

2024 års kapitaliseringstabell

Tabellen används vid frivilligt utbyte av skadeståndslivränta mot engångsbelopp och vid beräkning av ersättning från början. Kapitaliseringsfaktorerna avser utbetalning 1000 kr per år. Räntheantagandet är 3,5 procent per år.

Ålder	Livsvarig	Upphör vid 70 år	Upphör vid 67 år	Livsvarig, nedsatt till hälften vid 67 år	Livsvarig, utbetalningarna börjar vid 67 år	Upphör vid 65 år	Livsvarig, nedsatt till hälften vid 65 år	Livsvarig, utbetalningarna börjar vid 65 år
0	27 647	26 309	26 036	26 842	1 612	25 836	26 741	1 812
1	27 617	26 234	25 951	26 784	1 666	25 743	26 680	1 873
2	27 568	26 139	25 846	26 707	1 721	25 632	26 600	1 936
3	27 514	26 039	25 736	26 625	1 778	25 514	26 514	2 000
4	27 458	25 934	25 621	26 539	1 837	25 391	26 424	2 066
5	27 399	25 826	25 502	26 451	1 897	25 264	26 332	2 135
6	27 339	25 714	25 379	26 359	1 960	25 133	26 236	2 206
7	27 276	25 598	25 251	26 263	2 024	24 997	26 136	2 279
8	27 210	25 478	25 119	26 164	2 091	24 856	26 033	2 354
9	27 141	25 353	24 982	26 062	2 160	24 710	25 925	2 432
10	27 070	25 224	24 840	25 955	2 230	24 558	25 814	2 512
11	26 996	25 090	24 693	25 844	2 304	24 402	25 699	2 595
12	26 919	24 951	24 540	25 730	2 379	24 239	25 579	2 680
13	26 840	24 808	24 383	25 611	2 457	24 071	25 455	2 769
14	26 757	24 660	24 220	25 489	2 537	23 898	25 327	2 860
15	26 672	24 507	24 052	25 362	2 620	23 719	25 195	2 954
16	26 585	24 349	23 878	25 232	2 706	23 534	25 059	3 051
17	26 494	24 186	23 699	25 097	2 795	23 342	24 918	3 152
18	26 400	24 018	23 514	24 957	2 886	23 145	24 773	3 255
19	26 304	23 844	23 323	24 813	2 981	22 941	24 622	3 363
20	26 203	23 664	23 125	24 664	3 078	22 730	24 467	3 473
21	26 100	23 478	22 921	24 510	3 179	22 512	24 306	3 587
22	25 992	23 286	22 710	24 351	3 282	22 287	24 139	3 705
23	25 880	23 087	22 491	24 186	3 390	22 053	23 967	3 827
24	25 765	22 881	22 264	24 014	3 500	21 812	23 788	3 953
25	25 644	22 667	22 030	23 837	3 614	21 561	23 603	4 083
26	25 519	22 447	21 787	23 653	3 732	21 302	23 411	4 217
27	25 389	22 218	21 536	23 462	3 854	21 034	23 212	4 355
28	25 254	21 981	21 275	23 265	3 979	20 757	23 005	4 497
29	25 114	21 736	21 006	23 060	4 108	20 469	22 791	4 644
30	24 968	21 482	20 726	22 847	4 241	20 172	22 570	4 796
31	24 817	21 219	20 438	22 627	4 379	19 864	22 340	4 953
32	24 660	20 947	20 139	22 400	4 521	19 545	22 103	5 115
33	24 498	20 666	19 830	22 164	4 668	19 216	21 857	5 282
34	24 330	20 375	19 510	21 920	4 819	18 875	21 602	5 455
35	24 155	20 074	19 180	21 667	4 975	18 522	21 338	5 633
36	23 973	19 762	18 837	21 405	5 136	18 157	21 065	5 817
37	23 786	19 440	18 483	21 134	5 303	17 779	20 782	6 006
38	23 591	19 107	18 117	20 854	5 474	17 388	20 490	6 202
39	23 389	18 762	17 738	20 564	5 651	16 984	20 187	6 405
40	23 181	18 406	17 347	20 264	5 834	16 567	19 874	6 614
41	22 965	18 038	16 942	19 954	6 024	16 135	19 550	6 830
42	22 742	17 657	16 524	19 633	6 219	15 689	19 216	7 054
43	22 512	17 264	16 091	19 302	6 421	15 227	18 870	7 284
44	22 273	16 858	15 644	18 959	6 629	14 750	18 512	7 523
45	22 027	16 438	15 182	18 605	6 845	14 257	18 142	7 770
46	21 774	16 005	14 706	18 240	7 068	13 748	17 761	8 026
47	21 512	15 558	14 213	17 863	7 299	13 222	17 367	8 290
48	21 242	15 096	13 704	17 473	7 538	12 678	16 960	8 564
49	20 964	14 619	13 178	17 071	7 786	12 116	16 540	8 848
50	20 679	14 128	12 636	16 657	8 043	11 536	16 107	9 143
51	20 386	13 621	12 076	16 231	8 310	10 937	15 661	9 449

52	20 084	13 097	11 497	15 791	8 586	10 317	15 201	9 767
53	19 773	12 557	10 900	15 336	8 874	9 677	14 725	10 096
54	19 454	11 999	10 282	14 868	9 172	9 015	14 235	10 439
55	19 127	11 423	9 644	14 385	9 483	8 331	13 729	10 796
56	18 791	10 829	8 985	13 888	9 806	7 624	13 207	11 167
57	18 446	10 216	8 304	13 375	10 143	6 892	12 669	11 555
58	18 094	9 582	7 599	12 846	10 495	6 134	12 114	11 959
59	17 733	8 928	6 871	12 302	10 862	5 351	11 542	12 382
60	17 363	8 252	6 117	11 740	11 246	4 539	10 951	12 824
61	16 986	7 554	5 336	11 161	11 649	3 698	10 342	13 288
62	16 600	6 832	4 528	10 564	12 072	2 825	9 712	13 775
63	16 205	6 084	3 690	9 948	12 516	1 919	9 062	14 286
64	15 803	5 310	2 820	9 312	12 983	979	8 391	14 825
65	15 394	4 508	1 917	8 655	13 477			
66	14 976	3 677	978	7 977	13 998			
67	14 549	2 812						
68	14 113	1 913						
69	13 669	977						
70	13 216							
71	12 757							
72	12 290							
73	11 818							
74	11 341							
75	10 858							
76	10 368							
77	9 875							
78	9 379							
79	8 883							
80	8 389							
81	7 902							
82	7 422							
83	6 951							
84	6 491							
85	6 045							
86	5 616							
87	5 203							
88	4 811							
89	4 444							
90	4 099							
91	3 770							
92	3 466							
93	3 190							
94	2 937							
95	2 704							
96	2 493							
97	2 305							
98	2 139							
99	1 987							