

[16b.] 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
	1920	1930	Szám szerint	%	
Fehér	196 178	212 749	16 571	8,6	65 944
Brassó	137 898	168 125	30 227	21,9	45 367
Csik	132 223	145 806	13 583	10,3	48 724
Kolozs	295 733	334 991	39 258	13,3	98 612
Fogaras	87 401	86 039	-1 362	-1,6	24 618
Hunyad	320 469	332 118	11 649	3,6	94 352
Maros	262 234	289 546	27 312	10,4	91 501
Naszód	129 482	144 131	14 649	11,3	45 647
Udvarhely	127 065	130 282	3 217	2,5	40 772
Szilágy	313 276	343 347	30 071	9,6	112 349
Szeben	169 244	194 619	25 375	15,0	54 569
Szamos	199 079	219 355	20 276	10,2	70 877
Nagy-Küküllő	135 366	147 994	12 628	9,3	44 335
Kis-Küküllő	134 635	149 482	14 847	11,0	49 974
Háromszék	134 947	136 122	1 175	0,9	40 104
Torda	156 574	183 282	26 708	17,1	66 126
Krassó-Szörény	427 998	440 515	12 517	2,9	106 156
Temes-Torontál	485 698	499 443	13 745	2,8	112 117
Arad	418 312	423 649	5 337	1,3	106 335
Bihar	463 185	510 318	47 133	10,2	158 738
Máramaros	152 695	161 575	8 880	5,8	55 329
Szatmár	257 685	294 875	37 190	14,4	92 454
Összesen	5 137 377	5 548 363	410 986	8,0	1 625 000

szaporodása megyék szerint 1921–1930 között
 beosztásnak megfelelően)

Halálozások	Természetes szaporodás		A tényleges és természetes szaporodás különbözete		Ezer lélekre esett évi átlagban		
	Szám szerint	%	Szám szerint	%	Élve- születések	Halálo- zások	Természe- tes szapo- rodás
45 300	20 644	10,5	-4 073	-2,1	32,3	22,2	10,1
28 799	16 568	12,0	13 659	9,9	29,6	18,8	10,8
30 253	18 471	14,0	-4 888	-3,7	35,1	21,8	13,3
64 386	34 226	11,6	5 032	1,7	31,3	20,4	10,9
17 903	6 715	7,7	-8 077	-9,3	28,4	20,7	7,7
71 634	22 718	7,1	-11 069	-3,5	28,9	21,9	7,0
57 074	34 427	13,1	-7 115	-2,7	33,2	20,7	12,5
30 525	15 122	11,7	-473	-0,4	33,4	22,3	11,1
27 136	13 636	10,7	-10 419	-8,2	31,7	21,1	10,6
70 198	42 151	13,5	-12 080	-3,9	34,2	21,4	12,8
36 720	17 849	10,5	7 526	4,5	30,0	20,2	9,8
45 723	25 154	12,6	-4 878	-2,4	33,9	21,9	12,0
29 473	14 862	11,0	-2 234	-1,7	31,3	20,8	10,5
31 657	18 317	13,6	-3 470	-2,6	35,2	22,3	12,9
26 143	13 961	10,4	-12 786	-9,5	29,6	19,3	10,3
41 220	24 906	15,9	1 802	1,2	38,9	24,2	14,7
95 960	10 196	2,4	2 321	0,5	24,5	22,1	2,4
102 428	9 689	2,0	4 056	0,8	22,8	20,8	2,0
88 327	18 008	4,3	-12 671	-3,0	25,3	21,0	4,3
110 142	48 596	10,5	-1 463	-0,3	32,6	22,6	10,0
30 427	24 902	16,3	-16 022	-10,5	35,2	19,4	15,8
59 835	32 619	12,6	4 571	1,8	33,5	21,7	11,8
1 141 263	483 737	9,4	-72 751	-1,4	30,4	21,4	9,0