

[17b.] sz. tábla

Az összes népesség (falusi és városi együtt) természetes és tényleges
(Átszámítva az 1930. évi megyei)

Megye	A népesség száma		Tényleges szaporodás vagy fogyás (-)		Élve- születések
	1930 végén	1941 elején	Szám szerint	%	
Fehér	212 749	224 355	11 606	5,5	58 783
Brassó	168 125	203 214	35 089	20,9	42 794
Csík	145 806	159 649	13 843	9,5	43 198
Kolozs	334 991	360 556	25 565	7,6	94 873
Fogaras	86 039	89 669	3 630	4,2	19 994
Hunyad	332 118	339 389	7 271	2,2	67 992
Maros	289 546	320 686	31 140	10,7	83 163
Naszód	144 131	154 433	10 302	7,1	41 467
Udvarhely	130 282	143 714	13 432	10,3	36 559
Szilágy	343 347	365 722	22 375	6,5	110 086
Szeben	194 619	215 570	20 951	10,8	51 737
Szamos	219 355	234 414	15 059	6,9	67 410
Nagy-Küküllő	147 994	158 922	10 928	7,4	40 194
Kis-Küküllő	149 482	164 762	15 280	10,2	47 118
Háromszék	136 122	147 176	11 054	8,1	33 817
Torda	183 282	210 141	26 859	14,6	63 878
Krassó	200 929	197 967	-2 962	-1,5	36 200
Szörény	239 586	243 405	3 819	1,6	48 406
Temes-Torontál	499 443	516 585	17 142	3,4	87 667
Arad	423 649	426 009	2 360	0,6	82 346
Bihar	510 318	540 502	30 184	5,9	139 661
Máramaros	161 575	175 709	14 134	8,7	54 586
Szatmár	294 875	319 465	24 590	8,3	90 411
Összesen	5 548 363	5 912 014	363 651	6,6	1 442 340

szaporodása megyék szerint 1931–1940 között
beosztásnak megfelelően)

Halálozások	Természetes szaporodás vagy fogyás (-)		A tényleges és természetes szaporodás különbözete		Ezer lélekre esett évi átlagban		
	Szám szerint	%	Szám szerint	%	Élve- születések	Halálo- zások	Term. szap. vagy fogyás (-)
41 647	17 136	8,1	-5 530	-2,6	26,9	19,1	7,8
26 404	16 390	9,8	18 699	11,1	23,0	14,2	8,8
26 664	16 534	11,3	-2 691	-1,8	28,3	17,5	10,8
64 157	30 716	9,2	-5 151	-1,6	27,3	18,5	8,8
15 671	4 323	5,0	-693	-0,8	22,7	17,8	4,9
60 274	7 718	2,3	-447	-0,1	20,3	18,0	2,3
53 026	30 137	10,4	1 003	0,3	27,3	17,4	9,9
29 061	12 406	8,6	-2 104	-1,5	27,8	19,5	8,3
25 305	11 254	8,6	2 178	1,7	26,7	18,5	8,2
70 946	39 140	11,4	-16 765	-4,9	31,0	20,0	11,0
34 830	16 907	8,7	4 044	2,1	25,2	17,0	8,2
44 634	22 776	10,4	-7 717	-3,5	29,7	19,7	10,0
26 230	13 964	9,4	-3 036	-2,0	26,2	17,1	9,1
29 599	17 519	11,7	-2 239	-1,5	30,0	18,8	11,2
22 609	11 208	8,2	-154	-0,1	23,9	16,0	7,9
38 194	25 684	14,0	1 175	0,6	32,5	19,4	13,1
40 441	-4 241	-2,1	1 279	0,6	18,2	20,3	-2,1
47 323	1 083	0,5	2 736	1,1	20,0	19,6	0,4
89 831	-2 164	-0,4	19 306	4,0	17,3	17,7	-0,4
76 523	5 823	1,4	-3 463	-0,8	19,4	18,0	1,4
99 672	39 989	7,8	-9 805	-1,9	26,6	19,0	7,6
33 067	21 519	13,3	-7 385	-4,6	32,4	19,6	12,8
58 535	31 876	10,8	-7 286	-2,5	29,4	19,0	10,4
1 054 643	387 697	7,0	-24 046	-0,4	25,2	18,4	6,8