

MINTAVÉLEL LEÍRÁSA

MOZAIK 2001: Magyar fiatalok a Kárpát-medencében

Magyar minta

Régiók: Belső-Erdély, Partium magyarok által (is) lakott települései: Az általunk vizsgált terület a tág értelemben vett Erdély 13 megyéje, valamint Maros megye mezőségi része Marosvásárhellyel, ezen a területen él a romániai magyarok 65%-a (a történelmi Székelyföld területén a csíkszeredai KAM bonyolította a felvételt).

Helyi szervező:, a Max Weber Társadalomkutató Alapítvány a Babes-Bolyai TE Szociológia Tanszékkal együttműködésben.

Alapsokaság: az 1992-es népszámlálás alapján az akkori 5-éves korcsoportok alapján elkülöníthető, ma 15-29 éves magyar nemzetiségű népesség a megjelölt erdélyi megyékből, összesen 213367 személy. A román fiatalok esetében az erdélyi megyékben élő, a 2000-es évkönyvben közölt 15-29 éves fiatalok számát szoroztuk az 1992-es népszámlálás alapján közölt, románok arányszámával. A román alapsokaság így összesen 1 464 251 személy.

Megye	15-29 éves magyarok	15-29 éves románok
Fehér	5073	89465
Arad	12437	95503
Bihar	36893	107427
B-Naszód	4323	76737
Brassó	12917	148111
Kr-Szörény	1655	79454
Kolozs	29690	146522
Hunyad	6875	117171
Máramaros	11187	120637
Maros ¹	33954	80283
Szatmár	28609	65358
Szilágy	12895	45513
Szeben	3914	109674
Temes	12945	154216
Kovászna	*	14739
Hargita	*	13441
Erdély összesen	213367	1464251

¹ A magyar minta esetében csak Maros megye mezőségi részében és Marosvásárhelyen kérdeztünk.

Mintakeret: 1200 (+20 pótkeret) magyar nemzetiségű, 15-29 éves személy, 750 (+50 pótkeret) erdélyi román nemzetiségű, 15-29 éves személy

A mintavétel módja: területi bontásban reprezentatív lépcsőzetes mintavétel, kvótás-sétáló háztartás-beazonosítással bővítve:

- Lépcsők:**
- I. Anyanyelvi hovatartozás
 - II. Település típusa szerint: Megyeközpont
Más városok
Községek, falvak (Etnogr. Régiók)
 - III. Községek, falvak kiválasztásához a 2. Lépcső:

Etnográfiai régiókból kiválasztandó falvak, a választás kritériumai: községközpont/ falu, nagy/ kicsi, román/magyar többségű, főutakhoz közel-távol (elérhetőség), a magyar népesség aránya. Szatmár, Bihar, Szilágy, Kolozs és Maros megyékben a nagyobb létszámú magyar lakossággal rendelkező etnográfiai régiókból véletlenszerűen választottunk községeket.

A minta összetétele

Magyar almintá

Az esetszámok leosztása a lépcsőkre az 1992-es népszámlálás, a 1999-es Román Statisztikai évkönyv (legfrissebb), 1998-2000-es Magyar Statisztikai Évkönyvek vándorlási adatai és a 2000-es Romániai Magyar Évkönyv természetes népmozgalmi adatainak segítségével történik, úgy, hogy a minta összetétele arányosan tükrözze az alapsokasági arányokat földrajzilag. Nemzetiségre bontott adatok csupán 1992-ből vannak, későbbiek hivatalosan számított, területi bontásban közölt adatok a megyei össznépességekről.

Lépések:

1. Az 1992-es népszámlálás adatok alapján az akkori 5-9, 10-14, 15-19 éves, romániai magyar nemzetiségűek korcsoportjaiból indultunk ki. Ennek nincsen megyei lebontása, de a magyarok megyei össznépességi eloszlása alapján ez leosztható.

2. A megyénkénti leosztást az 1992-es adatokból kiindulva, a 2000-es Romániai Magyar Évkönyvben közölt természetes fogyási arányszámokkal (1996-ig voltak adatok) korrigáltuk, amelyek ugyan nem pontosan a magyarokra, hanem a megyék össznépességére érvényesek, de mivel fogyás figyelhető meg, ez a minimális érték, ami a magyaroknál is

fennállhat. E korrigált adatok alapján kiszámítottuk, hogy a 13 és fél megyében hány százalék magyar él, ha 100 % az ezekre a megyékre jutó magyarok száma.

3. Maros megyei magyarok (és románok) számát szét kellett bontani a tömbmagyar Marosszékre és a többi un. román többségű Maros megyére. Ez gyakorlatilag úgy történt, hogy az 1992-es népszámlálási nemzetiségi adatok alapján a történelmi Marosszék Marosvásárhelytől keletre eső, tömbmagyarnak tekinthető részét leválasztottuk, a többi községek és városok lakosságát tekintve számunkra kutatási terepnek. Ezen a román többségű területen akkor 473852 lakos élt, ebből 305641 román és 168211 magyar nemzetiségű (a megyében élő magyarok 66,5 %-a) (lásd a „Maros” mellékletet). Marosvásárhely is a román többségű részbe esik, mivel felerészt román, 2000-tól pedig a helyi választások alapján látható, hogy enyhe román többséggel bír.

4. Ezek után levontuk az Ó-Romániában élő magyarok számaránya (1%), valamint a Kovászna, Hargita és Maros megye marosszéki, tömbmagyar jellegű részében élő magyar népesség arányának megfelelő keretszámokat (lásd a mellékletet). Így az alapsokaság 1992-es kiinduló száma 225030.

5. Ezt korrigáltuk a 1992 – 1997 közötti átlagos romániai megfelelő korú népesség halandósági értékeivel (ez átlagosan (súlyozottan) évente 0,9 ezrelék), valamint a Magyarországra való kivándorlási adatok korcsoportra bontott adataival, egy algoritmussal, mivel a korcsoportok számunkra túl tágak voltak. (lásd a megfelelő mellékletet). A többi országokba való vándorlásról semmiféle támpontunk nincs nemzetiségi és korcsoport-bontásban egyidejűleg, nem is túl magasak a magyarok esetében ezek Magyarországhoz képest, ezért elhanyagolhatónak tekintettük a minta keretszámainak nagyságrendje szempontjából. Így a végső, magyar nemzetiségű alapsokaságunk 213367 fő.

4. A településtípusok szerinti arányok megyénként (megyeszékhely, más város, községek) a magyar népességre az 1992-es adatok alapján van meg, ezt korrigáltuk azzal az eltéréssel ami országos szinten az 1999-es Román Stat. Évkönyv alapján a 15-29 évesek és az össznépesség között megfigyelhető: 3%-al több városi, ebből 2.% megyeszékhely). Megyénkénti korcsoport és településtípus felbontás egyidejűleg nem volt az Évkönyvben.

5. Ezután a minta keretszámait arányosan leosztottuk.

6. A települések és keretszámaik mintabeli kiválasztásához felhasználtuk Varga E. Árpád: Erdély etnikai és felekezeti statisztikája I-III köteteket. A fennebb leírt szempontok alapján a kiválasztott települések mintavételi keretszámait önmagában a lekérdezés praktikus elveit követik, így a nagyobb magyar lakosságú megyékben egy településre jusson 8 és 20 személy között. Hunyad és Krassó-Szörény megyei községi magyar keretszám 1-1 személy,

ezeket áttettük Brassó és Szeben megyékbe. Azokban a megyékben, ahol több más város volt legalább 10%-os magyarsággal (92-ben) mint kellett a mintába, sorsot húztunk közöttük. Esetenként két külön csoportba sorolva húztunk sorsot: tradicionális (magyar szempontból is) és más (többnyire új) városokra osztva őket.

Az esetszámok leosztása a lépcsőkre az a 2000-es Román Statisztikai évkönyv (legfrissebb), az 1992-es népszámlálás. Nemzetiségre bontott adatok csupán 1992-ből vannak, későbbiek hivatalosan számított, területi bontásban közölt adatok a megyei össznépeességekről.

Lépések:

1. A 2000-es évkönyv 1999-re közölt, az erdélyi megyék 15-19, 20-25, 25-29 éves korcsoportjainak népességéből indultunk ki. Ebből az alapsokaság az 1992-es népszámlálás megyékre vonatkozó nemzetiségi adatai, arányai alapján kiszámítottuk, hogy ezekből hány román nemzetiségű.
2. Ezen adatok alapján kiszámítottuk, hogy a 16 erdélyi megyében hány százalék román él, ha 100 % az ezekre a megyékre jutó románok száma.
3. A településtípusok szerinti arányok megyénként (megyeszékhely, más város, községek) a magyar népességre az 1992-es adatok alapján van meg, ezt korrigáltuk azzal az eltéréssel ami országos szinten az 2000-es Román Statisztikai Évkönyv alapján a 15-29 évesek és az össznépeesség között megfigyelhető: 3%-al több városi, ebből 2.% megyeszékhely). Megyénkénti korcsoport és településtípus felbontás egyidejűleg nem volt az Évkönyvben.
4. Ezután a minta keretszámait arányosan leosztottuk, az SPSS elvégezte a kerekítéseket is, mi csupán bizonyos helyeken kellett manuálisan eggyel növeljünk vagy csökkentünk ott, ahol a legkevésbé volt indokolt a kerekítés.
5. A települések és keretszámaik mintabeli kiválasztásához felhasználtuk Varga E. Árpád: Erdély etnikai és felekezeti statisztikája I-III köteteket.

A minta végrehajtása:

A kérdőbiztosok a véletlen lépésszám mellett kvótakövetéssel választják ki az alanyokat. A kvóták a korcsoportokat és a nemzet követik településenként.

Háztartások beazonosítása:

1. lépésszámmal: tömbmagyar, vagy 75% fölötti magyarsággal rendelkező településen: lépésszámmal, az egyszerű mechanikus kiválasztás szabálya szerint, osztva a lakosságszámot a települési mintakerettel (Ha túl nagy a lépésszám (20 fölött), akkor elosztjuk még 2-vel vagy 4-el. Ha nem lehet otthon találni (a lennebb rögzített értelemben) vagy román (nem magyar) család, akkor átugorjuk, bejegyezzük a helyzetet a címlistába és a következőhöz megyünk a lépésszám szerint. Egybeszámozott falvakban az számozástól kezd, egy előre kapott számtól. Városok esetében betér a jobb felőli utcákba, ha véget ér az utca, amelyben kérdez. A mi régióinkban azonban nincs egy város sem ebben a kategóriában.
2. Lépésszámmal, ahol a magyarok aránya 75 - 30 % között van, a lépésszám a 4, kombinálva elemekkel: ha nem elérhető (a lennebb rögzített értelemben) vagy román (nem magyar) család, akkor átugorjuk, bejegyezzük a helyzetet a címlistába, így a lépésszám az eredetihez képest nem torzul. Városokban szükséges 3-4 különböző negyedben elindulni a lépésszámmal (panell/ háznegyed, gazdag/szegény, előzőleg megjelöljük a negyedet, nagyvárosban pedig az utcákat) Egy negyedben egy utca végén mindig jobbra térünk a másik utcába, ha ez megtehető. Ez szigorúan ellenőrizendő utólag.
3. Tisztán kvótásan ott (tekintettel arra, hogy amúgy is alig lehet magyart találni, fiatalot még nehezebb), ahol a magyarok aránya kevesebb, mint 30 százalék. Viszont a kérdőbiztosoknak pontosan megadjuk az utcákat (falvak esetében a falurészeket, házszám szerint), amelyekben kérdezhet. A véletlenszerűséget az utcák kiválasztásával kell biztosítani. Az utcák minden típusú negyedből vagy falurészből kell legyenek. Ha nem talál elég magyart az illető utcákból, akkor telefonon a helyi kutatásszervezőtől kap még utcát a kritériumoknak megfelelően

Személyek kiválasztása a háztartáson belül:

Ha egy személy van 15-29 év között a háztartásban és még illeszkedik a kvótákba, egyértelmű.

Több személy esetében: akinek születésnapjának utolsó számjegye közelebb esik egy, a szervezőktől kapott véletlenszám-lista sorban következő számával. Legalább háromszor vissza kell menjen, ha a megfelelő személyt nem találta otthon, két napon belül.

A román lekérdezés esetében természetesen románokat kellett kérdezni, de a kiválasztás ugyanazzal az eljárással és szempontok szerint történt, mint a magyarok esetében

Kvótakövetés:

A személyek kiválasztásának másik kritériuma. A kérdező minden megkérdezettet bejelöl a megfelelő kvótába. Amelyik kvóta megtelt, abból többet nem kérdez.

Kvóták nem és 5 éves korcsoportok szerint képeződnek. Minden megyére és településtípusra le lesznek bontva a kvótaszámok.

Címlista

Minden kérdőbiztos pontosan le kell írja, hogy a módszere szerint hová kellett (volna) bemenjen, és ha nem kérdezett mi volt az oka.

Kiképzés, Ellenőrzés

A kiképzést és ellenőrzést Veres Valér, Csata Zsombor és Magyarai Tivadar végezte. A román felvételben közreműködött Postelnicu Camil tanársegéd és Kiss Dénes doktorandusz. A kérdezők tapasztalt, felsőbb éves szociológus hallgatók vagy diplomás személyek, akikkel még dolgoztunk. Minden leadott kérdőívet átnézünk. Ha több, mint 3 használhatatlan vagy ki nem töltött kérdőív érkezik vissza egy megyéből, akkor pótkérdezést szervezünk más kérdezőkkel.

Emellett minden kérdőbiztost leellenőriztünk a terepen is legalább egy esetben. Ha egyáltalán nem tartotta be a lépéseket vagy a kvótát, esetleg hamisított, akkor nem fizetjük ki és megismételjük a kérdezést azon a településen. A minta felbontásai települések, nemek és korcsoport szerint a mellékletekben tekintetők meg.

Összeállította:

Veres Valér
egyet. adjunktus
A kutatás helyi koordinátora

Csata Zsombor
doktorandusz.

Mellékletek

a. Magyar minta felbontva településtípusonként

Megye	Összesen	Megye- központ	Más város	Községek
Fehér	29	4	13	12
Arad	71	36	8	26
Bihar	211	91	40	80
B-Naszód	25	8	3	14
Brassó	74	43	12	19
Kr-Szörény	9	2	6	1
Kolozs	170	91	33	46
Hunyad	40	9	30	1
Máramaros	64	32	5	27
Maros (Mezőség)	194	101	50	43
Szatmár	163	77	11	75
Szilágy	74	16	16	42
Szeben	22	5	14	3
Temes	74	36	18	20
Összesen	1220	511	238	371

b. Román almintá felbontva településtípusonként

Megye	Összesen	Megye- központ	Más város	Községek
Fehér	49	10	19	20
Arad	52	24	5	23
Bihar	59	22	9	28
B-Naszód	42	12	5	25
Brassó	81	44	20	17
Kr-Szörény	43	14	11	18
Kolozs	80	37	20	23
Hunyad	64	10	40	14
Máramaros	66	20	16	30
Maros	44	12	11	21
Szatmár	36	12	5	19
Szilágy	25	6	5	14
Szeben	60	32	10	18
Temes	84	46	7	31
Kov	8	3	2	3
Hargita	7	1	3	3
Erdély összesen	800	305	188	307

II. A mintába bekerült megyék és települések keretszámai nem és korcsoportok szerint Magyar minta

	Összesen	Nemek szerint		Korcsoportok szerint		
		F	N	15-19	20-24	25-29
Arad megye						
1. Arad	36	18	18	10	13	13

2. Borosjenő	8	4	4	3	2	3
3. Zimándújfalu	14	7	7	4	5	5
4. Zimándköz	12	6	6	3	4	5
Összesen	70	35	35	20	24	26
Beszterce-Naszód megye						
5. Beszterce	8	4	4	2	3	3
6. Bethlen	3	2	1	1	1	1
7. Árpástó	15	7	8	4	5	6
Összesen	26	13	13	7	9	10
Bihar megye						
8. Nagyvárad	91	46	45	25	32	34
9. Szalonta	26	13	13	7	9	10
10. Érmihályfalva	14	7	7	4	5	5
11. Székelyhíd	20	10	10	6	7	7
12. Kágya	20	10	10	6	7	7
13. Érsemlyén	20	10	10	5	7	8
14. Telegd	12	6	6	3	4	5
15. Pósalaka	8	4	4	3	2	3
Összesen	211	106	105	59	73	79
Brassó megye						
16. Brassó	43	21	22	12	15	16
17. Szecsele	12	6	6	4	4	4
18. Ürmös	19	10	9	5	7	7
Összesen	74	37	37	21	26	27
Fehér megye						
19. Gyulaféhevár	4	2	2	1	1	2
20. Nagyenyed	13	6	7	3	5	5
21. Torockó	6	3	3	2	2	2
22. Torockószentgyörgy	6	3	3	2	2	2
Összesen	29	14	15	8	10	11
Hunyad megye						
23. Déva	10	5	5	3	3	4
24. Vajdahunyad	14	7	7	4	5	5
25. Petrosény	16	8	8	4	6	6
Összesen	40	20	20	11	14	15
Kolozs megye						
26. Kolozsvár	91	46	45	25	32	34
27. Dés	22	11	11	6	8	8
28. Bánffyhunrad	11	5	6	3	4	4
29. Kalotaszentkirály	16	8	8	5	5	6
30. Györgyfalva	12	6	6	3	5	4

	Összesen	Nemek szerint		Korcsoportok szerint		
		F	N	15-19	20-24	25-29
Kolozs megye (folyt.)						
31. Magyarsovát	12	6	6	3	4	5
32. Pusztakamarás	6	3	3	2	2	2
Összesen	170	85	85	47	60	63

Krassó-Szörény megye						
33. Karánsebes	8	4	4	2	3	3
Összesen	8	4	4	2	3	3
Maros megye						
34. Marosvásárhely	101	51	50	28	35	38
35. Szászrégen	20	10	10	6	7	7
36. Dicsőszentmárton	20	10	10	5	7	8
37. Radnót	10	5	5	3	4	3
38. Mezőcsávás	13	6	7	4	4	5
39. Szabéd	10	5	5	2	4	4
40. Ádámos	12	6	6	4	4	4
41. Magyar királyfalva	8	4	4	2	3	3
Összesen	194	97	97	54	68	72
Máramaros megye						
42. Nagybánya	32	16	16	9	11	12
43. Máramarossziget	5	2	3	2	1	2
44. Míszmogyorós	17	9	8	5	6	6
45. Baita	10	5	5	2	4	4
Összesen	64	32	32	18	22	24
Szatmár megye						
46. Szatmárnémeti	77	39	38	21	27	29
47. Nagykároly	11	5	6	3	4	4
48. Pusztadaróc	18	9	9	5	6	7
49. Atya	12	6	6	4	4	4
50. Avasújváros	20	10	10	6	7	7
51. Ákos	15	8	7	4	5	6
52. Krasznamihályfalva	10	5	5	3	4	4
Összesen	163	82	81	45	57	61
Szeben megye						
53. Szeben	5	2	3	1	2	2
54. Medgyes	14	7	7	4	5	5
55. Darlac	4	2	2	1	1	2
Összesen	23	11	12	6	8	9
Szilágy megye						
56. Zilah	16	8	8	4	6	6
57. Szilágycseh	16	8	8	5	5	6
58. Magyarkecel	10	5	5	3	4	3
59. Egrespatak	8	4	4	3	2	3
60. Sarmaság	18	9	9	5	6	7
61. Szilágylompért	6	3	3	1	2	3
Összesen	74	37	37	21	25	28
	Összesen	Nemek szerint		Korcsoportok szerint		
		F	N	15-19	20-24	25-29
Temes megye						
62. Temesvár	36	18	18	10	13	13
63. Lugos	18	9	9	5	6	7
64. Sag	7	4	3	2	3	2
65. Ujvár	13	6	7	4	4	5

Összesen	74	37	37	21	26	27
Mindösszesen	1220	610	610	340	425	455
Mindösszesen (%)	100	50	50	27,83	34,82	37,35

III. A minta településenkénti lebontása, nem és korcsoportok szerinti kvóták
-- keresztátlák --

Magyar minta

1. Arad

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	5	7	6	18
Nő	5	6	7	18
Összesen	10	13	13	36

2. Borosjenő

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	1	2	4
Nő	2	1	1	4
Összesen	3	2	3	8

3. Zimándújfalu

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	3	2	7
Nő	2	2	3	7
Összesen	4	5	5	14

4. Zimándköz

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	2	3	6
Nő	2	2	2	6
Összesen	3	4	5	12

5. Beszterce

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	2	1	4
Nő	1	1	2	4
Összesen	2	3	3	8

6. Bethlen

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	0	1	2
Nő	0	1	0	1
Összesen	1	1	1	3

7. Árpástó

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	2	3	7
Nő	2	3	3	8
Összesen	4	5	6	15

8. Nagyvárad

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	13	16	17	46
Nő	12	16	17	45
Összesen	25	32	34	91

9. Szalonta

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	3	5	5	13
Nő	4	4	5	13
Összesen	7	9	10	26

10. Érmihályfalva

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	2	3	7
Nő	2	3	2	7
Összesen	4	5	5	14

11. Székelyhíd

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	3	4	3	10
Nő	3	3	4	10
Összesen	6	7	7	20

12. Kágya

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	3	4	3	10
Nő	3	3	4	10
Összesen	6	7	7	20

13. Érsemlyén

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	3	3	4	10
Nő	2	4	4	10
Összesen	5	7	8	20

14. Telegd

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	2	2	6
Nő	1	2	3	6

Összesen	3	4	5	12
----------	---	---	---	----

15. Pósalaka

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	1	2	4
Nő	2	1	1	4
Összesen	3	2	3	8

16. Brassó

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	6	7	8	21
Nő	6	8	8	22
Összesen	12	15	16	43

17. Szecsele

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	2	2	6
Nő	2	2	2	6
Összesen	4	4	4	12

18. Ürmös

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	3	3	4	10
Nő	2	4	3	9
Összesen	5	7	7	19

19. Gyulafehérvár

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	0	1	1	2
Nő	1	0	1	2
Összesen	1	1	2	4

20. Nagyenyed

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	3	2	6
Nő	2	2	3	7
Összesen	3	5	5	13

21. Torockó

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	1	1	3
Nő	1	1	1	3
Összesen	2	2	2	6

22. Torockószentgyörgy

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	1	1	3
Nő	1	1	1	3
Összesen	2	2	2	6

23. Déva

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	2	2	5
Nő	2	1	2	5
Összesen	3	3	4	10

24. Vajdahunyad

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	2	3	7
Nő	2	3	2	7
Összesen	4	5	5	14

25. Petrozsény

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	3	3	8
Nő	2	3	3	8
Összesen	4	6	6	16

26. Kolozsvár

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	13	16	17	46
Nő	12	16	17	45
Összesen	25	32	34	91

27. Dés

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	3	4	4	11
Nő	3	4	4	11
Összesen	6	8	8	22

28. Bánffyhunyad

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	2	2	5
Nő	2	2	2	6
Összesen	3	4	4	11

29. Kalotaszentkirály

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	3	2	3	8
Nő	2	3	3	8
Összesen	5	5	6	16

30. Györgyfalva

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	3	2	6
Nő	2	2	2	6

Összesen	3	5	4	12
----------	---	---	---	----

31. Magyarszovát

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	2	2	6
Nő	1	2	3	6
Összesen	3	4	5	12

32. Pusztakamarás

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	1	1	3
Nő	1	1	1	3
Összesen	2	2	2	6

33. Karánsebes

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	1	2	4
Nő	1	2	1	4
Összesen	2	3	3	8

34. Marosvásárhely

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	14	18	19	51
Nő	14	17	19	50
Összesen	28	35	38	101

35. Szászrégen

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	3	3	4	10
Nő	3	4	3	10
Összesen	6	7	7	20

36. Dicsőszentmárton

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	4	4	10
Nő	3	3	4	10
Összesen	5	7	8	20

37. Radnót

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	2	1	5
Nő	1	2	2	5
Összesen	3	4	3	10

38. Mezőcsávás

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	2	2	6

Nő	2	2	3	7
Összesen	4	4	5	13

39. Szabéd

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	2	2	5
Nő	1	2	2	5
Összesen	2	4	4	10

40. Ádámos

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	2	2	6
Nő	2	2	2	6
Összesen	4	4	4	12

41. Magyarkirályfalva

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	2	1	4
Nő	1	1	2	4
Összesen	2	3	3	8

42. Nagybánya

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	5	5	6	16
Nő	4	6	6	16
Összesen	9	11	12	32

43. Máramarossziget

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	0	1	2
Nő	1	1	1	3
Összesen	2	1	2	5

44. Míszmogyorós

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	3	3	3	9
Nő	2	3	3	8
Összesen	5	6	6	17

45. Baita

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	2	2	5
Nő	1	2	2	5
Összesen	2	4	4	10

46. Szatmárnémeti

	15-19	20-24	25-29	Összesen
--	-------	-------	-------	----------

Férfi	10	14	15	39
Nő	11	13	14	38
Összesen	21	27	29	77

47. Nagykároly

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	2	2	5
Nő	2	2	2	6
Összesen	3	4	4	11

48. Pusztadaróc

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	3	3	3	9
Nő	2	3	4	9
Összesen	5	6	7	18

49. Atya

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	2	2	6
Nő	2	2	2	6
Összesen	4	4	4	12

50. Avasújváros

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	3	3	4	10
Nő	3	4	3	10
Összesen	6	7	7	20

51. Ákos

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	3	3	8
Nő	2	2	3	7
Összesen	4	5	6	15

52. Krasznamihályfalva

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	2	2	5
Nő	1	2	2	5
Összesen	2	4	4	10

53. Szeben

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	0	1	1	2
Nő	1	1	1	3
Összesen	1	2	2	5

54. Medgyes

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	2	3	7
Nő	2	3	2	7
Összesen	4	5	5	14

55. Darlac

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	0	1	2
Nő	0	1	1	2
Összesen	1	1	2	4

56. Zilah

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	3	3	8
Nő	2	3	3	8
Összesen	4	6	6	16

57. Szilágycseh

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	3	3	8
Nő	3	2	3	8
Összesen	5	5	6	16

58. Magyarkecel

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	2	1	5
Nő	1	2	2	5
Összesen	3	4	3	10

59. Egrespatak

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	1	1	4
Nő	1	1	2	4
Összesen	3	2	3	8

60. Sarmaság

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	3	4	9
Nő	3	3	3	9
Összesen	5	6	7	18

61. Sziláglompért

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	1	1	3
Nő	0	1	2	3
Összesen	1	2	3	6

62. Temesvár

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	5	6	7	18
Nő	5	7	6	18
Összesen	10	13	13	36

63. Lugos

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	3	4	9
Nő	3	3	3	9
Összesen	5	6	7	18

64. Sag

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	1	2	1	4
Nő	1	1	1	3
Összesen	2	3	2	7

65. Ujvár

	15-19	20-24	25-29	Összesen
Férfi	2	2	2	6
Nő	2	2	3	7
Összesen	4	4	5	13

Mindösszesen:

	15-19	20-24	25-29
Férfiak	170	212	228
Nők	170	213	227
Összesen	340	425	455