

1. A minta jellemzői

1.1 A gyermekes családok lakóhely szerinti eloszlása

Kellene nekünk a település lélekszáma is!

	TÁRKI monitor 2007 (gyerekesek)	TÁRKI-GYEP gyerekmonitor 2009
Budapest	13,3	14,2
Város	50,0	51,6
Község	36,7	34,1
Dél Alföld	13,9	13,8
Dél Dunántúl	12,6	10,0
Észak Alföld	18,1	16,1
Észak Magyarország	13,9	12,7
Közép Dunántúl	8,8	11,5
Közép Magyarország	19,8	25,5
Nyugat Dunántúl	13,1	10,5

1.2. A gyermekes családok demográfiai jellemzői

	TÁRKI monitor 2007 (gyerekesek)	TÁRKI-GYEP gyerekmonitor 2009
1 gyerek	46,9	45,1
2 gyerek	35,7	38,5
3 és több	17,4	16,4
nem roma	88,9	88,7
roma	9,0	11,3
nem tudom	2,0	-

1.3. A 20-44 éves népesség legmagasabb iskolai végzettség szerinti megoszlása

	KSH mikrocenzus 2005	TÁRKI-GYEP gyerekmonitor 2009
0-7 osztály	1,5	1,9
8 osztály	18,5	14,0
szakma	27,3	31,9
érettségi	36,9	34,5
diploma	15,8	17,6
összesen	100,0	100,0

2. Jövedelem

2.1. Globális és tételes jövedelemkérdés

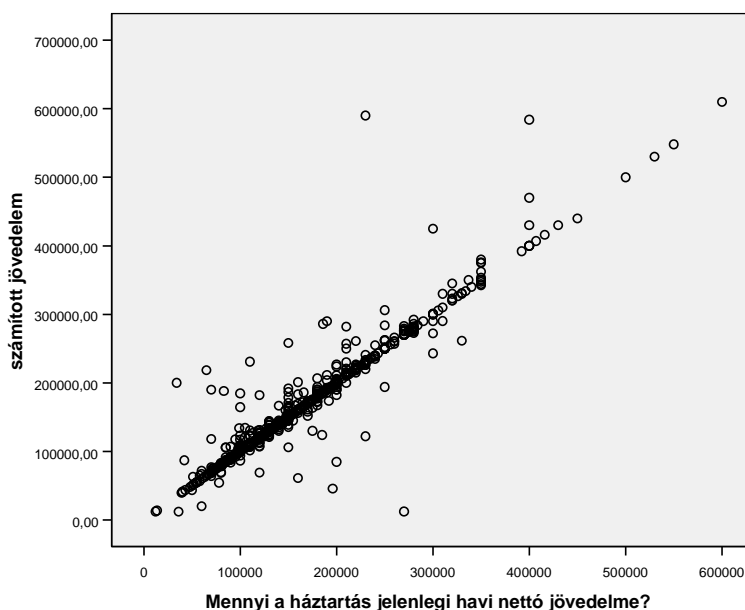
A globális kérdésben meglehetősen nagy az adathiány:

Válaszmeztagadó	19,7%
Nem tudja	17,6%
Válaszolt	62,7%
Osszesen	100,0%

Ebből a 386 családból 305 kártyás becslést adott a jövedelmére. Még kevesebb az adathiány, ha a tételes kérdésből számítjuk a család bevételeit, így csupán 41 adathiányunk marad. A globális kérdésre nem válaszoló kártyabecslései és a számított jövedelem is konzisztens képet mutat:

Melyik jövedelem- kategóriába tartozik?	számított jövedelem		N
	átlag	szórás	
31 - 50 ezer Ft	50.450	37.830	2
51 - 100 ezer Ft	94.756	38.751	28
101 - 150 ezer Ft	141.628	41.139	82
151 - 200 ezer Ft	177.756	31.445	61
201 - 250 ezer Ft	210.488	72.227	56
251 - 300 ezer Ft	270.036	68.360	17
301 - 400 ezer Ft	295.395	151.321	14
401 - 500 ezer Ft	448.770	46.784	10
501 - 600 ezer Ft	526.700		1
801 - 900 ezer Ft	860.400	21.213	2

A globális és tételes kérdés adatai jól korrelálnak ($r=0,943$) az eltérés a két kérdés között átlagosan +3409 Ft (a tételes javára).



2.2. Jövedelem inputálás

Családi pótlék A 0-17 éves gyerekek számát és a családszerkezetet figyelembe véve a családi pótlék összegét kiszámítottuk. Ha a bemondott összeg magasabb volt, akkor azt vettük figyelembe (fogyatékosok, stb)

GYES Ha van a családban GYES-en lévő családtag, akkor a család jövedelmei közé számítottunk 28.500 Ft-ot. Ha a bemondott összeg magasabb volt, akkor azt vettük figyelembe (GYED, GYET stb)

Fizetés Ha van a családtagok között olyan, akinek állása van, de nem szerepel a források között fizetés, akkor nála a legkisebb bevallott jövedelmet (23 eFt) vettük számításba.

A kétféle jövedelem-adatból a magasabbat választjuk.

2.3 Szegénységi ráták

Ha a **bevallott globális havi jövedelem** alapján számolunk, akkor a 0-17 éves népesség 30,6%-a él a nyugdíjminimumnál alacsonyabb egy főre jutó jövedelemből, illetve 45%-uk él 52 eFt (ez erősen becsült adat a 2009-es medián 60%-ára) alatti ekvivalens (OECD1) jövedelemből – mindkét ráta nagyon magas, tehát a bevallott jövedelmek jelentősen alacsonyak lehetnek.

Ha **inputálunk** (a fentiek szerint) és a **tételes jövedelmek összegéből** számolunk, akkor a két ráta a következő lesz (itt a minta is változik, hiszen globális jövedelem adata csak a minta 2/3-ának volt):

Nyugdíjminimum alatt	30,7%
Medián 60%-a alatt	43,4%

A korábbiakban a **jövedelemadatokat 15%-kal egységesen megnöveltük**, hogy a kérdezéstechnikai különbségeket csökkentsük (nem túl tudományos, tudom). Ezzel a korrekcióval valamivel hihetőbb lesz a két ráta (bár még így is magas).

Nyugdíjminimum alatt	22,3%
Medián 60%-a alatt	33,4%