

## 25. Смъртност и средна продължителност на предстоящия

Възраст в години	Мъже						
	брой на доживяващите до възраст x години	брой на умиращите при преми- наване от възраст x г. до x + 1 г.	вероятност на умираше в течение на предстоящата година от живота	вероятност на доживяване до възраст x + 1 г.	брой на живущите на възраст x години	брой на преживените човеко- години	средна продължител- ност на предстоя- щия живот
(x)	(lx)	(dx)	(qx)	(Px)	(Lx)	(Tx)	(e <sup>x</sup> )
0	100000	2443	0,02443	0,97557	98006	6834661	68,35
1	97557	205	0,00210	0,99790	97428	6736655	69,05
2	97352	106	0,00109	0,99891	97299	6639227	68,20
3	97246	81	0,00083	0,99917	97203	6541928	67,27
4	97165	69	0,00071	0,99929	97128	6444725	66,33
5	97096	53	0,00055	0,99945	97069	6347597	65,37
6	97043	48	0,00049	0,99951	97019	6250528	64,41
7	96995	47	0,00048	0,99952	96972	6153509	63,44
8	96948	46	0,00047	0,99953	96925	6056537	62,47
9	96902	45	0,00046	0,99954	96879	5959612	61,50
10	96857	43	0,00044	0,99956	96835	5862733	60,53
11	96814	41	0,00042	0,99958	96793	5765898	59,56
12	96773	36	0,00037	0,99963	96756	5669105	58,58
13	96737	54	0,00056	0,99944	96711	5572349	57,60
14	96683	68	0,00070	0,99930	96650	5475638	56,63
15	96615	69	0,00071	0,99929	96581	5378988	55,67
16	96546	84	0,00087	0,99913	96505	5282407	54,71
17	96462	86	0,00089	0,99911	96420	5185902	53,76
18	96376	97	0,00101	0,99899	96328	5089482	52,81
19	96279	100	0,00104	0,99896	96229	4993154	51,86
20	96179	103	0,00107	0,99893	96128	4896925	50,91
21	96076	106	0,00110	0,99890	96023	4800797	49,97
22	95970	109	0,00114	0,99886	95916	4704774	49,02
23	95861	110	0,00115	0,99885	95806	4608858	48,08
24	95751	112	0,00117	0,99883	95696	4513052	47,13
25	95639	126	0,00132	0,99868	95577	4417356	46,19
26	95513	128	0,00134	0,99866	95449	4321779	45,25
27	95385	132	0,00138	0,99862	95320	4226330	44,31
28	95253	146	0,00153	0,99847	95181	4131010	43,37
29	95107	155	0,00163	0,99837	95030	4035829	42,43
30	94952	159	0,00167	0,99833	94873	3940799	41,50
31	94793	162	0,00171	0,99829	94713	3845926	40,57
32	94631	178	0,00188	0,99812	94543	3751213	39,64
33	94453	179	0,00189	0,99811	94364	3656670	38,71
34	94274	179	0,00190	0,99810	94185	3562306	37,79
35	94095	182	0,00193	0,99807	94006	3468121	36,86
36	93913	230	0,00245	0,99755	93800	3374115	35,93
37	93683	230	0,00245	0,99755	93569	3280315	35,02
38	93453	244	0,00261	0,99739	93333	3186746	34,10
39	93209	284	0,00305	0,99695	93070	3093413	33,19
40	92925	308	0,00331	0,99669	92773	3000343	32,29
41	92617	332	0,00359	0,99641	92453	2907570	31,39
42	92285	360	0,00390	0,99610	92107	2815117	30,50
43	91925	384	0,00418	0,99582	91735	2723010	29,62
44	91541	418	0,00457	0,99543	91334	2631275	28,74
45	91123	433	0,00475	0,99525	90909	2539941	27,87
46	90690	476	0,00525	0,99475	90454	2449032	27,00
47	90214	484	0,00537	0,99463	89977	2358578	26,14
48	89730	591	0,00659	0,99341	89441	2268601	25,28
49	89139	643	0,00721	0,99279	88821	2179160	24,45
50	88496	663	0,00749	0,99251	88170	2090339	23,62