

Leeftijd	Man	Vrouw		Man	Vrouw
0	0,0038136	0,0031403		0,0038136	0,0031403
1	0,0002238	0,0002234		0,0002238	0,0002234
2	0,0001431	0,0001011		0,0001431	0,0001011
3	0,0001216	0,0000837		0,0001332	0,0000806
4	0,0001327	0,0000754		0,0001005	0,0000722
5	0,0000623	0,0000677		0,0000874	0,0000663
6	0,0000889	0,0000756		0,0000761	0,0000665
7	0,0000715	0,0000618		0,0000699	0,0000685
8	0,0000710	0,0000657		0,0000664	0,0000671
9	0,0000624	0,0000721		0,0000659	0,0000658
10	0,0000619	0,0000865		0,0000723	0,0000656
11	0,0000813	0,0000511		0,0000774	0,0000667
12	0,0000956	0,0000648		0,0000881	0,0000703
13	0,0001039	0,0000759		0,0001054	0,0000778
14	0,0001289	0,0000905		0,0001312	0,0000889
15	0,0001657	0,0001077		0,0001636	0,0001057
16	0,0001727	0,0001235		0,0001994	0,0001323
17	0,0002737	0,0001777		0,0002407	0,0001494
18	0,0002972	0,0001611		0,0002884	0,0001603
19	0,0003399	0,0001738		0,0003215	0,0001693
20	0,0003527	0,0001694		0,0003518	0,0001701
21	0,0003591	0,0001584		0,0003788	0,0001680
22	0,0003955	0,0001566		0,0003900	0,0001688
23	0,0003627	0,0001858		0,0004069	0,0001686
24	0,0004544	0,0001647		0,0004204	0,0001765
25	0,0004493	0,0001958		0,0004327	0,0001879
26	0,0004559	0,0002163		0,0004412	0,0002070
27	0,0004325	0,0001799		0,0004480	0,0002252
28	0,0004527	0,0002947		0,0004591	0,0002400
29	0,0004518	0,0002564		0,0004717	0,0002618
30	0,0004800	0,0003046		0,0004834	0,0002820
31	0,0005246	0,0002833		0,0005114	0,0003097
32	0,0005548	0,0003096		0,0005407	0,0003359
33	0,0006064	0,0003664		0,0005730	0,0003524
34	0,0005320	0,0004132		0,0006120	0,0003812
35	0,0007051	0,0004241		0,0006457	0,0004130
36	0,0006544	0,0004151		0,0006809	0,0004529
37	0,0007536	0,0005073		0,0007185	0,0004863
38	0,0007823	0,0004821		0,0007691	0,0005234
39	0,0008039	0,0006326		0,0008405	0,0005738
40	0,0008896	0,0006140		0,0009035	0,0006425
41	0,0009678	0,0007029		0,0009992	0,0007169
42	0,0011410	0,0008142		0,0010978	0,0007928
43	0,0012495	0,0008981		0,0012206	0,0008887
44	0,0013809	0,0009872		0,0013600	0,0009763
45	0,0014442	0,0010593		0,0015030	0,0010955
46	0,0016676	0,0012334		0,0016488	0,0012049

47	0,0017923	0,0013306		0,0018019	0,0013449
48	0,0020081	0,0015100		0,0019756	0,0015088
49	0,0021822	0,0016533		0,0021686	0,0016883
50	0,0023687	0,0018853		0,0024131	0,0018910
51	0,0026812	0,0022393		0,0026753	0,0021152
52	0,0029002	0,0023143		0,0029758	0,0023700
53	0,0033332	0,0025710		0,0033094	0,0026395
54	0,0038523	0,0029478		0,0036999	0,0029319
55	0,0041191	0,0033067		0,0041308	0,0032316
56	0,0044836	0,0035343		0,0046056	0,0035537
57	0,0051305	0,0039458		0,0051434	0,0039497
58	0,0057221	0,0043112		0,0057012	0,0043475
59	0,0063467	0,0047604		0,0063381	0,0047874
60	0,0071371	0,0052428		0,0070609	0,0052421
61	0,0078258	0,0057904		0,0078366	0,0057455
62	0,0086164	0,0063277		0,0086358	0,0062606
63	0,0095428	0,0069174		0,0095020	0,0068278
64	0,0103019	0,0071571		0,0104320	0,0074004
65	0,0115721	0,0080223		0,0114423	0,0079833
66	0,0125751	0,0087365		0,0125470	0,0086302
67	0,0137272	0,0094650		0,0137988	0,0093735
68	0,0151654	0,0100588		0,0152120	0,0102147
69	0,0167646	0,0110264		0,0167665	0,0112032
70	0,0183858	0,0123756		0,0185177	0,0122275
71	0,0207927	0,0135457		0,0205316	0,0134075
72	0,0227807	0,0147936		0,0227745	0,0148056
73	0,0249658	0,0164069		0,0252321	0,0164377
74	0,0283887	0,0180679		0,0279500	0,0182138
75	0,0309765	0,0201544		0,0310432	0,0202286
76	0,0345597	0,0229305		0,0345999	0,0226562
77	0,0384967	0,0255308		0,0388673	0,0254779
78	0,0434058	0,0285216		0,0438468	0,0287532
79	0,0496966	0,0326381		0,0495225	0,0327282
80	0,0567511	0,0373282		0,0561090	0,0372508
81	0,0640017	0,0424169		0,0637984	0,0425551
82	0,0724508	0,0490733		0,0724666	0,0489520
83	0,0814815	0,0569705		0,0821189	0,0564769
84	0,0918373	0,0640590		0,0927711	0,0650356
85	0,1065508	0,0751584		0,1045895	0,0749954
86	0,1175567	0,0867909		0,1180232	0,0863451
87	0,1325834	0,0994745		0,1326438	0,0989337
88	0,1480752	0,1129713		0,1483951	0,1134114
89	0,1651523	0,1297233		0,1654645	0,1297369
90	0,1850591	0,1462876		0,1834534	0,1474118
91	0,2021362	0,1659295		0,2036331	0,1663856
92	0,2232761	0,1893255		0,2249968	0,1862677
93	0,2476104	0,2087017		0,2455109	0,2087396
94	0,2685339	0,2314312		0,2683602	0,2314634
95	0,2925644	0,2503938		0,2904657	0,2551883
96	0,3129300	0,2766777		0,3134688	0,2801151

97	0,3267058	0,3096854		0,3365152	0,3055284
98	0,3663817	0,3198393		0,3593567	0,3310997
99	0,3710493	0,3436394		0,3817534	0,3564905
100	0,4006497	0,3874679		0,4034836	0,3813710
101	0,4272212	0,3851160		0,4243522	0,4054367
102	0,4478632	0,4420876		0,4441973	0,4284235
103	0,5359477	0,4241814		0,4628938	0,4501176
104	0,4927536	0,4827586		0,4803543	0,4703616
105	0,4838710	0,4739496		0,4965282	0,4890549
106	0,5714286	0,5324675		0,5113982	0,5061503
107	0,8333333	0,4661654		0,5249759	0,5216480
108	0,5000000	0,6835443		0,5372968	0,5355868
109	0,0000000	0,2666667		0,5484149	0,5480357
110	0,0000000	0,6666667		0,5583976	0,5590851
111	0,0000000	0,0000000		0,5673210	0,5688388
112	0,0000000	0,0000000		0,5752662	0,5774079
113	0,0000000	0,0000000		0,5823159	0,5849051
114	0,0000000	0,0000000		0,5885520	0,5914409
115	0,0000000	1,0000000		0,5940535	0,5971210
116	0,0000000	0,0000000		0,5988958	0,6020442
117	0,0000000	0,0000000		0,6031492	0,6063018
118	0,0000000	0,0000000		0,6068785	0,6099763
119	0,0000000	0,0000000		0,6101433	0,6131425
120	0,0000000	0,0000000		0,6129977	0,6158665