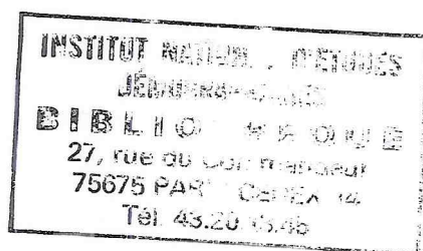


Hungarian Central Statistical Office (1985): "Hungarian mortality table 1984", in English explanation of the Demographic Yearbook 1984. Pp. 374-377.
Budapest: Központi Statisztikai Hivatal.

**РАЗЪЯСНЕНИЯ К ТАБЛИЦАМ
ЕЖЕГОДНИКА ДЕМОГРАФИИ 1984 г.
НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ**

**ENGLISH EXPLANATION
OF THE DEMOGRAPHIC YEARBOOK
1984**



S3 H 1984

Férfi

Életkor	A népesség száma 1984. I. 1.	X évben	X-1 évben	Nyers	Kiegyenlített	100 000 élveszülöttről		Stacionér népesség	Várható átlagos élettartam években
		születettek közül 1984-ben a jelzett életkorban meghalt		halálzási valószínűségek		a jelzett életkort elérte	meghalt a jelzett életkorban		
X	P _X	D _X	D _{X-1}	q _X	\bar{q}_X	l _X	d _X	L _X	e _X ^o

ÉLVESZÜLETÉS: 64067

1	63817	1336	116	0.02263	0.02263	100000	2263	98302.7	65.55
2	67222	30	30	0.00092	0.00092	97737	90	97692.0	66.05
3	71105	21	21	0.00061	0.00061	97647	60	97617.0	65.11
4	73993	18	14	0.00044	0.00044	97587	43	97565.5	64.15
5	82267	10	7	0.00022	0.00024	97544	23	97532.5	63.17
6	84898	16	16	0.00038	0.00032	97521	31	97505.5	62.19
7	88341	14	9	0.00027	0.00032	97490	31	97474.5	61.21
8	92462	15	12	0.00030	0.00029	97459	28	97445.0	60.23
9	96349	12	11	0.00024	0.00025	97431	24	97419.0	59.24
10	91892	10	12	0.00023	0.00024	97407	23	97395.5	58.26
11	78435	14	14	0.00033	0.00025	97384	24	97372.0	57.27
12	76445	7	10	0.00022	0.00029	97360	28	97346.0	56.29
13	74712	14	12	0.00034	0.00034	97332	33	97315.5	55.30
14	75519	18	13	0.00041	0.00039	97299	38	97280.0	54.32
15	76819	15	14	0.00038	0.00038	97261	37	97242.5	53.34
16	76339	18	22	0.00052	0.00060	97224	58	97195.0	52.36
17	73646	34	26	0.00080	0.00073	97166	71	97130.5	51.39
18	68444	40	30	0.00098	0.00089	97095	86	97052.0	50.43
19	66334	43	33	0.00113	0.00106	97009	103	96957.5	49.47
20	66139	51	38	0.00134	0.00122	96906	118	96847.0	48.52
21	65684	60	48	0.00164	0.00136	96788	132	96722.0	47.58
22	63304	45	38	0.00129	0.00146	96656	141	96585.5	46.65
23	67572	44	42	0.00132	0.00153	96515	148	96441.0	45.71
24	70269	48	59	0.00155	0.00160	96367	154	96290.0	44.78
25	71362	61	66	0.00179	0.00167	96213	161	96132.5	43.85
26	75178	76	64	0.00192	0.00175	96052	168	95968.0	42.92
27	78778	69	65	0.00174	0.00183	95884	175	95796.5	42.00
28	89975	79	69	0.00177	0.00191	95709	183	95617.5	41.07
29	97233	83	91	0.00186	0.00200	95526	191	95430.5	40.15
30	102693	110	112	0.00222	0.00211	95335	201	95234.5	39.23
31	93194	112	94	0.00210	0.00227	95134	216	95026.0	38.31
32	82888	127	95	0.00251	0.00248	94918	235	94800.5	37.39
33	83700	126	110	0.00283	0.00272	94683	258	94554.0	36.48
34	86077	124	139	0.00310	0.00300	94425	283	94283.5	35.58
35	82638	151	146	0.00352	0.00330	94142	311	93986.5	34.68
36	81005	159	128	0.00350	0.00364	93831	342	93660.0	33.80
37	78119	142	159	0.00379	0.00400	93489	374	93302.0	32.92
38	68199	168	156	0.00444	0.00439	93115	409	92910.5	32.04
39	66815	159	160	0.00473	0.00480	92706	445	92483.5	31.18
40	76442	174	197	0.00518	0.00526	92261	485	92018.5	30.33
41	69998	243	211	0.00619	0.00577	91776	530	91511.0	29.48
42	70412	195	230	0.00605	0.00631	91246	576	90958.0	28.65
43	66473	249	223	0.00689	0.00689	90670	625	90357.5	27.82
44	68186	256	276	0.00790	0.00751	90045	676	89707.0	27.01
45	62877	261	260	0.00796	0.00819	89369	732	89003.0	26.21
46	61701	271	267	0.00864	0.00893	88637	792	88241.0	25.41
47	59630	290	310	0.00989	0.00972	87845	854	87418.0	24.63
48	58392	283	338	0.01053	0.01056	86991	919	86531.5	23.87
49	61045	338	380	0.01201	0.01146	86072	986	85579.0	23.11
50	61890	400	363	0.01242	0.01243	85086	1058	84557.0	22.37

11.4 MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA AZ 1984. ÉVRE (folytatás)

HALANDÓSÁGI TÁBLA

Férfi

Életkor	A népesség száma 1984. I. I.	X évben	X-1 évben	Nyers	Kiegyenlített	100 000 élveszülöttből		Stacionér népesség	Várható átlagos élettartam években
		születettek közül 1984-ben a jelzett életkorban meghalt				halálozási valószínűségek	a jelzett életkort elérte		
X	P _X	D _X	D _{X-1}	q _X	\bar{q}_X	l _X	d _X	L _X	e _X ^o
50	63192	451	428	0.01405	0.01349	84028	1134	83461.0	21.63
51	62738	422	439	0.01367	0.01463	82894	1213	82287.5	20.92
52	62242	514	466	0.01568	0.01585	81681	1295	81033.5	20.21
53	66122	595	529	0.01755	0.01715	80386	1379	79696.5	19.52
54	63110	559	569	0.01746	0.01852	79007	1463	78275.5	18.85
55	62273	645	653	0.02069	0.01996	77544	1548	76770.0	18.18
56	59966	646	649	0.02119	0.02147	75996	1632	75180.0	17.53
57	60560	695	710	0.02330	0.02304	74364	1713	73507.5	16.90
58	61923	747	778	0.02489	0.02469	72651	1794	71754.0	16.27
59	56386	775	723	0.02533	0.02642	70857	1872	69921.0	15.66
60	59152	785	872	0.02864	0.02826	68985	1950	68010.0	15.05
61	56521	897	851	0.03022	0.03013	67035	2020	66025.0	14.46
62	55734	909	929	0.03272	0.03201	65015	2081	63974.5	13.88
63	51743	915	857	0.03298	0.03402	62934	2141	61863.5	13.31
64	45323	988	957	0.04012	0.03628	60793	2206	59690.0	12.74
65	24268	748	430	0.03428	0.03889	58587	2278	57448.0	12.18
66	23802	535	491	0.04261	0.04174	56309	2350	55134.0	11.64
67	23986	567	530	0.04588	0.04475	53959	2415	52751.5	11.10
68	30230	597	636	0.04596	0.04810	51544	2479	50304.5	10.57
69	41801	859	1120	0.05504	0.05196	49065	2549	47790.5	10.06
70	40562	1129	1196	0.05642	0.05651	46516	2629	45201.5	9.55
71	39619	1186	1283	0.06154	0.06179	43887	2712	42531.0	9.06
72	35764	1227	1271	0.06641	0.06767	41175	2786	39782.0	8.59
73	33838	1271	1359	0.07553	0.07410	38389	2845	36966.5	8.15
74	31211	1296	1296	0.07977	0.08105	35544	2881	34103.5	7.72
75	27888	1248	1354	0.08824	0.08847	32663	2890	31218.0	7.31
76	24195	1293	1261	0.09831	0.09966	29773	2967	28289.5	6.92
77	21545	1197	1155	0.10300	0.10586	26806	2838	25387.0	6.58
78	18189	1194	1096	0.11529	0.11284	23968	2705	22615.5	6.24
79	16088	993	1081	0.12138	0.12070	21263	2566	19980.0	5.91
80	14567	1012	977	0.12998	0.12952	18697	2422	17486.0	5.58
81	12655	992	964	0.14361	0.13943	16275	2269	15140.5	5.26
82	10748	895	933	0.15672	0.15052	14006	2108	12952.0	4.95
83	9104	777	863	0.16645	0.16294	11898	1939	10928.5	4.65
84	7371	691	700	0.17085	0.17680	9959	1761	9078.5	4.36
85					0.19225	8198	1576	7410.0	4.08
86					0.20942	6622	1387	5928.5	3.82
87					0.22846	5235	1196	4637.0	3.56
88					0.24951	4039	1008	3535.0	3.32
89					0.27268	3031	826	2618.0	3.10
90					0.29811	2205	657	1876.5	2.88
91					0.32587	1548	504	1296.0	2.68
92					0.35604	1044	372	858.0	2.49
93					0.38863	672	261	541.5	2.32
94	22081	2840	2748	0.42361	0.46087	411	174	324.0	2.15
95				0.50023	0.54141	237	109	182.5	2.00
96				0.54141	0.58403	128	64	96.0	1.85
97				0.58403	0.62760	64	35	46.5	1.70
98				0.62760	0.67153	29	17	20.5	1.55
99						12	8	8.0	1.33
100						4	3	2.5	1.00
ÖSSZESEN:	5163504	78239							

Életkor	A népesség száma 1984. I. 1.	X évben	X-1 évben	Nyers	Kiegyenlített	100 000 élveszülöttből		Stacionér népesség	Várható átlagos élettartam években
		születettek közül 1984-ben a jelzett életkorban meghalt		halálozási valószínűségek		a jelzett életkort elérte	meghalt a jelzett életkorban		
X	P _X	D _X	D _{X-1}	q _X	q̄ _X	l _X	d _X	L _X	e _X ^o
ÉLVESZÜLETÉS:		61292							
	61258	999	107	0.01802	0.01802	100000	1802	98648.5	73.66
1	63613	28	30	0.00093	0.00093	98198	91	98152.5	74.00
2	68650	23	15	0.00058	0.00058	98107	57	98078.5	73.07
3	70963	15	8	0.00033	0.00033	98050	32	98034.0	72.11
4	77201	6	10	0.00021	0.00022	98018	22	98007.0	71.13
5	80036	10	9	0.00024	0.00023	97996	23	97984.5	70.15
6	84245	12	6	0.00022	0.00021	97973	21	97962.5	69.16
7	87154	7	8	0.00017	0.00019	97952	19	97942.5	68.18
8	91002	6	10	0.00018	0.00018	97933	18	97924.0	67.19
9	87035	7	8	0.00017	0.00018	97915	18	97906.0	66.20
10	73914	8	9	0.00021	0.00019	97897	19	97887.5	65.21
11	71733	9	8	0.00023	0.00022	97878	22	97867.0	64.23
12	70708	8	6	0.00020	0.00024	97856	23	97844.5	63.24
13	71322	12	6	0.00025	0.00023	97833	23	97821.5	62.26
14	71722	5	8	0.00018	0.00018	97810	18	97801.0	61.27
15	72350	13	13	0.00036	0.00035	97792	34	97775.0	60.28
16	69293	15	19	0.00048	0.00037	97758	36	97740.0	59.30
17	63992	14	17	0.00047	0.00040	97722	39	97702.5	58.32
18	62502	9	6	0.00024	0.00042	97683	41	97662.5	57.35
19	61888	21	18	0.00063	0.00044	97642	43	97620.5	56.37
20	61650	17	14	0.00050	0.00046	97599	45	97576.5	55.39
21	59787	16	12	0.00046	0.00048	97554	47	97530.5	54.42
22	64346	17	12	0.00047	0.00049	97507	48	97483.0	53.44
23	67484	21	9	0.00046	0.00051	97459	50	97434.0	52.47
24	69448	26	16	0.00062	0.00054	97409	53	97382.5	51.50
25	72303	16	19	0.00049	0.00058	97356	56	97328.0	50.52
26	75606	24	21	0.00061	0.00064	97300	62	97269.0	49.55
27	86558	35	26	0.00076	0.00071	97238	69	97203.5	48.58
28	93851	33	42	0.00083	0.00079	97169	77	97130.5	47.62
29	98646	36	39	0.00078	0.00088	97092	85	97049.5	46.65
30	90730	57	34	0.00095	0.00097	97007	94	96960.0	45.69
31	81521	44	40	0.00098	0.00106	96913	103	96861.5	44.74
32	83094	60	51	0.00135	0.00116	96810	112	96754.0	43.78
33	83916	52	46	0.00117	0.00126	96698	122	96637.0	42.83
34	80819	56	62	0.00143	0.00137	96576	132	96510.0	41.89
35	80383	67	59	0.00156	0.00150	96444	145	96371.5	40.94
36	76872	61	59	0.00153	0.00164	96299	158	96220.0	40.00
37	67638	60	68	0.00186	0.00179	96141	172	96055.0	39.07
38	66953	73	71	0.00214	0.00195	95969	187	95875.5	38.14
39	76238	72	93	0.00230	0.00213	95782	204	95680.0	37.21
40	70590	73	70	0.00195	0.00234	95578	224	95466.0	36.29
41	72623	93	94	0.00261	0.00257	95354	245	95231.5	35.37
42	68243	90	106	0.00279	0.00282	95109	268	94975.0	34.46
43	71257	116	89	0.00295	0.00308	94841	292	94695.0	33.55
44	67110	122	129	0.00363	0.00337	94549	319	94389.5	32.65
45	67642	131	122	0.00376	0.00366	94230	345	94057.5	31.76
46	66541	153	118	0.00404	0.00396	93885	372	93699.0	30.87
47	66058	128	138	0.00401	0.00426	93513	398	93314.0	29.99
48	66769	154	136	0.00437	0.00458	93115	426	92902.0	29.11
49	67380	143	192	0.00499	0.00494	92689	458	92460.0	28.24

11.5 MAGYARORSZÁG HALANDÓSÁGI TÁBLÁJA AZ 1984. ÉVRE (folytatás)

N6

Életkor	A népesség száma 1984. I. 1.	X évben	X-1 évben	Nyers	Kiegyenlített	100 000 élveszülöttből		Stationér népesség	Várható átlagos élettartam években
		születettek közül 1984-ben a jelzett életkorban meghalt		halálozási valószínűségek		a jelzett életkort elérte	meghalt a jelzett életkorban		
X	P _X	D _X	D _{X-1}	q _X	\bar{q}_X	l _X	d _X	L _X	e _X ^o
50	68507	209	189	0.00586	0.00535	92231	493	91984.5	27.38
51	69737	202	175	0.00546	0.00581	91738	533	91471.5	26.52
52	68624	230	206	0.00630	0.00630	91205	575	90917.5	25.67
53	72726	245	236	0.00681	0.00684	90630	620	90320.0	24.83
54	69754	276	263	0.00756	0.00744	90010	670	89675.0	23.99
55	70945	314	280	0.00845	0.00812	89340	725	88977.5	23.16
56	67828	317	282	0.00862	0.00887	88615	786	88222.0	22.34
57	71237	321	341	0.00951	0.00966	87829	848	87405.0	21.54
58	72978	358	416	0.01072	0.01053	86981	916	86523.0	20.74
59	66400	438	411	0.01219	0.01150	86065	990	85570.0	19.95
60	70263	455	396	0.01249	0.01258	85075	1070	84540.0	19.17
61	72555	473	482	0.01337	0.01372	84005	1153	83428.5	18.40
62	70753	539	510	0.01463	0.01491	82852	1235	82234.5	17.64
63	68584	632	535	0.01673	0.01623	81617	1325	80954.5	16.89
64	58928	642	607	0.01964	0.01775	80292	1425	79579.5	16.15
65	31862	449	309	0.01732	0.01954	78867	1541	78096.5	15.43
66	31140	361	309	0.02125	0.02151	77326	1663	76494.5	14.71
67	31794	365	387	0.02387	0.02362	75663	1787	74769.5	14.02
68	41583	406	484	0.02442	0.02599	73876	1920	72916.0	13.33
69	58866	650	856	0.03013	0.02875	71956	2069	70921.5	12.66
70	56522	932	956	0.03271	0.03204	69887	2239	68767.5	12.01
71	56568	977	1056	0.03592	0.03576	67648	2419	66438.5	11.37
72	51350	1031	1077	0.03916	0.03983	65229	2598	63930.0	10.75
73	50230	1131	1139	0.04466	0.04438	62631	2780	61241.0	10.16
74	47709	1170	1273	0.04988	0.04952	59851	2964	58369.0	9.58
75	43511	1292	1261	0.05600	0.05536	56887	3149	55312.5	9.03
76	39480	1302	1203	0.06035	0.06475	53738	3480	51998.0	8.50
77	35544	1285	1305	0.06905	0.07018	50258	3527	48494.5	8.02
78	30999	1307	1226	0.07621	0.07638	46731	3569	44946.5	7.55
79	28435	1277	1249	0.08493	0.08347	43162	3603	41360.5	7.09
80	26240	1270	1345	0.09558	0.09155	39559	3622	37748.0	6.65
81	23660	1256	1266	0.10126	0.10075	35937	3621	34126.5	6.22
82	20170	1281	1292	0.11759	0.11122	32316	3594	30519.0	5.80
83	18109	1091	1182	0.11929	0.12311	28722	3536	26954.0	5.40
84	15140	1146	1173	0.13993	0.13659	25186	3440	23466.0	5.02
85					0.15183	21746	3302	20095.0	4.66
86					0.16903	18444	3118	16885.0	4.31
87					0.18838	15326	2887	13882.5	3.99
88					0.21008	12439	2613	11132.5	3.68
89					0.23432	9826	2302	8675.0	3.39
90					0.26127	7524	1966	6541.0	3.12
91					0.29111	5558	1618	4749.0	2.87
92					0.32393	3940	1276	3302.0	2.64
93					0.35980	2664	959	2184.5	2.43
94					0.39871	1705	680	1365.0	2.24
95	53728	5849	5727		0.44055	1025	452	799.0	2.06
96					0.48508	573	278	434.0	1.89
97					0.53192	295	157	216.5	1.74
98					0.58056	138	80	98.0	1.57
99					0.63027	58	37	39.5	1.36
100					0.68021	21	14	14.0	1.00
OSSZESEN:	5515266	68470							