

[17a.] sz. tábla

A városi népesség 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	33 365	37 535	4 170	12,5	5 390
Brassó	59 232	84 557	25 325	42,8	12 048
Csík	15 162	17 905	2 743	18,1	3 325
Kolozs	106 245	116 077	9 832	9,3	19 867
Fogaras	7 841	10 482	2 641	33,7	1 188
Hunyad	41 234	50 742	9 508	23,1	6 717
Maros	47 807	55 112	7 305	15,3	7 967
Naszód	17 640	19 527	1 887	10,7	3 044
Udvarhely	8 518	11 929	3 411	40,0	1 528
Szilágy	31 830	33 435	1 605	5,0	6 764
Szeben	49 345	63 765	14 420	29,2	10 677
Szamos	21 718	25 544	3 826	17,6	3 669
Nagy-Küküllő	28 538	37 343	8 805	30,9	7 547
Kis-Küküllő	15 252	21 347	6 095	40,0	2 936
Háromszék	15 925	20 980	5 055	31,7	2 790
Torda	20 023	30 668	10 645	53,2	4 362
Krassó	29 453	32 055	2 602	8,8	3 540
Szörény	40 456	46 411	5 955	14,7	5 411
Temes-Torontál	97 580	116 878	19 298	19,8	13 505
Arad	77 181	86 674	9 493	12,3	10 735
Bihar	102 277	116 021	13 744	13,4	16 671
Máramaros	27 270	25 923	-1 347	-4,9	5 883
Szatmár	69 526	77 702	8 176	11,8	15 122
Összesen	963 418	1 138 612	175 194	18,2	170 686

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 (-)
5 822	-432	-1,3	4 602	13,8	15,2	16,4	-1,2
8 509	3 539	6,0	21 786	36,8	16,7	11,8	4,9
2 487	838	5,5	1 905	12,6	20,1	15,0	5,1
17 545	2 322	2,2	7 510	7,1	17,9	15,8	2,1
1 083	105	1,3	2 536	32,4	13,0	11,8	1,2
6 643	74	0,2	9 434	22,9	14,6	14,4	0,2
7 624	343	0,7	6 962	14,6	15,5	14,8	0,7
2 733	311	1,8	1 576	8,9	16,4	14,7	1,7
1 664	-136	-1,6	3 547	41,6	14,9	15,0	-0,1
6 525	239	0,7	1 366	4,3	20,7	20,0	0,7
7 490	3 187	6,4	11 233	22,8	18,9	13,2	5,7
3 653	16	0,1	3 810	17,5	15,5	15,4	0,1
5 103	2 444	8,6	6 361	22,3	22,9	15,5	7,4
3 113	-177	-1,1	6 272	41,1	16,0	17,0	-1,0
2 678	112	0,7	4 943	31,0	15,1	14,5	0,6
3 241	1 121	5,6	9 524	47,6	17,2	12,8	4,4
4 411	-871	-3,0	3 473	11,8	11,5	14,3	-2,8
7 760	-2 349	-5,8	8 304	20,5	12,5	17,9	-5,4
16 407	-2 902	-3,0	22 200	22,8	12,6	15,3	-2,7
12 921	-2 186	-2,9	11 679	15,1	13,1	15,8	-2,7
18 512	-1 841	-1,8	15 585	15,2	15,3	17,0	-1,7
5 753	130	0,5	-1 477	-5,4	22,1	21,6	0,5
11 523	3 599	5,2	4 577	6,6	20,5	15,6	4,9
163 200	7 486	0,8	167 708	17,4	16,2	15,5	0,7