	0.01311802	0.00983765	0.00737864	0.00553508	0.00415272
581	0.74794383	0.55950115	0.41859684	0.31322310	0.23440910	0.17545184	0.13134213	0.09833607	0.07363499	0.05514652	0.04130613	0.03094377	0.02318432	0.01737311	0.01302036	0.00975957	0.00731645	0.00548570	0.00411364
582	0.74757004	0.55894221	0.41796988	0.31259791	0.23382454	0.17492705	0.13088404	0.09794430	0.07330512	0.05487216	0.04108018	0.03075921	0.02303459	0.01725235	0.01292344	0.00968212	0.00725479	0.00543677	0.00407493
583	0.74719645	0.55838383	0.41734387	0.31197396	0.23324144	0.17440384	0.13042754	0.09755408	0.07297672	0.05459916	0.04085548	0.03057576	0.02288583	0.01713242	0.01282723	0.00960527	0.00719364	0.00538828	0.00403658
584	0.74682303	0.55782600	0.41671879	0.31135126	0.23265979	0.17388220	0.12997264	0.09716542	0.07264980	0.05432753	0.04063200	0.03039340	0.02273804	0.01701332	0.01273175	0.00952904	0.00713301	0.00534022	0.00399859
585	0.74644981	0.55726873	0.41609465	0.31072980	0.23207959	0.17336211	0.12951932	0.09677830	0.07232434	0.05405724	0.04040975	0.03021213	0.02259119	0.01689506	0.01263697	0.00945341	0.00707289	0.00529258	0.00396096
586	0.74607677	0.55671202	0.41547144	0.31010958	0.23150084	0.17284358	0.12906758	0.09639273	0.07200034	0.05378830	0.04018871	0.03003193	0.02244530	0.01677762	0.01254290	0.00937839	0.00701328	0.00524538	0.00392369
587	0.74570392	0.55615586	0.41484916	0.30949060	0.23092353	0.17232660	0.12861742	0.09600870	0.07167779	0.05352070	0.03996888	0.02985282	0.02230035	0.01666099	0.01244953	0.00930396	0.00695417	0.00519859	0.00388676
588	0.74533125	0.55560026	0.41422782	0.30887285	0.23034766	0.17181117	0.12816883	0.09562619	0.07135668	0.05325442	0.03975026	0.02967477	0.02215633	0.01654517	0.01235685	0.00923012	0.00689556	0.00515222	0.00385019
589	0.74495877	0.55504522	0.41360741	0.30825634	0.22977322	0.17129727	0.12772181	0.09524521	0.07103701	0.05298948	0.03953283	0.02949778	0.02201324	0.01643016	0.01226486	0.00915686	0.00683744	0.00510626	0.00381396
590	0.74458648	0.55449073	0.41298793	0.30764106	0.22920022	0.17078492	0.12727634	0.09486575	0.07071878	0.05272585	0.03931659	0.02932185	0.02187108	0.01631595	0.01217356	0.00908419	0.00677981	0.00506072	0.00377806
591	0.74421437	0.55393679	0.41236938	0.30702700	0.22862865	0.17027410	0.12683243	0.09448780	0.07040197	0.05246353	0.03910153	0.02914697	0.02172984	0.01620253	0.01208294	0.00901209	0.00672267	0.00501558	0.00374251
592	0.74384245	0.55338341	0.41175175	0.30641418	0.22805851	0.16976480	0.12639006	0.09411135	0.07008658	0.05220252	0.03888764	0.02897313	0.02158951	0.01608990	0.01199299	0.00894057	0.00666601	0.00497084	0.00370729
593	0.74347072	0.55283058	0.41113505	0.30580257	0.22748978	0.16925703	0.12594924	0.09373641	0.06977260	0.05194280	0.03867493	0.02880033	0.02145008	0.01597806	0.01190371	0.00886961	0.00660982	0.00492650	0.00367240
594	0.74309917	0.55227830	0.41051927	0.30519219	0.22692248	0.16875078	0.12550995	0.09336296	0.06946003	0.05168438	0.03846338	0.02862856	0.02131156	0.01586699	0.01181510	0.00879921	0.00655411	0.00488256	0.00363784
595	0.74272780	0.55172657	0.40990441	0.30458302	0.22635658	0.16824604	0.12507220	0.09299099	0.06914886	0.05142724	0.03825299	0.02845781	0.02117392	0.01575669	0.01172715	0.00872938	0.00649887	0.00483901	0.00360361
596	0.74235662	0.55117540	0.40929047	0.30397507	0.22579210	0.16774281	0.12463597	0.09262051	0.06883909	0.05117139	0.03804375	0.02828808	0.02103718	0.01564716	0.01163985	0.00866010	0.00644410	0.00479584	0.00356970
597	0.74198563	0.55062477	0.40867746	0.30336833	0.22522903	0.16724109	0.12420127	0.09225150	0.06853070	0.05091680	0.03783566	0.02811937	0.02090132	0.01553839	0.01155320	0.00859137	0.00638978	0.00475307	0.00353610
598	0.74161482	0.55007470	0.40806536	0.30276281	0.22466736	0.16674087	0.12376808	0.09188397	0.06822369	0.05066349	0.03762870	0.02795166	0.02076634	0.01543038	0.01146720	0.00852318	0.00633593	0.00471067	0.00350283
599	0.74124420	0.54952517	0.40745418	0.30215849	0.22410709	0.16624214	0.12333640	0.09151790	0.06791806	0.05041143	0.03742287	0.02778495	0.02063223	0.01532312	0.01138183	0.00845554	0.00628253	0.00466865	0.00346986
600	0.74087377	0.54897619	0.40684391	0.30155538	0.22354822	0.16574491	0.12290623	0.09115328	0.06761380	0.05016063	0.03721817	0.02761923	0.02049899	0.01521660	0.01129710	0.00838843	0.00622958	0.00462701	0.00343721
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
601	0.74050351	0.54842777	0.40623456	0.30095347	0.22299075	0.16524916	0.12247756	0.09079012	0.06731090	0.04991107	0.03701459	0.02745450	0.02036661	0.01511083	0.01121301	0.00832186	0.00617707	0.00458574	0.00340486
602	0.74013345	0.54787989	0.40562612	0.30035277	0.22243466	0.16475489	0.12205038	0.09042841	0.06700936	0.04966276	0.03681213	0.02729076	0.02023508	0.01500579	0.01112953	0.00825581	0.00612501	0.00454483	0.00337282
603	0.73976357	0.54733255	0.40501859	0.29975326	0.22187996	0.16426211	0.12162470	0.09006814	0.06670917	0.04941568	0.03661077	0.02712799	0.02010440	0.01490147	0.01104668	0.00819029	0.00607338	0.00450429	0.00334108
604	0.73939387	0.54678577	0.40441198	0.29915495	0.22132664	0.16377079	0.12120050	0.08970930	0.06641032	0.04916983	0.03641051	0.02696619	0.01997457	0.01479789	0.01096445	0.00812529	0.00602220	0.00446412	0.00330964
605	0.73902436	0.54623953	0.40380627	0.29855784	0.22077471	0.16328095	0.12077777	0.08935189	0.06611281	0.04892520	0.03621135	0.02680536	0.01984557	0.01469502	0.01088283	0.00806080	0.00597144	0.00442430	0.00327849
606	0.73865503	0.54569384	0.40320146	0.29796191	0.22022415	0.16279257	0.12035653	0.08899591	0.06581664	0.04868179	0.03601327	0.02664549	0.01971741	0.01459287	0.01080182	0.00799682	0.00592111	0.00438484	0.00324764
607	0.73828589	0.54514869	0.40259757	0.29736718	0.21967496	0.16230566	0.11993675	0.08864134	0.06552179	0.04843960	0.03581628	0.02648657	0.01959007	0.01449143	0.01072141	0.00793336	0.00587120	0.00434572	0.00321708
608	0.73791693	0.54460408	0.40199458	0.29677363	0.21912714	0.16182020	0.11951843	0.08828819	0.06522826	0.04819860	0.03562037	0.02632860	0.01946356	0.01439070	0.01064159	0.00787039	0.00582172	0.00430696	0.00318680
609	0.73754815	0.54406002	0.40139249	0.29618127	0.21858069	0.16133619	0.11910158	0.08793644	0.06493605	0.04795881	0.03542553	0.02617157	0.01933786	0.01429066	0.01056238	0.00780793	0.00577265	0.00426854	0.00315681
610	0.73717956	0.54351651	0.40079130	0.29559009	0.21803560	0.16085363	0.11868618	0.08758610	0.06464515	0.04772021	0.03523176	0.02601548	0.01921298	0.01419133	0.01048375	0.00774596	0.00572400	0.00423047	0.00312711
611	0.73681116	0.54297353	0.40019101	0.29500009	0.21749187	0.16037251	0.11827222	0.08723715	0.06435555	0.04748279	0.03503904	0.02586031	0.01908890	0.01409268	0.01040570	0.00768449	0.00567575	0.00419274	0.00309768
612	0.73644294	0.54243110	0.39959163	0.29441126	0.21694950	0.15989283	0.11785971	0.08688959	0.06406725	0.04724656	0.03484738	0.02570608	0.01896562	0.01399471	0.01032824	0.00762350	0.00562792	0.00415534	0.00306853
613	0.73607490	0.54188921	0.39899314	0.29382362	0.21640848	0.15941459	0.11744864	0.08654342	0.06378024	0.04701150	0.03465677	0.02555276	0.01884314	0.01389743	0.01025136	0.00756300	0.00558048	0.00411827	0.00303965
614	0.73570705	0.54134786	0.39839554	0.29323714	0.21586880	0.15893777	0.11703901	0.08619862	0.06349451	0.04677762	0.03446720	0.02540036	0.01872145	0.01380083	0.01017505	0.00750297	0.00553345	0.00408154	0.00301105
615	0.73533938	0.54080706	0.39779884	0.29265184	0.21533048	0.15846239	0.11663080	0.08585520	0.06321006	0.04654489	0.03427867	0.02524886	0.01860055	0.01370489	0.01009930	0.00744342	0.00548681	0.00404513	0.00298271
616	0.73497189	0.54026679	0.39720304	0.29206770	0.21479349	0.15798842	0.11622402	0.08551315	0.06292689	0.04631332	0.03409116	0.02509828	0.01848043	0.01360962	0.01002412	0.00738435	0.00544057	0.00400905	0.00295464
617	0.73460459	0.53972706	0.39660813	0.29148473	0.21425785	0.15751587	0.11581865	0.08517246	0.06264499	0.04608291	0.03390469	0.02494858	0.01836108	0.01351502	0.00994950	0.00732574	0.00539471	0.00397329	0.00292684
618	0.73423747	0.53918788	0.39601411	0.29090293	0.21372354	0.15704474	0.11541470	0.08483313	0.06236435	0.04585364	0.03371923	0.02479978	0.01824250	0.01342107	0.00987543	0.00726760	0.00534924	0.00393785	0.00289929
619	0.73387053	0.53864923	0.39542098	0.29032228	0.21319056	0.15657501	0.11501216	0.08449515	0.06208497	0.04562551	0.03353479	0.02465187	0.01812469	0.01332778	0.00980192	0.00720992	0.00530416	0.00390273	0.00287201
620	0.73350378	0.53811112	0.39482873	0.28974280	0.21265892	0.15610669	0.11461102	0.08415851	0.06180684	0.04539852	0.03335136	0.02450484	0.01800764	0.01323513	0.00972895	0.00715270	0.00525945	0.00386792	0.00284498
621	0.73313721	0.53757354	0.39423738	0.28916447	0.21212860	0.15563978	0.11421128	0.08382322	0.06152995	0.04517266	0.03316893	0.02435869	0.01789135	0.01314313	0.00965653	0.00709593	0.00521512	0.00383341	0.00281821
622	0.73277083	0.53703651	0.39364691	0.28858730	0.21159960	0.15517425	0.11381293	0.08348926	0.06125431	0.04494792	0.03298750	0.02421341	0.01777581	0.01305177	0.00958464	0.00703962	0.00517117	0.00379922	0.00279169
623	0.73240463	0.53650001	0.39305732	0.28801127	0.21107192	0.15471012	0.11341598	0.08315664	0.06097990	0.04472430	0.03280706	0.02406900	0.01766101	0.01296104	0.00951329	0.00698375	0.00512758	0.00376533	0.00276542
624	0.73203861	0.53596404	0.39246862	0.28743640	0.21054555	0.15424738	0.11302041	0.08282534	0.06070672	0.04450179	0.03262761	0.02392545	0.01754696	0.01287094	0.00944247	0.00692832	0.00508437	0.00373175	0.00273939
625	0.73167277	0.53542861	0.39188080	0.28686267	0.21002050	0.15378602	0.11262621	0.08249535	0.06043476	0.04428039	0.03244914	0.02378275	0.01743364	0.01278147	0.00937218	0.00687333	0.00504151	0.00369846	0.00271361
626	0.73130712	0.53489372	0.39129386	0.28629009	0.20949676	0.15332604	0.11223340	0.08216669	0.06016402	0.04406009	0.03227164	0.02364090	0.01732105	0.01269262	0.00930241	0.00681878	0.00499902	0.00366547	0.00268808
627	0.73094165	0.53435936	0.39070779	0.28571866	0.20897432	0.15286744	0.11184195	0.08183933	0.05989450	0.04384088	0.03209512	0.02349990	0.01720919	0.01260439	0.00923317	0.00676467	0.00495689	0.00363278	0.00266278
628	0.73057636	0.53382553	0.39012261	0.28514836	0.20845319	0.15241021	0.11145187	0.08151328	0.05962618	0.04362277	0.03191956	0.02335975	0.01709805	0.01251678	0.00916443	0.00671098	0.00491511	0.00360037	0.00263772
629	0.73021125	0.53329224	0.38953830	0.28457920	0.20793336	0.15195435	0.11106315	0.08118852	0.05935907	0.04340574	0.03174497	0.02322042	0.01698763	0.01242977	0.00909621	0.00665772	0.00487368	0.00356826	0.00261290
630	0.72984633	0.53275948	0.38895487	0.28401118	0.20741482	0.15149985	0.11067578	0.08086506	0.05909315	0.04318979	0.03157132	0.02308193	0.01687793	0.01234336	0.00902850	0.00660488	0.00483261	0.00353643	0.00258831
631	0.72948159	0.53222725	0.38837231	0.28344429	0.20689758	0.15104671	0.11028977	0.08054289	0.05882842	0.04297492	0.03139863	0.02294427	0.01676893	0.01225756	0.00896129	0.00655246	0.00479188	0.00350489	0.00256395
632	0.72911703	0.53169556	0.38779063	0.28287853	0.20638162	0.15059492	0.10990510	0.08022200	0.05856488	0.04276111	0.03122688	0.02280742	0.01666063	0.01217236	0.00889458	0.00650045	0.00475149	0.00347363	0.00253982
633	0.72875265	0.53116439	0.38720981	0.28231391	0.20586696	0.15014449	0.10952177	0.07990239	0.05830252	0.04254837	0.03105608	0.02267139	0.01655304	0.01208774	0.00882837	0.00644886	0.00471144	0.00344264	0.00251592
634	0.72838846	0.53063376	0.38662987	0.28175041	0.20533537	0.14969540	0.10913978	0.07958406	0.05804133	0.04233668	0.03088620	0.02253618	0.01644614	0.01200371	0.00876265	0.00639768	0.00467173	0.00341193	0.00249225
635	0.72802445	0.53010366	0.38605079	0.28118803	0.20484147	0.14924766	0.10875913	0.07926699	0.05778131	0.04212605	0.03071726	0.02240177	0.01633993	0.01192027	0.00869742	0.00634691	0.00463236	0.00338150	0.00246879
636	0.72766062	0.52957408	0.38547258	0.28062678	0.20433064	0.14880126	0.10837980	0.07895119	0.05752246	0.04191647	0.03054924	0.02226816	0.01623441	0.01183741	0.00863267	0.00629653	0.00459331	0.00335134	0.00244556
637	0.72729697	0.52904504	0.38489524	0.28006664	0.20382109	0.14835619	0.10800179	0.07863664	0.05726477	0.04170793	0.03038213	0.02213534	0.01612956	0.01175513	0.00856841	0.00624656	0.00455460	0.00332145	0.00242255
638	0.72693350	0.52851652	0.38431876	0.27950763	0.20331281	0.14791245	0.10762510	0.07832335	0.05700823	0.04150043	0.03021595	0.02200332	0.01602540	0.01167341	0.00850462	0.00619699	0.00451621	0.00329182	0.00239975
639	0.72657022	0.52798853	0.38374315	0.27894973	0.20280579	0.14747004	0.10724973	0.07801130	0.05675285	0.04129396	0.03005067	0.02187209	0.01592191	0.01159227	0.00844131	0.00614780	0.00447815	0.00326246	0.00237717
640	0.72620711	0.52746107	0.38316839	0.27839294	0.20230004	0.14702895	0.10687567	0.07770050	0.05649860	0.04108852	0.02988629	0.02174164	0.01581908	0.01151168	0.00837847	0.00609901	0.00444040	0.00323336	0.00235479
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
641	0.72584419	0.52693414	0.38259450	0.27783727	0.20179555	0.14658919	0.10650291	0.07739093	0.05624550	0.04088410	0.02972282	0.02161197	0.01571692	0.01143166	0.00831610	0.00605061	0.00440298	0.00320452	0.00233263
642	0.72548145	0.52640773	0.38202147	0.27728270	0.20129232	0.14615073	0.10613145	0.07708260	0.05599353	0.04068069	0.02956024	0.02148307	0.01561542	0.01135220	0.00825420	0.00600259	0.00436587	0.00317593	0.00231068
643	0.72511889	0.52588185	0.38144929	0.27672924	0.20079035	0.14571359	0.10576128	0.07677550	0.05574268	0.04047830	0.02939854	0.02135494	0.01551458	0.01127328	0.00819275	0.00595495	0.00432907	0.00314760	0.00228894
644	0.72475651	0.52535649	0.38087798	0.27617689	0.20028962	0.14527776	0.10539241	0.07646962	0.05549297	0.04027692	0.02923774	0.02122758	0.01541438	0.01119492	0.00813176	0.00590768	0.00429258	0.00311953	0.00226740
645	0.72439431	0.52483166	0.38030752	0.27562564	0.19979015	0.14484323	0.10502482	0.07616496	0.05524437	0.04007654	0.02907781	0.02110097	0.01531484	0.01111710	0.00807123	0.00586080	0.00425640	0.00309170	0.00224606
646	0.72403230	0.52430735	0.37973791	0.27507549	0.19929192	0.14441000	0.10465852	0.07586152	0.05499688	0.03987715	0.02891876	0.02097512	0.01521593	0.01103982	0.00801114	0.00581428	0.00422053	0.00306413	0.00222492
647	0.72367046	0.52378357	0.37916916	0.27452643	0.19879493	0.14397807	0.10429349	0.07555928	0.05475050	0.03967876	0.02876057	0.02085002	0.01511767	0.01096308	0.00795151	0.00576814	0.00418496	0.00303679	0.00220399
648	0.72330881	0.52326031	0.37860125	0.27397848	0.19829918	0.14354742	0.10392973	0.07525825	0.05450523	0.03948135	0.02860325	0.02072567	0.01502004	0.01088687	0.00789232	0.00572236	0.00414969	0.00300971	0.00218325
649	0.72294733	0.52273757	0.37803420	0.27343161	0.19780467	0.14311807	0.10356725	0.07495841	0.05426106	0.03928492	0.02844680	0.02060205	0.01492304	0.01081119	0.00783356	0.00567694	0.00411471	0.00298286	0.00216270
650	0.72258604	0.52221536	0.37746800	0.27288584	0.19731139	0.14269000	0.10320603	0.07465977	0.05401797	0.03908948	0.02829120	0.02047918	0.01482667	0.01073604	0.00777525	0.00563189	0.00408003	0.00295626	0.00214235
651	0.72222493	0.52169366	0.37690265	0.27234116	0.19681934	0.14226321	0.10284607	0.07436233	0.05377598	0.03889500	0.02813644	0.02035704	0.01473092	0.01066141	0.00771737	0.00558719	0.00404564	0.00292989	0.00212219
652	0.72186400	0.52117249	0.37633814	0.27179757	0.19632852	0.14183770	0.10248736	0.07406606	0.05353507	0.03870149	0.02798254	0.02023562	0.01463578	0.01058730	0.00765992	0.00554285	0.00401154	0.00290375	0.00210222
653	0.72150325	0.52065184	0.37577448	0.27125505	0.19583892	0.14141346	0.10212991	0.07377098	0.05329525	0.03850895	0.02782948	0.02011493	0.01454126	0.01051370	0.00760290	0.00549886	0.00397773	0.00287785	0.00208243
654	0.72114267	0.52013171	0.37521166	0.27071363	0.19535055	0.14099049	0.10177370	0.07347707	0.05305649	0.03831736	0.02767725	0.01999496	0.01444736	0.01044062	0.00754630	0.00545522	0.00394421	0.00285218	0.00206284
655	0.72078228	0.51961209	0.37464969	0.27017328	0.19486339	0.14056878	0.10141873	0.07318433	0.05281881	0.03812673	0.02752586	0.01987571	0.01435406	0.01036804	0.00749013	0.00541192	0.00391096	0.00282674	0.00204342
656	0.72042207	0.51909300	0.37408855	0.26963401	0.19437745	0.14014833	0.10106501	0.07289276	0.05258219	0.03793704	0.02737530	0.01975717	0.01426136	0.01029597	0.00743437	0.00536897	0.00387800	0.00280153	0.00202419
657	0.72006204	0.51857443	0.37352826	0.26909582	0.19389271	0.13972915	0.10071251	0.07260235	0.05234663	0.03774830	0.02722556	0.01963933	0.01416926	0.01022440	0.00737903	0.00532636	0.00384532	0.00277654	0.00200514
658	0.71970219	0.51805637	0.37296881	0.26855870	0.19340919	0.13931121	0.10036125	0.07231310	0.05211212	0.03756050	0.02707664	0.01952220	0.01407775	0.01015333	0.00732409	0.00528409	0.00381291	0.00275177	0.00198627
659	0.71934252	0.51753883	0.37241019	0.26802266	0.19292687	0.13889453	0.10001121	0.07202500	0.05187867	0.03737363	0.02692853	0.01940576	0.01398684	0.01008275	0.00726957	0.00524215	0.00378077	0.00272723	0.00196758
660	0.71898303	0.51702181	0.37185241	0.26748768	0.19244576	0.13847909	0.09966239	0.07173805	0.05164626	0.03718769	0.02678123	0.01929002	0.01389651	0.01001266	0.00721546	0.00520054	0.00374890	0.00270290	0.00194907
661	0.71862372	0.51650530	0.37129547	0.26695378	0.19196585	0.13806490	0.09931479	0.07145224	0.05141489	0.03700268	0.02663474	0.01917497	0.01380676	0.00994306	0.00716174	0.00515927	0.00371731	0.00267879	0.00193072
662	0.71826458	0.51598932	0.37073936	0.26642093	0.19148713	0.13765194	0.09896840	0.07116757	0.05118456	0.03681859	0.02648905	0.01906061	0.01371760	0.00987394	0.00710843	0.00511832	0.00368598	0.00265490	0.00191256
663	0.71790563	0.51547384	0.37018409	0.26588916	0.19100960	0.13724022	0.09862322	0.07088403	0.05095526	0.03663541	0.02634416	0.01894693	0.01362901	0.00980530	0.00705551	0.00507770	0.00365491	0.00263122	0.00189456
664	0.71754686	0.51495888	0.36962964	0.26535844	0.19053327	0.13682973	0.09827924	0.07060162	0.05072699	0.03645314	0.02620006	0.01883392	0.01354100	0.00973714	0.00700299	0.00503740	0.00362410	0.00260775	0.00187673
665	0.71718826	0.51444444	0.36907603	0.26482878	0.19005813	0.13642047	0.09793646	0.07032034	0.05049974	0.03627179	0.02605675	0.01872159	0.01345355	0.00966946	0.00695086	0.00499742	0.00359356	0.00258449	0.00185907
666	0.71682985	0.51393051	0.36852324	0.26430018	0.18958416	0.13601243	0.09759488	0.07004018	0.05027351	0.03609133	0.02591422	0.01860993	0.01336666	0.00960224	0.00689912	0.00495776	0.00356327	0.00256143	0.00184157
667	0.71647161	0.51341709	0.36797128	0.26377264	0.18911139	0.13560562	0.09725449	0.06976114	0.05004830	0.03591177	0.02577247	0.01849894	0.01328034	0.00953549	0.00684776	0.00491841	0.00353324	0.00253859	0.00182424
668	0.71611356	0.51290419	0.36742015	0.26324614	0.18863979	0.13520002	0.09691529	0.06948321	0.04982409	0.03573310	0.02563150	0.01838861	0.01319458	0.00946921	0.00679678	0.00487938	0.00350346	0.00251594	0.00180707
669	0.71575568	0.51239179	0.36686985	0.26272070	0.18816936	0.13479563	0.09657727	0.06920638	0.04960088	0.03555533	0.02549129	0.01827894	0.01310937	0.00940338	0.00674619	0.00484065	0.00347393	0.00249350	0.00179007
670	0.71539798	0.51187991	0.36632037	0.26219631	0.18770011	0.13439245	0.09624042	0.06893066	0.04937868	0.03537844	0.02535186	0.01816992	0.01302471	0.00933802	0.00669597	0.00480224	0.00344465	0.00247126	0.00177322
671	0.71504046	0.51136855	0.36577171	0.26167296	0.18723203	0.13399048	0.09590476	0.06865603	0.04915747	0.03520242	0.02521319	0.01806155	0.01294059	0.00927311	0.00664612	0.00476412	0.00341562	0.00244922	0.00175654
672	0.71468312	0.51085769	0.36522388	0.26115066	0.18676512	0.13358971	0.09557026	0.06838250	0.04893725	0.03502729	0.02507527	0.01795382	0.01285702	0.00920865	0.00659665	0.00472631	0.00338683	0.00242737	0.00174001
673	0.71432595	0.51034734	0.36467686	0.26062940	0.18629937	0.13319014	0.09523693	0.06811006	0.04871802	0.03485302	0.02493811	0.01784674	0.01277399	0.00914463	0.00654754	0.00468880	0.00335829	0.00240572	0.00172363
674	0.71396897	0.50983750	0.36413066	0.26010918	0.18583478	0.13279177	0.09490477	0.06783871	0.04849977	0.03467962	0.02480170	0.01774030	0.01269150	0.00908107	0.00649880	0.00465159	0.00332998	0.00238426	0.00170741
675	0.71361216	0.50932818	0.36358529	0.25959000	0.18537136	0.13239458	0.09457376	0.06756843	0.04828250	0.03450709	0.02466604	0.01763449	0.01260953	0.00901794	0.00645042	0.00461467	0.00330191	0.00236299	0.00169134
676	0.71325554	0.50881936	0.36304073	0.25907186	0.18490908	0.13199859	0.09424390	0.06729924	0.04806620	0.03433541	0.02453112	0.01752932	0.01252810	0.00895525	0.00640240	0.00457805	0.00327408	0.00234192	0.00167543
677	0.71289909	0.50831104	0.36249698	0.25855475	0.18444796	0.13160377	0.09391520	0.06703111	0.04785088	0.03416459	0.02439694	0.01742477	0.01244719	0.00889300	0.00635474	0.00454171	0.00324649	0.00232103	0.00165966
678	0.71254281	0.50780324	0.36195405	0.25803867	0.18398799	0.13121014	0.09358764	0.06676406	0.04763651	0.03399462	0.02426349	0.01732084	0.01236681	0.00883118	0.00630744	0.00450567	0.00321913	0.00230033	0.00164404
679	0.71218672	0.50729595	0.36141193	0.25752363	0.18352917	0.13081769	0.09326123	0.06649806	0.04742311	0.03382549	0.02413077	0.01721754	0.01228694	0.00876980	0.00626048	0.00446991	0.00319199	0.00227981	0.00162857
680	0.71183081	0.50678916	0.36087063	0.25700961	0.18307149	0.13042641	0.09293595	0.06623313	0.04721066	0.03365720	0.02399877	0.01711485	0.01220760	0.00870883	0.00621388	0.00443443	0.00316509	0.00225947	0.00161324
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
681	0.71147507	0.50628287	0.36033013	0.25649661	0.18261495	0.13003630	0.09261181	0.06596925	0.04699916	0.03348975	0.02386750	0.01701277	0.01212876	0.00864830	0.00616762	0.00439924	0.00313841	0.00223932	0.00159806
682	0.71111951	0.50577710	0.35979044	0.25598465	0.18215956	0.12964736	0.09228880	0.06570643	0.04678861	0.03332314	0.02373695	0.01691131	0.01205043	0.00858818	0.00612171	0.00436433	0.00311196	0.00221934	0.00158302
683	0.71076413	0.50527182	0.35925157	0.25547370	0.18170529	0.12925958	0.09196692	0.06544465	0.04657901	0.03315735	0.02360711	0.01681044	0.01197261	0.00852848	0.00607614	0.00432969	0.00308573	0.00219955	0.00156813
684	0.71040892	0.50476706	0.35871350	0.25496377	0.18125216	0.12887296	0.09164616	0.06518391	0.04637034	0.03299239	0.02347798	0.01671018	0.01189529	0.00846920	0.00603091	0.00429533	0.00305973	0.00217993	0.00155337
685	0.71005389	0.50426279	0.35817623	0.25445486	0.18080016	0.12848750	0.09132651	0.06492422	0.04616261	0.03282825	0.02334956	0.01661052	0.01181847	0.00841032	0.00598601	0.00426124	0.00303394	0.00216048	0.00153875
686	0.70969905	0.50375904	0.35763977	0.25394697	0.18034929	0.12810319	0.09100799	0.06466556	0.04595581	0.03266492	0.02322184	0.01651145	0.01174215	0.00835186	0.00594145	0.00422742	0.00300837	0.00214121	0.00152427
687	0.70934437	0.50325578	0.35710412	0.25344009	0.17989954	0.12772003	0.09069057	0.06440792	0.04574993	0.03250241	0.02309482	0.01641297	0.01166631	0.00829380	0.00589722	0.00419386	0.00298301	0.00212211	0.00150993
688	0.70898988	0.50275303	0.35656926	0.25293422	0.17945091	0.12733802	0.09037426	0.06415132	0.04554498	0.03234071	0.02296849	0.01631508	0.01159097	0.00823615	0.00585332	0.00416058	0.00295787	0.00210319	0.00149572
689	0.70863556	0.50225078	0.35603521	0.25242936	0.17900340	0.12695715	0.09005905	0.06389574	0.04534095	0.03217981	0.02284285	0.01621778	0.01151612	0.00817890	0.00580975	0.00412756	0.00293294	0.00208443	0.00148164
690	0.70828142	0.50174903	0.35550196	0.25192551	0.17855701	0.12657741	0.08974494	0.06364117	0.04513783	0.03201971	0.02271791	0.01612105	0.01144175	0.00812204	0.00576650	0.00409480	0.00290822	0.00206583	0.00146770
691	0.70792746	0.50124778	0.35496950	0.25142266	0.17811173	0.12619882	0.08943193	0.06338762	0.04493562	0.03186041	0.02259364	0.01602490	0.01136786	0.00806558	0.00572357	0.00406230	0.00288371	0.00204741	0.00145389
692	0.70757367	0.50074703	0.35443785	0.25092082	0.17766756	0.12582135	0.08912001	0.06313508	0.04473431	0.03170190	0.02247006	0.01592932	0.01129444	0.00800952	0.00568096	0.00403006	0.00285940	0.00202914	0.00144020
693	0.70722006	0.50024679	0.35390699	0.25041998	0.17722450	0.12544502	0.08880918	0.06288355	0.04453391	0.03154418	0.02234715	0.01583432	0.01122150	0.00795384	0.00563867	0.00399808	0.00283530	0.00201105	0.00142665
694	0.70686663	0.49974704	0.35337692	0.24992014	0.17678255	0.12506981	0.08849943	0.06263301	0.04433441	0.03138724	0.02222491	0.01573988	0.01114903	0.00789855	0.00559670	0.00396635	0.00281141	0.00199311	0.00141323
695	0.70651337	0.49924779	0.35284765	0.24942130	0.17634169	0.12469572	0.08819076	0.06238348	0.04413579	0.03123109	0.02210334	0.01564600	0.01107703	0.00784365	0.00555504	0.00393487	0.00278771	0.00197533	0.00139993
696	0.70616029	0.49874904	0.35231917	0.24892345	0.17590194	0.12432275	0.08788317	0.06213494	0.04393807	0.03107571	0.02198244	0.01555269	0.01100550	0.00778912	0.00551368	0.00390364	0.00276422	0.00195771	0.00138675
697	0.70580739	0.49825079	0.35179148	0.24842660	0.17546328	0.12395090	0.08757666	0.06188739	0.04374124	0.03092110	0.02186220	0.01545993	0.01093442	0.00773498	0.00547264	0.00387266	0.00274092	0.00194025	0.00137370
698	0.70545466	0.49775304	0.35126459	0.24793074	0.17502571	0.12358016	0.08727121	0.06164083	0.04354528	0.03076727	0.02174261	0.01536772	0.01086381	0.00768121	0.00543190	0.00384192	0.00271782	0.00192294	0.00136078
699	0.70510211	0.49725578	0.35073848	0.24743587	0.17458924	0.12321053	0.08696682	0.06139525	0.04335021	0.03061419	0.02162368	0.01527606	0.01079365	0.00762781	0.00539146	0.00381143	0.00269491	0.00190579	0.00134797
700	0.70474973	0.49675902	0.35021316	0.24694198	0.17415386	0.12284200	0.08666350	0.06115064	0.04315601	0.03046188	0.02150540	0.01518495	0.01072394	0.00757479	0.00535133	0.00378118	0.00267220	0.00188879	0.00133528
701	0.70439753	0.49626276	0.34968863	0.24644908	0.17371956	0.12247458	0.08636124	0.06090702	0.04296267	0.03031033	0.02138777	0.01509439	0.01065469	0.00752214	0.00531149	0.00375117	0.00264967	0.00187194	0.00132272
702	0.70404551	0.49576699	0.34916488	0.24595717	0.17328634	0.12210825	0.08606003	0.06066436	0.04277021	0.03015954	0.02127078	0.01500436	0.01058588	0.00746985	0.00527195	0.00372140	0.00262734	0.00185525	0.00131027
703	0.70369366	0.49527172	0.34864192	0.24546624	0.17285421	0.12174302	0.08575987	0.06042267	0.04257860	0.03000949	0.02115443	0.01491487	0.01051752	0.00741792	0.00523271	0.00369187	0.00260520	0.00183870	0.00129794
704	0.70334199	0.49477694	0.34811974	0.24497628	0.17242315	0.12137889	0.08546075	0.06018194	0.04238786	0.02986019	0.02103872	0.01482592	0.01044959	0.00736636	0.00519375	0.00366257	0.00258324	0.00182230	0.00128573
705	0.70299050	0.49428266	0.34759834	0.24448731	0.17199317	0.12101584	0.08516268	0.05994217	0.04219797	0.02971163	0.02092364	0.01473749	0.01038211	0.00731515	0.00515509	0.00363350	0.00256147	0.00180604	0.00127363
706	0.70263918	0.49378887	0.34707772	0.24399931	0.17156425	0.12065388	0.08486565	0.05970336	0.04200893	0.02956381	0.02080919	0.01464959	0.01031506	0.00726430	0.00511672	0.00360466	0.00253988	0.00178993	0.00126164
707	0.70228803	0.49329558	0.34655788	0.24351229	0.17113641	0.12029300	0.08456966	0.05946550	0.04182073	0.02941673	0.02069536	0.01456222	0.01024845	0.00721380	0.00507863	0.00357605	0.00251847	0.00177397	0.00124977
708	0.70193707	0.49280277	0.34603883	0.24302623	0.17070964	0.11993320	0.08427470	0.05922858	0.04163338	0.02927037	0.02058216	0.01447537	0.01018226	0.00716366	0.00504082	0.00354767	0.00249724	0.00175814	0.00123801
709	0.70158627	0.49231046	0.34552055	0.24254115	0.17028393	0.11957448	0.08398077	0.05899261	0.04144687	0.02912475	0.02046958	0.01438904	0.01011651	0.00711386	0.00500330	0.00351951	0.00247620	0.00174246	0.00122636
710	0.70123565	0.49181865	0.34500304	0.24205704	0.16985928	0.11921683	0.08368786	0.05875758	0.04126120	0.02897985	0.02035761	0.01430322	0.01005117	0.00706441	0.00496605	0.00349158	0.00245533	0.00172692	0.00121482
711	0.70088521	0.49132732	0.34448631	0.24157389	0.16943569	0.11886025	0.08339597	0.05852349	0.04107635	0.02883567	0.02024626	0.01421791	0.00998626	0.00701530	0.00492908	0.00346387	0.00243463	0.00171152	0.00120338
712	0.70053494	0.49083648	0.34397036	0.24109171	0.16901316	0.11850473	0.08310510	0.05829033	0.04089234	0.02869221	0.02013551	0.01413311	0.00992177	0.00696654	0.00489239	0.00343638	0.00241411	0.00169625	0.00119206
713	0.70018485	0.49034614	0.34345517	0.24061048	0.16859168	0.11815028	0.08281525	0.05805809	0.04070915	0.02854946	0.02002537	0.01404882	0.00985770	0.00691811	0.00485597	0.00340911	0.00239376	0.00168112	0.00118084
714	0.69983493	0.48985628	0.34294076	0.24013022	0.16817125	0.11779689	0.08252641	0.05782679	0.04052678	0.02840743	0.01991583	0.01396503	0.00979403	0.00687002	0.00481982	0.00338205	0.00237359	0.00166612	0.00116973
715	0.69948519	0.48936691	0.34242712	0.23965092	0.16775187	0.11744456	0.08223857	0.05759640	0.04034522	0.02826610	0.01980690	0.01388174	0.00973078	0.00682226	0.00478394	0.00335521	0.00235358	0.00165126	0.00115872
716	0.69913562	0.48887803	0.34191425	0.23917258	0.16733354	0.11709328	0.08195174	0.05736693	0.04016448	0.02812547	0.01969855	0.01379894	0.00966794	0.00677484	0.00474833	0.00332858	0.00233375	0.00163653	0.00114782
717	0.69878623	0.48838965	0.34140215	0.23869519	0.16691625	0.11674305	0.08166591	0.05713838	0.03998455	0.02798554	0.01959080	0.01371664	0.00960551	0.00672775	0.00471298	0.00330216	0.00231408	0.00162194	0.00113702
718	0.69843701	0.48790174	0.34089081	0.23821875	0.16650000	0.11639387	0.08138108	0.05691074	0.03980543	0.02784631	0.01948364	0.01363483	0.00954347	0.00668098	0.00467790	0.00327596	0.00229457	0.00160747	0.00112632
719	0.69808797	0.48741433	0.34038024	0.23774326	0.16608479	0.11604573	0.08109724	0.05668400	0.03962711	0.02770777	0.01937707	0.01355351	0.00948184	0.00663454	0.00464307	0.00324996	0.00227523	0.00159313	0.00111572
720	0.69773910	0.48692740	0.33987043	0.23726873	0.16567061	0.11569863	0.08081439	0.05645817	0.03944958	0.02756992	0.01927108	0.01347268	0.00942061	0.00658842	0.00460851	0.00322416	0.00225606	0.00157892	0.00110522
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
721	0.69739040	0.48644096	0.33936139	0.23679514	0.16525747	0.11535257	0.08053252	0.05623323	0.03927286	0.02743276	0.01916567	0.01339232	0.00935977	0.00654262	0.00457420	0.00319857	0.00223704	0.00156484	0.00109482
722	0.69704188	0.48595501	0.33885311	0.23632249	0.16484535	0.11500755	0.08025164	0.05600920	0.03909692	0.02729628	0.01906083	0.01331245	0.00929932	0.00649714	0.00454015	0.00317319	0.00221819	0.00155088	0.00108451
723	0.69669354	0.48546954	0.33834559	0.23585079	0.16443427	0.11466356	0.07997174	0.05578605	0.03892177	0.02716047	0.01895657	0.01323305	0.00923927	0.00645198	0.00450635	0.00314800	0.00219949	0.00153705	0.00107431
724	0.69634536	0.48498455	0.33783884	0.23538003	0.16402421	0.11432060	0.07969282	0.05556380	0.03874741	0.02702535	0.01885288	0.01315412	0.00917960	0.00640713	0.00447281	0.00312302	0.00218095	0.00152334	0.00106420
725	0.69599736	0.48450005	0.33733284	0.23491021	0.16361517	0.11397866	0.07941487	0.05534243	0.03857383	0.02689089	0.01874976	0.01307567	0.00912032	0.00636259	0.00443951	0.00309823	0.00216257	0.00150975	0.00105418
726	0.69564954	0.48401604	0.33682760	0.23444133	0.16320715	0.11363775	0.07913788	0.05512194	0.03840102	0.02675711	0.01864720	0.01299768	0.00906142	0.00631836	0.00440646	0.00307364	0.00214435	0.00149628	0.00104426
727	0.69530189	0.48353250	0.33632311	0.23397338	0.16280015	0.11329786	0.07886187	0.05490233	0.03822899	0.02662399	0.01854520	0.01292016	0.00900290	0.00627444	0.00437366	0.00304925	0.00212627	0.00148294	0.00103443
728	0.69495441	0.48304945	0.33581938	0.23350637	0.16239416	0.11295898	0.07858681	0.05468360	0.03805773	0.02649153	0.01844376	0.01284311	0.00894476	0.00623082	0.00434110	0.00302505	0.00210835	0.00146971	0.00102470
729	0.69460711	0.48256689	0.33531641	0.23304029	0.16198919	0.11262112	0.07831272	0.05446573	0.03788724	0.02635973	0.01834287	0.01276651	0.00888700	0.00618751	0.00430879	0.00300104	0.00209058	0.00145660	0.00101506
730	0.69425998	0.48208480	0.33481419	0.23257514	0.16158523	0.11228426	0.07803958	0.05424874	0.03771751	0.02622859	0.01824254	0.01269036	0.00882960	0.00614450	0.00427671	0.00297722	0.00207296	0.00144361	0.00100550
731	0.69391302	0.48160320	0.33431272	0.23211091	0.16118227	0.11194842	0.07776739	0.05403261	0.03754854	0.02609810	0.01814275	0.01261468	0.00877258	0.00610179	0.00424488	0.00295360	0.00205549	0.00143073	0.00099604
732	0.69356624	0.48112208	0.33381200	0.23164762	0.16078032	0.11161358	0.07749616	0.05381734	0.03738033	0.02596826	0.01804352	0.01253944	0.00871593	0.00605937	0.00421328	0.00293015	0.00203816	0.00141797	0.00098667
733	0.69321963	0.48064144	0.33331203	0.23118525	0.16037937	0.11127974	0.07722587	0.05360293	0.03721287	0.02583906	0.01794482	0.01246465	0.00865964	0.00601725	0.00418191	0.00290690	0.00202099	0.00140532	0.00097738
734	0.69287319	0.48016127	0.33281281	0.23072380	0.15997943	0.11094690	0.07695652	0.05338937	0.03704616	0.02571051	0.01784666	0.01239031	0.00860372	0.00597542	0.00415078	0.00288383	0.00200395	0.00139278	0.00096819
735	0.69252693	0.47968159	0.33231434	0.23026327	0.15958047	0.11061505	0.07668811	0.05317666	0.03688020	0.02558260	0.01774904	0.01231641	0.00854815	0.00593389	0.00411988	0.00286094	0.00198706	0.00138036	0.00095907
736	0.69218084	0.47920239	0.33181662	0.22980367	0.15918252	0.11028420	0.07642064	0.05296480	0.03671499	0.02545532	0.01765196	0.01224295	0.00849295	0.00589264	0.00408921	0.00283824	0.00197032	0.00136805	0.00095005
737	0.69183492	0.47872367	0.33131964	0.22934498	0.15878555	0.10995434	0.07615410	0.05275379	0.03655051	0.02532868	0.01755540	0.01216993	0.00843810	0.00585168	0.00405877	0.00281571	0.00195371	0.00135585	0.00094111
738	0.69148918	0.47824542	0.33082340	0.22888720	0.15838958	0.10962546	0.07588849	0.05254361	0.03638677	0.02520266	0.01745938	0.01209735	0.00838361	0.00581100	0.00402856	0.00279336	0.00193724	0.00134375	0.00093225
739	0.69114360	0.47776765	0.33032791	0.22843034	0.15799459	0.10929757	0.07562381	0.05233428	0.03622376	0.02507728	0.01736387	0.01202520	0.00832947	0.00577060	0.00399857	0.00277119	0.00192091	0.00133177	0.00092348
740	0.69079821	0.47729036	0.32983316	0.22797439	0.15760059	0.10897066	0.07536005	0.05212577	0.03606148	0.02495251	0.01726890	0.01195348	0.00827567	0.00573049	0.00396880	0.00274920	0.00190472	0.00131989	0.00091479
741	0.69045298	0.47681355	0.32933915	0.22751935	0.15720757	0.10864472	0.07509721	0.05191810	0.03589993	0.02482837	0.01717444	0.01188218	0.00822223	0.00569066	0.00393926	0.00272738	0.00188867	0.00130811	0.00090618
742	0.69010792	0.47633721	0.32884588	0.22706522	0.15681553	0.10831976	0.07483528	0.05171126	0.03573911	0.02470485	0.01708049	0.01181132	0.00816913	0.00565110	0.00390993	0.00270573	0.00187275	0.00129645	0.00089765
743	0.68976304	0.47586135	0.32835335	0.22661200	0.15642447	0.10799578	0.07457427	0.05150524	0.03557900	0.02458194	0.01698706	0.01174087	0.00811637	0.00561182	0.00388083	0.00268426	0.00185697	0.00128488	0.00088920
744	0.68941833	0.47538596	0.32786156	0.22615968	0.15603439	0.10767276	0.07431417	0.05130004	0.03541961	0.02445964	0.01689415	0.01167085	0.00806396	0.00557281	0.00385194	0.00266296	0.00184132	0.00127342	0.00088084
745	0.68907380	0.47491105	0.32737705	0.22570826	0.15564527	0.10735070	0.07405498	0.05109565	0.03526094	0.02433795	0.01680174	0.01160124	0.00801188	0.00553407	0.00382326	0.00264182	0.00182580	0.00126206	0.00087255
746	0.68872943	0.47443662	0.32688018	0.22525775	0.15525713	0.10702962	0.07379669	0.05089209	0.03510298	0.02421687	0.01670983	0.01153205	0.00796014	0.00549560	0.00379480	0.00262086	0.00181041	0.00125081	0.00086434
747	0.68838524	0.47396265	0.32639060	0.22480813	0.15486996	0.10670949	0.07353930	0.05068933	0.03494572	0.02409638	0.01661843	0.01146327	0.00790873	0.00545740	0.00376655	0.00260005	0.00179515	0.00123965	0.00085620
748	0.68804122	0.47348917	0.32590174	0.22435941	0.15448375	0.10639032	0.07328281	0.05048738	0.03478917	0.02397650	0.01652753	0.01139490	0.00785766	0.00541946	0.00373851	0.00257942	0.00178002	0.00122859	0.00084815
749	0.68769737	0.47301615	0.32541362	0.22391159	0.15409850	0.10607210	0.07302722	0.05028623	0.03463332	0.02385721	0.01643713	0.01132694	0.00780691	0.00538179	0.00371068	0.00255895	0.00176502	0.00121763	0.00084016
750	0.68735369	0.47254361	0.32492623	0.22346466	0.15371421	0.10575484	0.07277251	0.05008589	0.03447817	0.02373852	0.01634722	0.01125938	0.00775650	0.00534438	0.00368306	0.00253864	0.00175014	0.00120677	0.00083226
751	0.68701019	0.47207153	0.32443958	0.22301862	0.15333089	0.10543852	0.07251870	0.04988634	0.03432371	0.02362042	0.01625780	0.01119223	0.00770640	0.00530723	0.00365564	0.00251849	0.00173539	0.00119601	0.00082443
752	0.68666686	0.47159993	0.32395364	0.22257348	0.15294852	0.10512315	0.07226577	0.04968759	0.03416995	0.02350291	0.01616887	0.01112547	0.00765664	0.00527033	0.00362843	0.00249850	0.00172076	0.00118534	0.00081667
753	0.68632369	0.47112881	0.32346844	0.22212922	0.15256710	0.10480872	0.07201372	0.04948964	0.03401687	0.02338598	0.01608043	0.01105912	0.00760719	0.00523370	0.00360142	0.00247867	0.00170626	0.00117477	0.00080898
754	0.68598070	0.47065815	0.32298397	0.22168585	0.15218663	0.10449524	0.07176255	0.04929247	0.03386448	0.02326963	0.01599247	0.01099316	0.00755806	0.00519732	0.00357461	0.00245900	0.00169188	0.00116429	0.00080137
755	0.68563788	0.47018796	0.32250022	0.22124336	0.15180711	0.10418269	0.07151226	0.04909608	0.03371277	0.02315386	0.01590499	0.01092759	0.00750925	0.00516119	0.00354800	0.00243949	0.00167762	0.00115390	0.00079383
756	0.68529524	0.46971824	0.32201719	0.22080176	0.15142854	0.10387108	0.07126284	0.04890048	0.03356175	0.02303867	0.01581799	0.01086242	0.00746076	0.00512531	0.00352159	0.00242012	0.00166348	0.00114361	0.00078636
757	0.68495276	0.46924899	0.32153489	0.22036103	0.15105092	0.10356040	0.07101429	0.04870566	0.03341139	0.02292404	0.01573147	0.01079763	0.00741258	0.00508968	0.00349537	0.00240092	0.00164946	0.00113341	0.00077896
758	0.68461045	0.46878021	0.32105331	0.21992119	0.15067423	0.10325064	0.07076661	0.04851161	0.03326172	0.02280999	0.01564542	0.01073323	0.00736470	0.00505430	0.00346935	0.00238186	0.00163556	0.00112330	0.00077163
759	0.68426832	0.46831190	0.32057245	0.21948223	0.15029848	0.10294182	0.07051979	0.04831834	0.03311271	0.02269651	0.01555984	0.01066922	0.00731714	0.00501917	0.00344353	0.00236296	0.00162177	0.00111328	0.00076436
760	0.68392636	0.46784406	0.32009231	0.21904414	0.14992367	0.10263392	0.07027383	0.04812583	0.03296437	0.02258359	0.01547473	0.01060559	0.00726989	0.00498428	0.00341789	0.00234421	0.00160810	0.00110335	0.00075717
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
761	0.68358457	0.46737668	0.31961289	0.21860692	0.14954980	0.10232694	0.07002873	0.04793410	0.03281669	0.02247124	0.01539008	0.01054233	0.00722294	0.00494963	0.00339245	0.00232560	0.00159455	0.00109351	0.00075005
762	0.68324294	0.46690977	0.31913419	0.21817058	0.14917686	0.10202087	0.06978448	0.04774312	0.03266968	0.02235944	0.01530590	0.01047945	0.00717629	0.00491523	0.00336719	0.00230714	0.00158111	0.00108376	0.00074299
763	0.68290149	0.46644333	0.31865621	0.21773511	0.14880485	0.10171573	0.06954109	0.04755291	0.03252333	0.02224820	0.01522218	0.01041695	0.00712995	0.00488106	0.00334213	0.00228883	0.00156778	0.00107409	0.00073600
764	0.68256021	0.46597735	0.31817894	0.21730051	0.14843376	0.10141149	0.06929854	0.04736346	0.03237763	0.02213751	0.01513892	0.01035482	0.00708390	0.00484713	0.00331725	0.00227067	0.00155457	0.00106451	0.00072907
765	0.68221910	0.46551184	0.31770238	0.21686678	0.14806360	0.10110817	0.06905684	0.04717476	0.03223258	0.02202738	0.01505611	0.01029307	0.00703816	0.00481343	0.00329256	0.00225265	0.00154147	0.00105501	0.00072221
766	0.68187816	0.46504679	0.31722654	0.21643391	0.14769437	0.10080575	0.06881599	0.04698681	0.03208818	0.02191779	0.01497375	0.01023168	0.00699270	0.00477997	0.00326804	0.00223477	0.00152848	0.00104560	0.00071541
767	0.68153740	0.46458221	0.31675142	0.21600191	0.14732605	0.10050424	0.06857597	0.04679961	0.03194443	0.02180874	0.01489185	0.01017065	0.00694754	0.00474675	0.00324372	0.00221703	0.00151559	0.00103628	0.00070868
768	0.68119680	0.46411809	0.31627700	0.21557077	0.14695865	0.10020363	0.06833679	0.04661316	0.03180133	0.02170024	0.01481039	0.01010999	0.00690268	0.00471375	0.00321957	0.00219944	0.00150282	0.00102703	0.00070201
769	0.68085637	0.46365444	0.31580330	0.21514048	0.14659217	0.09990391	0.06809845	0.04642745	0.03165886	0.02159228	0.01472938	0.01004969	0.00685810	0.00468098	0.00319560	0.00218198	0.00149015	0.00101787	0.00069540
770	0.68051611	0.46319124	0.31533030	0.21471106	0.14622661	0.09960510	0.06786094	0.04624248	0.03151704	0.02148486	0.01464881	0.00998976	0.00681381	0.00464844	0.00317181	0.00216466	0.00147759	0.00100879	0.00068886
771	0.68017602	0.46272852	0.31485801	0.21428250	0.14586195	0.09930718	0.06762425	0.04605825	0.03137584	0.02137797	0.01456868	0.00993017	0.00676981	0.00461613	0.00314820	0.00214748	0.00146514	0.00099979	0.00068238
772	0.67983610	0.46226625	0.31438643	0.21385479	0.14549821	0.09901015	0.06738839	0.04587475	0.03123529	0.02127161	0.01448899	0.00987095	0.00672609	0.00458404	0.00312477	0.00213044	0.00145279	0.00099088	0.00067596
773	0.67949636	0.46180444	0.31391556	0.21342793	0.14513537	0.09871401	0.06715336	0.04569198	0.03109536	0.02116578	0.01440974	0.00981208	0.00668265	0.00455218	0.00310151	0.00211353	0.00144055	0.00098204	0.00066959
774	0.67915678	0.46134310	0.31344539	0.21300193	0.14477344	0.09841875	0.06691914	0.04550994	0.03095605	0.02106048	0.01433092	0.00975355	0.00663949	0.00452053	0.00307842	0.00209676	0.00142841	0.00097328	0.00066329
775	0.67881737	0.46088222	0.31297593	0.21257677	0.14441240	0.09812438	0.06668574	0.04532863	0.03081738	0.02095570	0.01425253	0.00969538	0.00659661	0.00448911	0.00305550	0.00208012	0.00141637	0.00096460	0.00065705
776	0.67847813	0.46042180	0.31250717	0.21215247	0.14405227	0.09783088	0.06645315	0.04514804	0.03067932	0.02085144	0.01417457	0.00963756	0.00655401	0.00445791	0.00303276	0.00206361	0.00140443	0.00095599	0.00065087
777	0.67813906	0.45996184	0.31203911	0.21172901	0.14369304	0.09753827	0.06622138	0.04496816	0.03054188	0.02074770	0.01409703	0.00958008	0.00651169	0.00442692	0.00301018	0.00204723	0.00139259	0.00094747	0.00064474
778	0.67780016	0.45950233	0.31157175	0.21130640	0.14333470	0.09724653	0.06599041	0.04478901	0.03040506	0.02064448	0.01401993	0.00952294	0.00646963	0.00439614	0.00298777	0.00203098	0.00138085	0.00093902	0.00063868
779	0.67746143	0.45904329	0.31110509	0.21088463	0.14297726	0.09695566	0.06576025	0.04461056	0.03026885	0.02054177	0.01394324	0.00946614	0.00642785	0.00436558	0.00296553	0.00201486	0.00136922	0.00093064	0.00063267
780	0.67712287	0.45858471	0.31063914	0.21046370	0.14262071	0.09666567	0.06553089	0.04443283	0.03013325	0.02043957	0.01386697	0.00940968	0.00638634	0.00433524	0.00294345	0.00199887	0.00135768	0.00092234	0.00062671
781	0.67678448	0.45812658	0.31017387	0.21004361	0.14226505	0.09637654	0.06530233	0.04425581	0.02999826	0.02033788	0.01379112	0.00935356	0.00634510	0.00430510	0.00292154	0.00198301	0.00134623	0.00091411	0.00062081
782	0.67644625	0.45766891	0.30970931	0.20962437	0.14191027	0.09608827	0.06507457	0.04407949	0.02986387	0.02023670	0.01371568	0.00929778	0.00630412	0.00427518	0.00289979	0.00196727	0.00133489	0.00090596	0.00061497
783	0.67610820	0.45721170	0.30924544	0.20920595	0.14155638	0.09580087	0.06484761	0.04390388	0.02973008	0.02013602	0.01364066	0.00924232	0.00626341	0.00424546	0.00287821	0.00195166	0.00132364	0.00089788	0.00060918
784	0.67577031	0.45675494	0.30878227	0.20878838	0.14120337	0.09551433	0.06462143	0.04372896	0.02959690	0.02003584	0.01356604	0.00918720	0.00622296	0.00421595	0.00285678	0.00193617	0.00131248	0.00088987	0.00060345
785	0.67543260	0.45629864	0.30831979	0.20837163	0.14085124	0.09522864	0.06439604	0.04355474	0.02946431	0.01993616	0.01349184	0.00913240	0.00618277	0.00418664	0.00283552	0.00192080	0.00130142	0.00088193	0.00059777
786	0.67509505	0.45584280	0.30785800	0.20795572	0.14049999	0.09494381	0.06417144	0.04338122	0.02933231	0.01983698	0.01341804	0.00907794	0.00614284	0.00415754	0.00281441	0.00190556	0.00129045	0.00087406	0.00059215
787	0.67475767	0.45538741	0.30739691	0.20754064	0.14014962	0.09465983	0.06394763	0.04320838	0.02920091	0.01973828	0.01334465	0.00902379	0.00610317	0.00412864	0.00279346	0.00189043	0.00127957	0.00086627	0.00058658
788	0.67442046	0.45493248	0.30693650	0.20712639	0.13980012	0.09437670	0.06372459	0.04303624	0.02907009	0.01964008	0.01327165	0.00896997	0.00606376	0.00409994	0.00277266	0.00187543	0.00126879	0.00085854	0.00058106
789	0.67408342	0.45447800	0.30647679	0.20671296	0.13945149	0.09409442	0.06350233	0.04286478	0.02893986	0.01954237	0.01319906	0.00891648	0.00602460	0.00407144	0.00275202	0.00186054	0.00125809	0.00085088	0.00057559
790	0.67374655	0.45402398	0.30601776	0.20630036	0.13910373	0.09381298	0.06328085	0.04269400	0.02881022	0.01944515	0.01312686	0.00886330	0.00598569	0.00404314	0.00273153	0.00184578	0.00124749	0.00084329	0.00057017
791	0.67340984	0.45357041	0.30555942	0.20588858	0.13875684	0.09353238	0.06306014	0.04252391	0.02868115	0.01934840	0.01305506	0.00881043	0.00594704	0.00401503	0.00271120	0.00183113	0.00123698	0.00083577	0.00056480
792	0.67307330	0.45311729	0.30510177	0.20547763	0.13841081	0.09325262	0.06284020	0.04235449	0.02855267	0.01925214	0.01298365	0.00875789	0.00590863	0.00398712	0.00269102	0.00181660	0.00122655	0.00082832	0.00055949
793	0.67273694	0.45266463	0.30464480	0.20506749	0.13806565	0.09297370	0.06262103	0.04218575	0.02842475	0.01915636	0.01291263	0.00870565	0.00587047	0.00395940	0.00267099	0.00180218	0.00121621	0.00082093	0.00055422
794	0.67240074	0.45221242	0.30418852	0.20465818	0.13772134	0.09269561	0.06240262	0.04201768	0.02829742	0.01906106	0.01284200	0.00865373	0.00583256	0.00393188	0.00265110	0.00178788	0.00120596	0.00081361	0.00054901
795	0.67206470	0.45176065	0.30373292	0.20424968	0.13737790	0.09241836	0.06218497	0.04185028	0.02817065	0.01896623	0.01277175	0.00860212	0.00579489	0.00390455	0.00263137	0.00177369	0.00119580	0.00080635	0.00054384
796	0.67172884	0.45130935	0.30327800	0.20384200	0.13703531	0.09214193	0.06196808	0.04168354	0.02804445	0.01887187	0.01270189	0.00855508	0.00575747	0.00387741	0.00261178	0.00175961	0.00118572	0.00079916	0.00053872
797	0.67139314	0.45085849	0.30282377	0.20343512	0.13669358	0.09186633	0.06175195	0.04151747	0.02791881	0.01877798	0.01263241	0.00850981	0.00572029	0.00385045	0.00259234	0.00174564	0.00117572	0.00079203	0.00053365
798	0.67105761	0.45040808	0.30237021	0.20302907	0.13635270	0.09159156	0.06153657	0.04135206	0.02779374	0.01868455	0.01256331	0.00846491	0.00568335	0.00382369	0.00257304	0.00173179	0.00116582	0.00078496	0.00052863
799	0.67072225	0.44995812	0.30191734	0.20262382	0.13601266	0.09131761	0.06132194	0.04118731	0.02766923	0.01859160	0.01249459	0.00841987	0.00564664	0.00379711	0.00255388	0.00171805	0.00115599	0.00077796	0.00052366
800	0.67038706	0.44950861	0.30146514	0.20221938	0.13567348	0.09104447	0.06110807	0.04102322	0.02754528	0.01849910	0.01242625	0.00837483	0.00561018	0.00377071	0.00253487	0.00170441	0.00114625	0.00077102	0.00051873
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
801	0.67005203	0.44905955	0.30101362	0.20181575	0.13533514	0.09077216	0.06089493	0.04085978	0.02742188	0.01840706	0.01235828	0.00829884	0.00557395	0.00374450	0.00251600	0.00169088	0.00113659	0.00076415	0.00051385
802	0.66971717	0.44861094	0.30056277	0.20141292	0.13499765	0.09050065	0.06068255	0.04069699	0.02729903	0.01831549	0.01229068	0.00824934	0.00553795	0.00371847	0.00249727	0.00167746	0.00112701	0.00075733	0.00050901
803	0.66938248	0.44816278	0.30011260	0.20101090	0.13466100	0.09022996	0.06047090	0.04053485	0.02717674	0.01822437	0.01222345	0.00820014	0.00550219	0.00369262	0.00247868	0.00166415	0.00111751	0.00075057	0.00050422
804	0.66904796	0.44771506	0.29966311	0.20060968	0.13432518	0.08996008	0.06025999	0.04037336	0.02705499	0.01813370	0.01215659	0.00815124	0.00546665	0.00366696	0.00246023	0.00165094	0.00110809	0.00074388	0.00049948
805	0.66871360	0.44726780	0.29921429	0.20020926	0.13399021	0.08969101	0.06004981	0.04021251	0.02693379	0.01804348	0.01209009	0.00810262	0.00543135	0.00364147	0.00244192	0.00163784	0.00109875	0.00073724	0.00049478
806	0.66837941	0.44682097	0.29876614	0.19980964	0.13365607	0.08942274	0.05984037	0.04005230	0.02681313	0.01795371	0.01202396	0.00805430	0.00539627	0.00361615	0.00242374	0.00162484	0.00108949	0.00073067	0.00049012
807	0.66804539	0.44637460	0.29831866	0.19941082	0.13332276	0.08915528	0.05963166	0.03989273	0.02669301	0.01786439	0.01195819	0.00800626	0.00536142	0.00359102	0.00240570	0.00161195	0.00108031	0.00072415	0.00048551
808	0.66771153	0.44592867	0.29787185	0.19901280	0.13299028	0.08888861	0.05942368	0.03973380	0.02657343	0.01777551	0.01189278	0.00795851	0.00532680	0.00356605	0.00238779	0.00159915	0.00107120	0.00071769	0.00048094
809	0.66737785	0.44548319	0.29742571	0.19861557	0.13265864	0.08862274	0.05921642	0.03957549	0.02645438	0.01768708	0.01182773	0.00791104	0.00529240	0.00354126	0.00237001	0.00158646	0.00106217	0.00071129	0.00047641
810	0.66704432	0.44503815	0.29698024	0.19821913	0.13232782	0.08835767	0.05900989	0.03941782	0.02633587	0.01759908	0.01176303	0.00786386	0.00525822	0.00351665	0.00235237	0.00157387	0.00105322	0.00070495	0.00047193
811	0.66671097	0.44459356	0.29653544	0.19782348	0.13199782	0.08809339	0.05880407	0.03926078	0.02621789	0.01751152	0.01169869	0.00781696	0.00522426	0.00349220	0.00233486	0.00156138	0.00104434	0.00069866	0.00046749
812	0.66637778	0.44414941	0.29609130	0.19742862	0.13166865	0.08782990	0.05859897	0.03910436	0.02610044	0.01742440	0.01163470	0.00777033	0.00519052	0.00346793	0.00231748	0.00154899	0.00103554	0.00069243	0.00046309
813	0.66604476	0.44370570	0.29564783	0.19703455	0.13134030	0.08756720	0.05839459	0.03894857	0.02598351	0.01733771	0.01157106	0.00772399	0.00515700	0.00344382	0.00230023	0.00153669	0.00102681	0.00068625	0.00045873
814	0.66571190	0.44326244	0.29520502	0.19664127	0.13101277	0.08730528	0.05819093	0.03879339	0.02586711	0.01725146	0.01150777	0.00767792	0.00512370	0.00341988	0.00228310	0.00152450	0.00101816	0.00068013	0.00045442
815	0.66537921	0.44281962	0.29476288	0.19624877	0.13068605	0.08704415	0.05798797	0.03863884	0.02575123	0.01716563	0.01144482	0.00763213	0.00509061	0.00339611	0.00226611	0.00151240	0.00100958	0.00067406	0.00045014
816	0.66504669	0.44237724	0.29432140	0.19585706	0.13036015	0.08678380	0.05778572	0.03848490	0.02563587	0.01708023	0.01138222	0.00758661	0.00505774	0.00337250	0.00224924	0.00150040	0.00100107	0.00066805	0.00044590
817	0.66471433	0.44193531	0.29388058	0.19546613	0.13003507	0.08652423	0.05758417	0.03833157	0.02552103	0.01699525	0.01131996	0.00754136	0.00502507	0.00334906	0.00223249	0.00148849	0.00099263	0.00066209	0.00044171
818	0.66438214	0.44149381	0.29344042	0.19507598	0.12971079	0.08626543	0.05738333	0.03817886	0.02540670	0.01691070	0.01125804	0.00749638	0.00499262	0.00332578	0.00221587	0.00147667	0.00098426	0.00065618	0.00043755
819	0.66405011	0.44105276	0.29300092	0.19468660	0.12938732	0.08600741	0.05718319	0.03802675	0.02529288	0.01682656	0.01119646	0.00745167	0.00496038	0.00330266	0.00219938	0.00146495	0.00097597	0.00065033	0.00043343
820	0.66371826	0.44061215	0.29256207	0.19429801	0.12906466	0.08575016	0.05698375	0.03787525	0.02517957	0.01674285	0.01113521	0.00740723	0.00492834	0.00327970	0.00218301	0.00145333	0.00096774	0.00064453	0.00042935
821	0.66338656	0.44017198	0.29212389	0.19391019	0.12874280	0.08549368	0.05678500	0.03772435	0.02506677	0.01665955	0.01107430	0.00736305	0.00489652	0.00325690	0.00216676	0.00144179	0.00095959	0.00063878	0.00042531
822	0.66305503	0.43973224	0.29168636	0.19352314	0.12842175	0.08523796	0.05658695	0.03757406	0.02495447	0.01657667	0.01101373	0.00731914	0.00486490	0.00323426	0.00215063	0.00143035	0.00095150	0.00063308	0.00042131
823	0.66272367	0.43929295	0.29124948	0.19313687	0.12810149	0.08498301	0.05638958	0.03742436	0.02484268	0.01649420	0.01095349	0.00727548	0.00483348	0.00321178	0.00213462	0.00141900	0.00094348	0.00062744	0.00041735
824	0.66239248	0.43885410	0.29081326	0.19275136	0.12778204	0.08472883	0.05619291	0.03727526	0.02473139	0.01641214	0.01089357	0.00723209	0.00480226	0.00318945	0.00211873	0.00140774	0.00093553	0.00062184	0.00041342
825	0.66206145	0.43841568	0.29037770	0.19236663	0.12746338	0.08447540	0.05599692	0.03712675	0.02462060	0.01633048	0.01083398	0.00718896	0.00477125	0.00316728	0.00210295	0.00139656	0.00092764	0.00061629	0.00040953
826	0.66173058	0.43797770	0.28994278	0.19198266	0.12714552	0.08422273	0.05580161	0.03697883	0.02451030	0.01624924	0.01077472	0.00714608	0.00474044	0.00314527	0.00208730	0.00138548	0.00091982	0.00061080	0.00040567
827	0.66139988	0.43754016	0.28950852	0.19159947	0.12682845	0.08397082	0.05560699	0.03683151	0.02440050	0.01616840	0.01071579	0.00710346	0.00470982	0.00312340	0.00207176	0.00137448	0.00091207	0.00060535	0.00040186
828	0.66106935	0.43710306	0.28907491	0.19121703	0.12651217	0.08371966	0.05541304	0.03668477	0.02429119	0.01608796	0.01065717	0.00706109	0.00467941	0.00310169	0.00205634	0.00136358	0.00090438	0.00059995	0.00039807
829	0.66073898	0.43666639	0.28864194	0.19083536	0.12619667	0.08346925	0.05521977	0.03653861	0.02418237	0.01600792	0.01059888	0.00701898	0.00464919	0.00308013	0.00204103	0.00135275	0.00089676	0.00059460	0.00039433
830	0.66040877	0.43623016	0.28820963	0.19045445	0.12588197	0.08321959	0.05502718	0.03639304	0.02407404	0.01592827	0.01054090	0.00697712	0.00461916	0.00305872	0.00202584	0.00134202	0.00088920	0.00058929	0.00039062
831	0.66007873	0.43579437	0.28777796	0.19007430	0.12556805	0.08297068	0.05483525	0.03624805	0.02396619	0.01584903	0.01048324	0.00693550	0.00458933	0.00303746	0.00201076	0.00133137	0.00088171	0.00058404	0.00038694
832	0.65974886	0.43535901	0.28734694	0.18969491	0.12525491	0.08272251	0.05464400	0.03610364	0.02385882	0.01577018	0.01042590	0.00689414	0.00455969	0.00301634	0.00199579	0.00132080	0.00087428	0.00057883	0.00038330
833	0.65941915	0.43492409	0.28691657	0.18931628	0.12494256	0.08247509	0.05445341	0.03595980	0.02375194	0.01569172	0.01036887	0.00685302	0.00453025	0.00299537	0.00198093	0.00131032	0.00086691	0.00057367	0.00037969
834	0.65908960	0.43448960	0.28648684	0.18893840	0.12463098	0.08222840	0.05426349	0.03581653	0.02364553	0.01561365	0.01031216	0.00681215	0.00450099	0.00297455	0.00196618	0.00129992	0.00085960	0.00056855	0.00037612
835	0.65876022	0.43405554	0.28605775	0.18856128	0.12432018	0.08198246	0.05407423	0.03567384	0.02353961	0.01553597	0.01025575	0.00677152	0.00447192	0.00295387	0.00195155	0.00128960	0.00085236	0.00056348	0.00037258
836	0.65843101	0.43362192	0.28562931	0.18818491	0.12401015	0.08173724	0.05388563	0.03553171	0.02343415	0.01545868	0.01019965	0.00673113	0.00444304	0.00293334	0.00193702	0.00127937	0.00084517	0.00055845	0.00036907
837	0.65810196	0.43318873	0.28520150	0.18780929	0.12370090	0.08149277	0.05369769	0.03539015	0.02332917	0.01538177	0.01014386	0.00669099	0.00441435	0.00291295	0.00192260	0.00126921	0.00083805	0.00055347	0.00036560
838	0.65777307	0.43275597	0.28477434	0.18743442	0.12339242	0.08124902	0.05351040	0.03524915	0.02322466	0.01530524	0.01008837	0.00665108	0.00438584	0.00289270	0.00190829	0.00125914	0.00083099	0.00054853	0.00036216
839	0.65744435	0.43232365	0.28434782	0.18706030	0.12308471	0.08100600	0.05333237	0.03510872	0.02312062	0.01522910	0.01003319	0.00661141	0.00435752	0.00287259	0.00189408	0.00124915	0.00082398	0.00054364	0.00035875
840	0.65711579	0.43189176	0.28392194	0.18668693	0.12277776	0.08076371	0.05313779	0.03496884	0.02301704	0.01515333	0.00997831	0.00657198	0.00432938	0.00285263	0.00187998	0.00123923	0.00081704	0.00053879	0.00035538
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
841	0.65678740	0.43146030	0.28349669	0.18631430	0.12247158	0.08052214	0.05295245	0.03482952	0.02291393	0.01507794	0.00992373	0.00653278	0.00430142	0.00283280	0.00186599	0.00122940	0.00081015	0.00053399	0.00035203
842	0.65645917	0.43102927	0.28307209	0.18594242	0.12216617	0.08028130	0.05276777	0.03469076	0.02281128	0.01500293	0.00986945	0.00649382	0.00427364	0.00281310	0.00185210	0.00121964	0.00080332	0.00052922	0.00034872
843	0.65613110	0.43059867	0.28264811	0.18557127	0.12186151	0.08004118	0.05258372	0.03455255	0.02270909	0.01492829	0.00981546	0.00645509	0.00424604	0.00279355	0.00183831	0.00120996	0.00079655	0.00052450	0.00034544
844	0.65580320	0.43016850	0.28222478	0.18520087	0.12155762	0.07980177	0.05240032	0.03441489	0.02260735	0.01485402	0.00976177	0.00641659	0.00421862	0.00277413	0.00182463	0.00120036	0.00078984	0.00051982	0.00034219
845	0.65547546	0.42973876	0.28180207	0.18483121	0.12125448	0.07956308	0.05221756	0.03427778	0.02250608	0.01478012	0.00970838	0.00637832	0.00419138	0.00275485	0.00181104	0.00119083	0.00078318	0.00051519	0.00033897
846	0.65514789	0.42930945	0.28138000	0.18446229	0.12095210	0.07932511	0.05203544	0.03414121	0.02240525	0.01470658	0.00965527	0.00634028	0.00416431	0.00273570	0.00179756	0.00118138	0.00077658	0.00051059	0.00033578
847	0.65482048	0.42888057	0.28095856	0.18409410	0.12065048	0.07908784	0.05185395	0.03400519	0.02230488	0.01463342	0.00960246	0.00630246	0.00413741	0.00271668	0.00178418	0.00117200	0.00077004	0.00050604	0.00033262
848	0.65449323	0.42845212	0.28053776	0.18372664	0.12034960	0.07885129	0.05167309	0.03386971	0.02220496	0.01456061	0.00954994	0.00626487	0.00411069	0.00269780	0.00177090	0.00116270	0.00076355	0.00050152	0.00032949
849	0.65416615	0.42802410	0.28011758	0.18335992	0.12004948	0.07861544	0.05149287	0.03373478	0.02210548	0.01448817	0.00949770	0.00622751	0.00408415	0.00267904	0.00175772	0.00115348	0.00075711	0.00049705	0.00032639
850	0.65383923	0.42759650	0.27969803	0.18299394	0.11975010	0.07838030	0.05131327	0.03360037	0.02200645	0.01441609	0.00944575	0.00619037	0.00405777	0.00266042	0.00174463	0.00114432	0.00075073	0.00049262	0.00032331
851	0.65351247	0.42716933	0.27927912	0.18262868	0.11945148	0.07814586	0.05113430	0.03346651	0.02190787	0.01434437	0.00939408	0.00615345	0.00403157	0.00264193	0.00173164	0.00113524	0.00074440	0.00048822	0.00032027
852	0.65318588	0.42674259	0.27886082	0.18226415	0.11915359	0.07791213	0.05095596	0.03333318	0.02180973	0.01427300	0.00934269	0.00611675	0.00400553	0.00262356	0.00171875	0.00112623	0.00073813	0.00048387	0.00031726
853	0.65285945	0.42631627	0.27844316	0.18190035	0.11885645	0.07767909	0.05077823	0.03320037	0.02171202	0.01420199	0.00929159	0.00608026	0.00397966	0.00260532	0.00170596	0.00111729	0.00073191	0.00047955	0.00031427
854	0.65253318	0.42589038	0.27802612	0.18153728	0.11856005	0.07744675	0.05060113	0.03306810	0.02161475	0.01413134	0.00924077	0.00604400	0.00395396	0.00258721	0.00169326	0.00110842	0.00072574	0.00047527	0.00031131
855	0.65220708	0.42546492	0.27760971	0.18117493	0.11826439	0.07721511	0.05042464	0.03293636	0.02151792	0.01406103	0.00919022	0.00600795	0.00392843	0.00256923	0.00168065	0.00109963	0.00071962	0.00047103	0.00030839
856	0.65188114	0.42503988	0.27719392	0.18081330	0.11796947	0.07698415	0.05024877	0.03280514	0.02142153	0.01399108	0.00913995	0.00597212	0.00390306	0.00255137	0.00166814	0.00109090	0.00071355	0.00046683	0.00030548
857	0.65155536	0.42461526	0.27677875	0.18045239	0.11767528	0.07675389	0.05007351	0.03267444	0.02132556	0.01392147	0.00908996	0.00593650	0.00387785	0.00253363	0.00165572	0.00108224	0.00070754	0.00046267	0.00030261
858	0.65122975	0.42419107	0.27636420	0.18009221	0.11738182	0.07652432	0.04989887	0.03254426	0.02123003	0.01385221	0.00904023	0.00590109	0.00385281	0.00251602	0.00164340	0.00107365	0.00070158	0.00045854	0.00029976
859	0.65090429	0.42376730	0.27595028	0.17973274	0.11708910	0.07629543	0.04972483	0.03241460	0.02113492	0.01378329	0.00899079	0.00586590	0.00382793	0.00249853	0.00163117	0.00106513	0.00069566	0.00045445	0.00029694
860	0.65057900	0.42334396	0.27553697	0.17937400	0.11679711	0.07606723	0.04955140	0.03228546	0.02104024	0.01371472	0.00894161	0.00583091	0.00380321	0.00248116	0.00161902	0.00105668	0.00068980	0.00045040	0.00029415
861	0.65025388	0.42292104	0.27512428	0.17901596	0.11650584	0.07583971	0.04937858	0.03215683	0.02094598	0.01364649	0.00889270	0.00579614	0.00377864	0.00246392	0.00160697	0.00104829	0.00068399	0.00044638	0.00029138
862	0.64992891	0.42249854	0.27471222	0.17865865	0.11621530	0.07561287	0.04920635	0.03202872	0.02085215	0.01357859	0.00884405	0.00576157	0.00375424	0.00244679	0.00159501	0.00103997	0.00067822	0.00044240	0.00028864
863	0.64960411	0.42207646	0.27430076	0.17830204	0.11592549	0.07538671	0.04903473	0.03190111	0.02075873	0.01351104	0.00879568	0.00572720	0.00373000	0.00242978	0.00158313	0.00103172	0.00067251	0.00043845	0.00028592
864	0.64927947	0.42165481	0.27388993	0.17794615	0.11563640	0.07516123	0.04886371	0.03177402	0.02066574	0.01344382	0.00874757	0.00569305	0.00370591	0.00241289	0.00157135	0.00102353	0.00066684	0.00043454	0.00028323
865	0.64895499	0.42123358	0.27347971	0.17759097	0.11534803	0.07493642	0.04869328	0.03164743	0.02057316	0.01337693	0.00869972	0.00565909	0.00368198	0.00239612	0.00155965	0.00101541	0.00066122	0.00043067	0.00028056
866	0.64863068	0.42081276	0.27307010	0.17723650	0.11506038	0.07471228	0.04852345	0.03152134	0.02048099	0.01331038	0.00865213	0.00562534	0.00365820	0.00237946	0.00154804	0.00100735	0.00065564	0.00042683	0.00027792
867	0.64830653	0.42039237	0.27266111	0.17688273	0.11477345	0.07448882	0.04835421	0.03139576	0.02038924	0.01324416	0.00860481	0.00559179	0.00363457	0.00236292	0.00153652	0.00099935	0.00065012	0.00042302	0.00027531
868	0.64798253	0.41997240	0.27225273	0.17652967	0.11448723	0.07426602	0.04818556	0.03127068	0.02029790	0.01317827	0.00855774	0.00555844	0.00361110	0.00234649	0.00152508	0.00099142	0.00064464	0.00041924	0.00027272
869	0.64765870	0.41955285	0.27184497	0.17617732	0.11420172	0.07404389	0.04801750	0.03114609	0.02020697	0.01311271	0.00851093	0.00552529	0.00358778	0.00233018	0.00151373	0.00098355	0.00063921	0.00041551	0.00027015
870	0.64733504	0.41913371	0.27143781	0.17582566	0.11391693	0.07382242	0.04785002	0.03102200	0.02011645	0.01304747	0.00846437	0.00549233	0.00356461	0.00231399	0.00150246	0.00097575	0.00063382	0.00041180	0.00026761
871	0.64701153	0.41871500	0.27103126	0.17547472	0.11363285	0.07360161	0.04768313	0.03089841	0.02002633	0.01298256	0.00841807	0.00545957	0.00354159	0.00229790	0.00149127	0.00096800	0.00062848	0.00040813	0.00026509
872	0.64668819	0.41829670	0.27062532	0.17512447	0.11334948	0.07338147	0.04751682	0.03077531	0.01993661	0.01291797	0.00837203	0.00542701	0.00351872	0.00228193	0.00148017	0.00096032	0.00062318	0.00040449	0.00026259
873	0.64636501	0.41787882	0.27021999	0.17477492	0.11306681	0.07316198	0.04735110	0.03065270	0.01984730	0.01285370	0.00832623	0.00539464	0.00349599	0.00226606	0.00146915	0.00095270	0.00061793	0.00040088	0.00026012
874	0.64604198	0.41746136	0.26981527	0.17442606	0.11278485	0.07294315	0.04718594	0.03053058	0.01975839	0.01278975	0.00828069	0.00536247	0.00347342	0.00225031	0.00145822	0.00094514	0.00061272	0.00039730	0.00025768
875	0.64571912	0.41704432	0.26941116	0.17407791	0.11250359	0.07272498	0.04702137	0.03040894	0.01966987	0.01272612	0.00823539	0.00533049	0.00345099	0.00223467	0.00144736	0.00093764	0.00060755	0.00039376	0.00025525
876	0.64539643	0.41662769	0.26900764	0.17373045	0.11222303	0.07250746	0.04685737	0.03028779	0.01958175	0.01266280	0.00819035	0.00529869	0.00342870	0.00221914	0.00143659	0.00093019	0.00060243	0.00039025	0.00025285
877	0.64507389	0.41621148	0.26860474	0.17338368	0.11194317	0.07229059	0.04669394	0.03016712	0.01949403	0.01259981	0.00814555	0.00526709	0.00340656	0.00220371	0.00142589	0.00092281	0.00059736	0.00038677	0.00025047
878	0.64475151	0.41579568	0.26820243	0.17303761	0.11166401	0.07207436	0.04653108	0.03004693	0.01940670	0.01253712	0.00810099	0.00523568	0.00338456	0.00218839	0.00141528	0.00091549	0.00059232	0.00038332	0.00024811
879	0.64442930	0.41538030	0.26780073	0.17269222	0.11138555	0.07185879	0.04636879	0.02992722	0.01931976	0.01247475	0.00805668	0.00520445	0.00336270	0.00217318	0.00140474	0.00090822	0.00058733	0.00037990	0.00024578
880	0.64410725	0.41496533	0.26739963	0.17234753	0.11110778	0.07164385	0.04620707	0.02980799	0.01923321	0.01241268	0.00801261	0.00517341	0.00334098	0.00215807	0.00139429	0.00090101	0.00058238	0.00037651	0.00024346
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
881	0.64378535	0.41455078	0.26699913	0.17200352	0.11083070	0.07142957	0.04604591	0.02968924	0.01914705	0.01235093	0.00796878	0.00514256	0.00331941	0.00214307	0.00138391	0.00089386	0.00057747	0.00037315	0.00024117
882	0.64346362	0.41413665	0.26659923	0.17166020	0.11055432	0.07121592	0.04588531	0.02957095	0.01906128	0.01228948	0.00792519	0.00511188	0.00329797	0.00212817	0.00137360	0.00088677	0.00057260	0.00036982	0.00023890
883	0.64314205	0.41372292	0.26619993	0.17131756	0.11027862	0.07100291	0.04572527	0.02945314	0.01897588	0.01222834	0.00788184	0.00508140	0.00327667	0.00211338	0.00136338	0.00087973	0.00056778	0.00036652	0.00023666
884	0.64282064	0.41330961	0.26580123	0.17097561	0.11000361	0.07079054	0.04556579	0.02933580	0.01889088	0.01216750	0.00783873	0.00505109	0.00325551	0.00209869	0.00135323	0.00087275	0.00056299	0.00036325	0.00023443
885	0.64249939	0.41289672	0.26540313	0.17063434	0.10972929	0.07057880	0.04540686	0.02921892	0.01880625	0.01210697	0.00779585	0.00502096	0.00323449	0.00208410	0.00134316	0.00086582	0.00055825	0.00036001	0.00023222
886	0.64217830	0.41248423	0.26500562	0.17029376	0.10945565	0.07036770	0.04524849	0.02910251	0.01872200	0.01204673	0.00775321	0.00499102	0.00321360	0.00206961	0.00133316	0.00085895	0.00055354	0.00035680	0.00023004
887	0.64185737	0.41207216	0.26460871	0.16995385	0.10918269	0.07015723	0.04509068	0.02898656	0.01863813	0.01198680	0.00771080	0.00496125	0.00319284	0.00205523	0.00132323	0.00085213	0.00054888	0.00035362	0.00022787
888	0.64153660	0.41166050	0.26421239	0.16961462	0.10891041	0.06994738	0.04493341	0.02887108	0.01855463	0.01192716	0.00766862	0.00493166	0.00317223	0.00204094	0.00131338	0.00084537	0.00054425	0.00035046	0.00022573
889	0.64121600	0.41124925	0.26381666	0.16927607	0.10863882	0.06973817	0.04477669	0.02875606	0.01847151	0.01186782	0.00762668	0.00490225	0.00315174	0.00202675	0.00130361	0.00083866	0.00053966	0.00034734	0.00022360
890	0.64089555	0.41083841	0.26342153	0.16893819	0.10836790	0.06952958	0.04462052	0.02864149	0.01838876	0.01180878	0.00758496	0.00487301	0.00313139	0.00201266	0.00129390	0.00083201	0.00053511	0.00034424	0.00022150
891	0.64057526	0.41042799	0.26302699	0.16860099	0.10809765	0.06932162	0.04446489	0.02852738	0.01830638	0.01175003	0.00754347	0.00484394	0.00311116	0.00199867	0.00128427	0.00082540	0.00053060	0.00034117	0.00021941
892	0.64025513	0.41001797	0.26263304	0.16826446	0.10782808	0.06911427	0.04430981	0.02841373	0.01822437	0.01169157	0.00750221	0.00481505	0.00309107	0.00198478	0.00127471	0.00081885	0.00052613	0.00033813	0.00021735
893	0.63993517	0.40960836	0.26223968	0.16792860	0.10755919	0.06890755	0.04415527	0.02830052	0.01814273	0.01163341	0.00746117	0.00478634	0.00307111	0.00197098	0.00126522	0.00081235	0.00052170	0.00033511	0.00021530
894	0.63961536	0.40919916	0.26184691	0.16759342	0.10729096	0.06870145	0.04400126	0.02818777	0.01806145	0.01157553	0.00742036	0.00475779	0.00305128	0.00195728	0.00125580	0.00080591	0.00051730	0.00033212	0.00021328
895	0.63929571	0.40879037	0.26145473	0.16725890	0.10702340	0.06849596	0.04384779	0.02807547	0.01798054	0.01151794	0.00737977	0.00472941	0.00303157	0.00194368	0.00124645	0.00079951	0.00051294	0.00032916	0.00021127
896	0.63897622	0.40838199	0.26106313	0.16692505	0.10675651	0.06829109	0.04369486	0.02796362	0.01789999	0.01146063	0.00733941	0.00470121	0.00301199	0.00193016	0.00123717	0.00079316	0.00050862	0.00032622	0.00020928
897	0.63865689	0.40797401	0.26067213	0.16659186	0.10649028	0.06808682	0.04354246	0.02785221	0.01781980	0.01140362	0.00729926	0.00467317	0.00299254	0.00191675	0.00122796	0.00078687	0.00050433	0.00032331	0.00020731
898	0.63833772	0.40756645	0.26028170	0.16625934	0.10622472	0.06788318	0.04339060	0.02774124	0.01773997	0.01134688	0.00725933	0.00464530	0.00297321	0.00190342	0.00121882	0.00078062	0.00050008	0.00032043	0.00020536
899	0.63801871	0.40715929	0.25989187	0.16592749	0.10595982	0.06768013	0.04323926	0.02763072	0.01766050	0.01129043	0.00721962	0.00461759	0.00295401	0.00189019	0.00120975	0.00077443	0.00049587	0.00031757	0.00020343
900	0.63769986	0.40675254	0.25950261	0.16559630	0.10569558	0.06747770	0.04308845	0.02752064	0.01758138	0.01123426	0.00718013	0.00459005	0.00293494	0.00187705	0.00120074	0.00076828	0.00049169	0.00031474	0.00020152
901	0.63738117	0.40634619	0.25911394	0.16526577	0.10543200	0.06727587	0.04293817	0.02741099	0.01750262	0.01117837	0.00714086	0.00456267	0.00291598	0.00186400	0.00119181	0.00076219	0.00048754	0.00031193	0.00019962
902	0.63706264	0.40594025	0.25872585	0.16493589	0.10516908	0.06707465	0.04278841	0.02730179	0.01742421	0.01112275	0.00710180	0.00453546	0.00289715	0.00185105	0.00118293	0.00075614	0.00048343	0.00030915	0.00019774
903	0.63674427	0.40553471	0.25833834	0.16460668	0.10490681	0.06687403	0.04263917	0.02719301	0.01734615	0.01106742	0.00706295	0.00450841	0.00287844	0.00183818	0.00117413	0.00075014	0.00047936	0.00030639	0.00019588
904	0.63642606	0.40512958	0.25795142	0.16427812	0.10464520	0.06667401	0.04249045	0.02708467	0.01726845	0.01101235	0.00702432	0.00448152	0.00285985	0.00182540	0.00116539	0.00074418	0.00047532	0.00030366	0.00019404
905	0.63610800	0.40472486	0.25756507	0.16395022	0.10438424	0.06647458	0.04234225	0.02697677	0.01719109	0.01095757	0.00698590	0.00445479	0.00284138	0.00181271	0.00115671	0.00073828	0.00047131	0.00030095	0.00019221
906	0.63579011	0.40432054	0.25717930	0.16362298	0.10412393	0.06627575	0.04219457	0.02686929	0.01711407	0.01090305	0.00694768	0.00442822	0.00282303	0.00180011	0.00114810	0.00073242	0.00046734	0.00029827	0.00019040
907	0.63547237	0.40391662	0.25679411	0.16329639	0.10386427	0.06607752	0.04204741	0.02676224	0.01703740	0.01084881	0.00690968	0.00440181	0.00280480	0.00178760	0.00113955	0.00072660	0.00046340	0.00029561	0.00018861
908	0.63515480	0.40351311	0.25640950	0.16297044	0.10360526	0.06587988	0.04190075	0.02665562	0.01696108	0.01079483	0.00687189	0.00437556	0.00278669	0.00177517	0.00113107	0.00072084	0.00045949	0.00029297	0.00018684
909	0.63483738	0.40311000	0.25602546	0.16264515	0.10334689	0.06568283	0.04175461	0.02654942	0.01688510	0.01074113	0.00683430	0.00434946	0.00276869	0.00176283	0.00112265	0.00071512	0.00045562	0.00029036	0.00018508
910	0.63452012	0.40270729	0.25564199	0.16232051	0.10308917	0.06548638	0.04160898	0.02644365	0.01680945	0.01068769	0.00679691	0.00432352	0.00275081	0.00175058	0.00111429	0.00070944	0.00045178	0.00028777	0.00018334
911	0.63420301	0.40230499	0.25525911	0.16199652	0.10283209	0.06529050	0.04146386	0.02633829	0.01673415	0.01063452	0.00675974	0.00429773	0.00273305	0.00173841	0.00110600	0.00070381	0.00044797	0.00028520	0.00018161
912	0.63388607	0.40190308	0.25487679	0.16167317	0.10257565	0.06509522	0.04131924	0.02623336	0.01665918	0.01058161	0.00672276	0.00427210	0.00271540	0.00172633	0.00109777	0.00069822	0.00044420	0.00028265	0.00017990
913	0.63356929	0.40150158	0.25449505	0.16135047	0.10231985	0.06490052	0.04117513	0.02612884	0.01658455	0.01052896	0.00668599	0.00424662	0.00269786	0.00171433	0.00108959	0.00069268	0.00044045	0.00028013	0.00017821
914	0.63325266	0.40110048	0.25411388	0.16102842	0.10206468	0.06470640	0.04103152	0.02602475	0.01651026	0.01047658	0.00664942	0.00422129	0.00268044	0.00170241	0.00108148	0.00068718	0.00043674	0.00027763	0.00017653
915	0.63293619	0.40069978	0.25373328	0.16070700	0.10181016	0.06451286	0.04088841	0.02592106	0.01643629	0.01042446	0.00661304	0.00419612	0.00266313	0.00169058	0.00107343	0.00068173	0.00043306	0.00027516	0.00017487
916	0.63261988	0.40029948	0.25335325	0.16038623	0.10155627	0.06431990	0.04074580	0.02581779	0.01636266	0.01037260	0.00657687	0.00417109	0.00264593	0.00167882	0.00106544	0.00067632	0.00042941	0.00027270	0.00017322
917	0.63230373	0.39989958	0.25297379	0.16006610	0.10130301	0.06412752	0.04060369	0.02571493	0.01628936	0.01032099	0.00654090	0.00414621	0.00262884	0.00166715	0.00105751	0.00067095	0.00042579	0.00027027	0.00017159
918	0.63198774	0.39950008	0.25259489	0.15974660	0.10105039	0.06393371	0.04046207	0.02561248	0.01621639	0.01026964	0.00650512	0.00412148	0.00261186	0.00165556	0.00104964	0.00066563	0.00042220	0.00026786	0.00016998
919	0.63167190	0.39910098	0.25221657	0.15942775	0.10079839	0.06374448	0.04032094	0.02551044	0.01614374	0.01021855	0.00646954	0.00409690	0.00259500	0.00164406	0.00104182	0.00066035	0.00041864	0.00026547	0.00016838
920	0.63135622	0.39870228	0.25183881	0.15910953	0.10054702	0.06355381	0.04018031	0.02540880	0.01607142	0.01016771	0.00643415	0.00407247	0.00257824	0.00163263	0.00103407	0.00065510	0.00041512	0.00026310	0.00016679
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
921	0.63104070	0.39830398	0.25146162	0.15879195	0.10029628	0.06336372	0.04004017	0.02530757	0.01599942	0.01011713	0.00639895	0.00404818	0.00256159	0.00162128	0.00102637	0.00064991	0.00041162	0.00026076	0.00016523
922	0.63072534	0.39790607	0.25108499	0.15847500	0.10004617	0.06317420	0.03990052	0.02520675	0.01592775	0.01006679	0.00636395	0.00402404	0.00254505	0.00161001	0.00101873	0.00064475	0.00040815	0.00025843	0.00016367
923	0.63041014	0.39750856	0.25070893	0.15815868	0.09979667	0.06298524	0.03976136	0.02510632	0.01585639	0.01001671	0.00632914	0.00400004	0.00252861	0.00159882	0.00101115	0.00063963	0.00040471	0.00025613	0.00016213
924	0.63009509	0.39711145	0.25033343	0.15784299	0.09954780	0.06279685	0.03962268	0.02500630	0.01578536	0.00996687	0.00629452	0.00397618	0.00251228	0.00158770	0.00100362	0.00063455	0.00040130	0.00025384	0.00016060
925	0.62978020	0.39671474	0.24995849	0.15752794	0.09929956	0.06260903	0.03948448	0.02490667	0.01571464	0.00991729	0.00626009	0.00395246	0.00249606	0.00157667	0.00099615	0.00062952	0.00039791	0.00025158	0.00015909
926	0.62946546	0.39631842	0.24958411	0.15721351	0.09905193	0.06242176	0.03934677	0.02480744	0.01564424	0.00986795	0.00622585	0.00392889	0.00247994	0.00156571	0.00098873	0.00062452	0.00039456	0.00024933	0.00015760
927	0.62915089	0.39592249	0.24921030	0.15689971	0.09880491	0.06223506	0.03920953	0.02470860	0.01557416	0.00981885	0.00619179	0.00390546	0.00246392	0.00155482	0.00098137	0.00061956	0.00039124	0.00024711	0.00015611
928	0.62883647	0.39552697	0.24883704	0.15658654	0.09855852	0.06204891	0.03907278	0.02461016	0.01550439	0.00977000	0.00615793	0.00388216	0.00244801	0.00154401	0.00097407	0.00061465	0.00038794	0.00024491	0.00015464
929	0.62852221	0.39513184	0.24846435	0.15627399	0.09831274	0.06186332	0.03893650	0.02451212	0.01543493	0.00972140	0.00612424	0.00385901	0.00243220	0.00153328	0.00096682	0.00060977	0.00038467	0.00024272	0.00015319
930	0.62820811	0.39473710	0.24809221	0.15596206	0.09806757	0.06167829	0.03880070	0.02441446	0.01536579	0.00967303	0.00609074	0.00383599	0.00241649	0.00152262	0.00095962	0.00060493	0.00038143	0.00024056	0.00015175
931	0.62789416	0.39434276	0.24772063	0.15565076	0.09782301	0.06149380	0.03866537	0.02431719	0.01529695	0.00962491	0.00605743	0.00381312	0.00240089	0.00151204	0.00095248	0.00060013	0.00037821	0.00023841	0.00015032
932	0.62758037	0.39394881	0.24734960	0.15534008	0.09757906	0.06130987	0.03853051	0.02422031	0.01522842	0.00957702	0.00602429	0.00379037	0.00238538	0.00150153	0.00094539	0.00059537	0.00037502	0.00023628	0.00014890
933	0.62726674	0.39355525	0.24697913	0.15503002	0.09733572	0.06112649	0.03839613	0.02412381	0.01516020	0.00952937	0.00599134	0.00376777	0.00236998	0.00149109	0.00093835	0.00059064	0.00037186	0.00023418	0.00014750
934	0.62695326	0.39316209	0.24660922	0.15472058	0.09709299	0.06094366	0.03826221	0.02402770	0.01509229	0.00948196	0.00595857	0.00374529	0.00235467	0.00148073	0.00093136	0.00058595	0.00036873	0.00023209	0.00014611
935	0.62663994	0.39276932	0.24623986	0.15441176	0.09685086	0.06076138	0.03812876	0.02393197	0.01502467	0.00943479	0.00592598	0.00372296	0.00233946	0.00147043	0.00092443	0.00058130	0.00036562	0.00023002	0.00014474
936	0.62632678	0.39237694	0.24587105	0.15410355	0.09660934	0.06057964	0.03799577	0.02383663	0.01495737	0.00938785	0.00589356	0.00370075	0.00232436	0.00146021	0.00091755	0.00057669	0.00036254	0.00022797	0.00014338
937	0.62601377	0.39198496	0.24550280	0.15379596	0.09636842	0.06039845	0.03786325	0.02374166	0.01489036	0.00934115	0.00586132	0.00367868	0.00230935	0.00145006	0.00091072	0.00057211	0.00035948	0.00022593	0.00014203
938	0.62570092	0.39159336	0.24513510	0.15348898	0.09612810	0.06021779	0.03773119	0.02364707	0.01482365	0.00929467	0.00582926	0.00365674	0.00229443	0.00143998	0.00090394	0.00056757	0.00035645	0.00022392	0.00014069
939	0.62538822	0.39120216	0.24476795	0.15318262	0.09588838	0.06003768	0.03759959	0.02355286	0.01475725	0.00924843	0.00579738	0.00363493	0.00227961	0.00142997	0.00089721	0.00056307	0.00035345	0.00022192	0.00013937
940	0.62507569	0.39081135	0.24440134	0.15287686	0.09564925	0.05985810	0.03746846	0.02345903	0.01469114	0.00920242	0.00576567	0.00361325	0.00226489	0.00142003	0.00089053	0.00055860	0.00035047	0.00021994	0.00013806
941	0.62476330	0.39042093	0.24403529	0.15257172	0.09541073	0.05967907	0.03733777	0.02336556	0.01462532	0.00915663	0.00573413	0.00359170	0.00225027	0.00141016	0.00088390	0.00055417	0.00034752	0.00021798	0.00013676
942	0.62445108	0.39003090	0.24366979	0.15226718	0.09517279	0.05950057	0.03720755	0.02327247	0.01455980	0.00911108	0.00570276	0.00357028	0.00223573	0.00140036	0.00087732	0.00054977	0.00034459	0.00021603	0.00013547
943	0.62413901	0.38964126	0.24330483	0.15196326	0.09493546	0.05932260	0.03707777	0.02317975	0.01449458	0.00906575	0.00567157	0.00354899	0.00222129	0.00139062	0.00087079	0.00054540	0.00034168	0.00021411	0.00013420
944	0.62382710	0.38925201	0.24294042	0.15165994	0.09469871	0.05914516	0.03694845	0.02308740	0.01442964	0.00902065	0.00564055	0.00352782	0.00220695	0.00138096	0.00086431	0.00054108	0.00033880	0.00021220	0.00013293
945	0.62351534	0.38886314	0.24257655	0.15135722	0.09446255	0.05896826	0.03681959	0.02299542	0.01436500	0.00897577	0.00560969	0.00350678	0.00219270	0.00137136	0.00085787	0.00053678	0.00033595	0.00021030	0.00013168
946	0.62320374	0.38847467	0.24221323	0.15105511	0.09422699	0.05879188	0.03669117	0.02290381	0.01430065	0.00893111	0.00557901	0.00348586	0.00217854	0.00136182	0.00085149	0.00053252	0.00033312	0.00020843	0.00013044
947	0.62289229	0.38808658	0.24185046	0.15075361	0.09399201	0.05861603	0.03656320	0.02281256	0.01423658	0.00888668	0.00554849	0.00346507	0.00216447	0.00135236	0.00084515	0.00052829	0.00033031	0.00020657	0.00012921
948	0.62258100	0.38769888	0.24148822	0.15045270	0.09375761	0.05844071	0.03643567	0.02272167	0.01417281	0.00884247	0.00551814	0.00344441	0.00215049	0.00134296	0.00083886	0.00052410	0.00032752	0.00020473	0.00012800
949	0.62226986	0.38731157	0.24112654	0.15015240	0.09352380	0.05826591	0.03630859	0.02263115	0.01410931	0.00879847	0.00548796	0.00342386	0.00213660	0.00133362	0.00083261	0.00051994	0.00032476	0.00020290	0.00012679
950	0.62195889	0.38692465	0.24076539	0.14985269	0.09329058	0.05809164	0.03618195	0.02254098	0.01404611	0.00875470	0.00545794	0.00340344	0.00212280	0.00132435	0.00082641	0.00051582	0.00032203	0.00020109	0.00012560
951	0.62164806	0.38653811	0.24040478	0.14955358	0.09305793	0.05791789	0.03605576	0.02245118	0.01398318	0.00871115	0.00542809	0.00338314	0.00210909	0.00131514	0.00082026	0.00051172	0.00031931	0.00019930	0.00012442
952	0.62133739	0.38615196	0.24004471	0.14925507	0.09282587	0.05774465	0.03593000	0.02236173	0.01392054	0.00866781	0.00539840	0.00336297	0.00209547	0.00130600	0.00081416	0.00050766	0.00031662	0.00019752	0.00012325
953	0.62102688	0.38576619	0.23968518	0.14895716	0.09259438	0.05757194	0.03580469	0.02227264	0.01385818	0.00862468	0.00536887	0.00334291	0.00208194	0.00129692	0.00080810	0.00050363	0.00031395	0.00019576	0.00012209
954	0.62071652	0.38538081	0.23932620	0.14865984	0.09236347	0.05739974	0.03567981	0.02218390	0.01379610	0.00858177	0.00533950	0.00332297	0.00206850	0.00128791	0.00080208	0.00049963	0.00031131	0.00019401	0.00012094
955	0.62040632	0.38499581	0.23896774	0.14836311	0.09213314	0.05722805	0.03555536	0.02209552	0.01373429	0.00853908	0.00531029	0.00330315	0.00205514	0.00127896	0.00079611	0.00049567	0.00030868	0.00019228	0.00011980
956	0.62009627	0.38461120	0.23860983	0.14806698	0.09190338	0.05705688	0.03543135	0.02200749	0.01367276	0.00849660	0.00528125	0.00328345	0.00204187	0.00127007	0.00079018	0.00049174	0.00030608	0.00019057	0.00011867
957	0.61978638	0.38422698	0.23825245	0.14777144	0.09167419	0.05688622	0.03530778	0.02191981	0.01361151	0.00845432	0.00525236	0.00326387	0.00202868	0.00126124	0.00078430	0.00048783	0.00030350	0.00018887	0.00011756
958	0.61947664	0.38384313	0.23789561	0.14747648	0.09144558	0.05671607	0.03518463	0.02183248	0.01355053	0.00841226	0.00522363	0.00324440	0.00201558	0.00125247	0.00077846	0.00048396	0.00030094	0.00018718	0.00011645
959	0.61916705	0.38345967	0.23753930	0.14718212	0.09121754	0.05654644	0.03506191	0.02174550	0.01348983	0.00837041	0.00519505	0.00322505	0.00200256	0.00124376	0.00077267	0.00048012	0.00029841	0.00018551	0.00011535
960	0.61885763	0.38307660	0.23718352	0.14688834	0.09099006	0.05637730	0.03493963	0.02165887	0.01342940	0.00832877	0.00516664	0.00320582	0.00198963	0.00123512	0.00076692	0.00047631	0.00029589	0.00018386	0.00011427
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %</	

Zeiteinheit	Zinssatz																		
	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	0.95 %
961	0.61854835	0.38269390	0.23682828	0.14659515	0.09076315	0.05620868	0.03481776	0.02157258	0.01336924	0.00828733	0.00513838	0.00318670	0.00197678	0.00122653	0.00076121	0.00047253	0.00029340	0.00018222	0.00011319
962	0.61823923	0.38231159	0.23647357	0.14630255	0.09053681	0.05604056	0.03469633	0.02148663	0.01330934	0.00824610	0.00511027	0.00316769	0.00196401	0.00121801	0.00075554	0.00046878	0.00029093	0.00018059	0.00011213
963	0.61793027	0.38192966	0.23611939	0.14601053	0.09031103	0.05587294	0.03457531	0.02140102	0.01324972	0.00820507	0.00508232	0.00314880	0.00195133	0.00120954	0.00074992	0.00046506	0.00028847	0.00017898	0.00011107
964	0.61762146	0.38154811	0.23576574	0.14571909	0.09008582	0.05570582	0.03445472	0.02131576	0.01319036	0.00816425	0.00505452	0.00313002	0.00193873	0.00120113	0.00074433	0.00046137	0.00028604	0.00017738	0.00011003
965	0.61731280	0.38116695	0.23541262	0.14542823	0.08986117	0.05553920	0.03433455	0.02123084	0.01313127	0.00812364	0.00502687	0.00311135	0.00192621	0.00119278	0.00073879	0.00045771	0.00028363	0.00017580	0.00010899
966	0.61700430	0.38078616	0.23506003	0.14513796	0.08963707	0.05537308	0.03421480	0.02114625	0.01307245	0.00808322	0.00499937	0.00309279	0.00191377	0.00118449	0.00073329	0.00045407	0.00028124	0.00017423	0.00010797
967	0.61669595	0.38040575	0.23470797	0.14484826	0.08941354	0.05520746	0.03409546	0.02106201	0.01301389	0.00804300	0.00497203	0.00307435	0.00190141	0.00117626	0.00072783	0.00045047	0.00027887	0.00017268	0.00010695
968	0.61638776	0.38002573	0.23435644	0.14455914	0.08919056	0.05504233	0.03397655	0.02097809	0.01295559	0.00800299	0.00494483	0.00305601	0.00188913	0.00116808	0.00072242	0.00044689	0.00027652	0.00017114	0.00010594
969	0.61607972	0.37964608	0.23400543	0.14427060	0.08896814	0.05487770	0.03385804	0.02089451	0.01289755	0.00796317	0.00491778	0.00303778	0.00187693	0.00115996	0.00071704	0.00044335	0.00027419	0.00016961	0.00010495
970	0.61577183	0.37926682	0.23365495	0.14398263	0.08874628	0.05471356	0.03373995	0.02081127	0.01283977	0.00792356	0.00489088	0.00301966	0.00186481	0.00115190	0.00071170	0.00043983	0.00027188	0.00016810	0.00010396
971	0.61546410	0.37888793	0.23330499	0.14369524	0.08852497	0.05454991	0.03362228	0.02072836	0.01278225	0.00788413	0.00486413	0.00300165	0.00185277	0.00114389	0.00070640	0.00043634	0.00026959	0.00016660	0.00010298
972	0.61515652	0.37850942	0.23295556	0.14340843	0.08830420	0.05438675	0.03350501	0.02064577	0.01272498	0.00784491	0.00483752	0.00298375	0.00184080	0.00113594	0.00070114	0.00043288	0.00026731	0.00016511	0.00010201
973	0.61484909	0.37813129	0.23260665	0.14312218	0.08808399	0.05422408	0.03338815	0.02056352	0.01266798	0.00780588	0.00481106	0.00296596	0.00182891	0.00112804	0.00069592	0.00042944	0.00026506	0.00016364	0.00010105
974	0.61454182	0.37775353	0.23225826	0.14283651	0.08786433	0.05406189	0.03327170	0.02048159	0.01261123	0.00776705	0.00478475	0.00294827	0.00181710	0.00112020	0.00069074	0.00042603	0.00026283	0.00016218	0.00010010
975	0.61423471	0.37737616	0.23191039	0.14255141	0.08764522	0.05390019	0.03315565	0.02039999	0.01255473	0.00772840	0.00475858	0.00293068	0.00180537	0.00111241	0.00068560	0.00042265	0.00026061	0.00016074	0.00009916
976	0.61392774	0.37699916	0.23156305	0.14226687	0.08742665	0.05373897	0.03304001	0.02031872	0.01249849	0.00768995	0.00473255	0.00291320	0.00179371	0.00110468	0.00068050	0.00041930	0.00025842	0.00015930	0.00009823
977	0.61362093	0.37662254	0.23121622	0.14198291	0.08720863	0.05357824	0.03292478	0.02023777	0.01244250	0.00765170	0.00470666	0.00289583	0.00178212	0.00109700	0.00067543	0.00041597	0.00025624	0.00015788	0.00009730
978	0.61331428	0.37624629	0.23086992	0.14169951	0.08699115	0.05341799	0.03280994	0.02015714	0.01238676	0.00761363	0.00468091	0.00287856	0.00177061	0.00108938	0.00067040	0.00041267	0.00025408	0.00015647	0.00009639
979	0.61300777	0.37587042	0.23052413	0.14141667	0.08677422	0.05325821	0.03269551	0.02007683	0.01233127	0.00757575	0.00465531	0.00286139	0.00175918	0.00108180	0.00066541	0.00040939	0.00025194	0.00015508	0.00009548
980	0.61270142	0.37549492	0.23017886	0.14113441	0.08655782	0.05309891	0.03258147	0.01999684	0.01227602	0.00753806	0.00462985	0.00284432	0.00174782	0.00107428	0.00066046	0.00040614	0.00024981	0.00015369	0.00009458
981	0.61239522	0.37511980	0.22983411	0.14085270	0.08634197	0.05294009	0.03246784	0.01991717	0.01222103	0.00750056	0.00460452	0.00282736	0.00173653	0.00106682	0.00065554	0.00040292	0.00024771	0.00015232	0.00009369
982	0.61208918	0.37474506	0.22948988	0.14057156	0.08612665	0.05278175	0.03235459	0.01983782	0.01216628	0.00746324	0.00457934	0.00281050	0.00172532	0.00105940	0.00065066	0.00039972	0.00024562	0.00015096	0.00009281
983	0.61178329	0.37437069	0.22914616	0.14029098	0.08591187	0.05262388	0.03224175	0.01975879	0.01211178	0.00742611	0.00455429	0.00279373	0.00171417	0.00105204	0.00064582	0.00039655	0.00024355	0.00014962	0.00009194
984	0.61147755	0.37399669	0.22880295	0.14001095	0.08569763	0.05246648	0.03212930	0.01968007	0.01205752	0.00738916	0.00452937	0.00277707	0.00170310	0.00104472	0.00064101	0.00039340	0.00024150	0.00014828	0.00009107
985	0.61117196	0.37362307	0.22846026	0.13973149	0.08548392	0.05230955	0.03201724	0.01960166	0.01200350	0.00735240	0.00450460	0.00276051	0.00169211	0.00103746	0.00063624	0.00039028	0.00023946	0.00014696	0.00009021
986	0.61086653	0.37324982	0.22811809	0.13945259	0.08527074	0.05215309	0.03190557	0.01952357	0.01194973	0.00731582	0.00447996	0.00274404	0.00168118	0.00103025	0.00063150	0.00038718	0.00023744	0.00014565	0.00008936
987	0.61056125	0.37287694	0.22777642	0.13917424	0.08505810	0.05199710	0.03179429	0.01944578	0.01189620	0.00727942	0.00445545	0.00272768	0.00167032	0.00102309	0.00062680	0.00038411	0.00023544	0.00014435	0.00008852
988	0.61025612	0.37250444	0.22743527	0.13889644	0.08484598	0.05184157	0.03168339	0.01936831	0.01184290	0.00724321	0.00443108	0.00271141	0.00165953	0.00101598	0.00062214	0.00038106	0.00023346	0.00014306	0.00008769
989	0.60995114	0.37213230	0.22709463	0.13861921	0.08463440	0.05168651	0.03157289	0.01929115	0.01178985	0.00720717	0.00440685	0.00269524	0.00164882	0.00100891	0.00061751	0.00037804	0.00023149	0.00014179	0.00008687
990	0.60964632	0.37176054	0.22675450	0.13834252	0.08442334	0.05153192	0.03146277	0.01921429	0.01173703	0.00717132	0.00438274	0.00267916	0.00163817	0.00100190	0.00061291	0.00037504	0.00022954	0.00014052	0.00008605
991	0.60934165	0.37138916	0.22641487	0.13806639	0.08421281	0.05137778	0.03135303	0.01913774	0.01168445	0.00713564	0.00435877	0.00266318	0.00162759	0.00099493	0.00060835	0.00037206	0.00022760	0.00013927	0.00008524
992	0.60903713	0.37101814	0.22607576	0.13779081	0.08400280	0.05122411	0.03124368	0.01906149	0.01163211	0.00710014	0.00433493	0.00264730	0.00161708	0.00098802	0.00060382	0.00036911	0.00022569	0.00013803	0.00008444
993	0.60873277	0.37064749	0.22573715	0.13751577	0.08379332	0.05107090	0.03113471	0.01898555	0.01158000	0.00706481	0.00431121	0.00263151	0.00160664	0.00098115	0.00059932	0.00036618	0.00022378	0.00013680	0.00008364
994	0.60842855	0.37027721	0.22539906	0.13724129	0.08358436	0.05091815	0.03102612	0.01890991	0.01152812	0.00702966	0.00428763	0.00261582	0.00159626	0.00097433	0.00059486	0.00036327	0.00022190	0.00013558	0.00008285
995	0.60812449	0.36990731	0.22506146	0.13696736	0.08337592	0.05076585	0.03091791	0.01883457	0.01147648	0.00699469	0.00426418	0.00260021	0.00158595	0.00096756	0.00059043	0.00036039	0.00022003	0.00013437	0.00008207
996	0.60782058	0.36953777	0.22472438	0.13669397	0.08316800	0.05061401	0.03081007	0.01875953	0.01142507	0.00695989	0.00424085	0.00258471	0.00157571	0.00096083	0.00058604	0.00035753	0.00021817	0.00013317	0.00008130
997	0.60751682	0.36916860	0.22438780	0.13642113	0.08296059	0.05046262	0.03070261	0.01868479	0.01137388	0.00692527	0.00421766	0.00256929	0.00156553	0.00095415	0.00058167	0.00035469	0.00021633	0.00013198	0.00008054
998	0.60721321	0.36879980	0.22405172	0.13614883	0.08275371	0.05031168	0.03059553	0.01861035	0.01132293	0.00689081	0.00419459	0.00255397	0.00155542	0.00094752	0.00057734	0.00035188	0.00021451	0.00013080	0.00007978
999	0.60690976	0.36843137	0.22371614	0.13587708	0.08254734	0.05016120	0.03048882	0.01853621	0.01127220	0.00685653	0.00417164	0.00253873	0.00154538	0.00094093	0.00057305	0.00034908	0.00021270	0.00012964	0.00007903
1000	0.60660646	0.36806330	0.22338107	0.13560586	0.08234149	0.05001117	0.03038248	0.01846236	0.01122171	0.00682242	0.00414882	0.00252359	0.00153540	0.00093439	0.00056878	0.00034631	0.00021091	0.00012848	0.00007828
Zeiteinheit	0.05 %	0.1 %	0.15 %	0.2 %	0.25 %	0.3 %	0.35 %	0.4 %	0.45 %	0.5 %	0.55 %	0.6 %	0.65 %	0.7 %	0.75 %	0.8 %	0.85 %	0.9 %	