

A TÁRKI ADATFELVÉTELEINEK DOKUMENTUMAI



A piacgazdaság normatív keretei

Omnibusz 2009/03

A kutatás dokumentációja

2009

Az adatfelvételben közreműködtek:

Balogh Anikó	adatfelvételi osztályvezető
Fáklya Éva	munkatárs
Németh Valéria	munkatárs
Páthy-Dencső Blanka	munkatárs
Szabó Endre	munkatárs
Tátrai Annamária	munkatárs
Tir Melinda	munkatárs
Várnai Magdolna	munkatárs

Tartalom

BEVEZETÉS.....	4
A MINTA.....	6
AZ ADATFELVÉTEL FŐBB ADATAI.....	8
MELLÉKLETEK.....	10

Súlytábla
Kérdőív

Bevezetés

A kutatást a DONADÖME Kft. megrendelésére végeztük. Az adatfelvétel a 2009. márciusi Omnibusz kutatás keretei között zajlott. A kutatás célja a gazdasági kultúra felmérése volt a lakosság körében.

Alkalmazott mintavételi eljárásunk valószínűségi minta, tehát minden felnőtt magyar lakosnak azonos az esélye a mintába való bekerülésre. Így a minta segítségével begyűjtött adatokból levont következtetések – a statisztikai mintahiba mértékén belül – általánosíthatóak a teljes populációra.

A minta elkészítéséhez többlépcsős, arányosan rétegzett, valószínűségi mintavételi eljárást alkalmaztunk. A rétegzés első lépcsőjében minden régióból kiválasztottuk azokat a településeket, amelyek a mintába kerültek. Ennek során általános szabályként azt az elvet alkalmaztuk, hogy Budapest, és a kiemelt városok szerepeljenek a mintában. Kiemelt városok alatt a 78.000-nél több lakossal rendelkező településeket értjük. Ezt követően meghatároztuk, hogy az egyes régiókból, és ezen belül az egyes településtípusokból (kiemelt város, város, község) hány személynek kellett szerepelnie a mintában. A konkrét elemszámok kialakításakor azt az elvet követtük, hogy minden régió minden településtípusából akkora arányban kerültek a mintába kérdezettek, amekkora az alapsokaság (felnőtt lakossági minta esetén a 18 éven felüli lakosok) aránya a teljes népességen belül, régióra, és régióon belüli településtípus lakosságára lebontva.

A rétegenként lekérdezendő személyek számának meghatározását követően a minta konkrét kialakításához *véletlen sétás módszert* alkalmaztunk. A módszer lényege, hogy a kérdező nem neveket, címeket kap, csupán egy kiindulópontot, egy bejárando útvonulat, és az útvonalon a mintába bekerülő lakások kiválasztásának algoritmusát határoztunk meg számára a mintába bekerült településen.

Az így kiválasztott lakásokban Leslie Kish kulcs alkalmazásával választották ki a kérdezőbiztosok a háztartásból a mintába bekerülő személyt.

A mintába került személyeket kérdezőbiztosaink személyesen keresték meg. A mintába bekerült címeket legalább kétszer fel kell keresniük, az első megkeresésnek hétköznap 16 óra után kellett történnie.

Annak érdekében, hogy a mintába került nem, korcsoport, életkor és településtípus szerint kialakított csoportok aránya megegyezzen a felnőtt magyar népesség ugyanilyen szempont szerint kialakított csoportjainak arányával, a mintát súlyoztuk, így a súlyozott minta nem, életkor, településtípus és iskolai végzettség szerinti megoszlása jól illeszkedik a felnőtt népesség megfelelő adataihoz.

Az Omnibusz kutatással egyidejűleg ugyanazon településeken, azonban eltérő kiinduló pontok mentén zajlott a World Value Survey 2009 adatfelvétele is.

Ez a kötet az adatfelvétel dokumentumait tartalmazza.

Az adatbázisban 4 dimenziós (nem- korcsoport- iskolai végzettség- településtípus) egyéni súlyváltozót (SULYNKIT) adtunk meg.

A minta

A súlyozatlan és súlyozott minta összehasonlítása ismert demográfiai eloszlásokkal

Az összehasonlítás statisztikai illeszkedésének tesztelésére a standardizált residuális (SR) értékét használtuk fel.

Nem szerinti illeszkedés:

Nem	A KSH számításai alapján elvárt		Mintabeli		SR érték	Súlyozott mintában	
	Esetszám	Százalék	Esetszám	százalék		Esetszám	százalék
Férfi	470	46,6	484	48,0	,663	466	46,2
Nő	538	53,4	524	52,0	-,619	542	53,8

Chi²: ,824

DF: 1

Korcsoport szerinti illeszkedés:

Kor	A KSH számításai alapján elvárt		Mintabeli		SR érték	Súlyozott mintában	
	Esetszám	Százalék	Esetszám	százalék		Esetszám	százalék
18-39	400	39,7	399	39,6	-,049	401	39,8
40-59	342	34,0	377	37,4	1,875	344	34,1
60 év felett	266	26,4	232	23,0	-2,074	263	26,1

Chi²: 7,817

DF: 2

Iskolai végzettség szerinti illeszkedés:

Iskolai végzettség	A KSH számításai alapján elvárt		Mintabeli		SR érték	Súlyozott mintában	
	Esetszám	Százalék	Esetszám	százalék		Esetszám	százalék
Alapfok	578	57,3	523	51,9	-2,287	572	56,8
Középfok	293	29,1	320	31,7	1,551	295	29,3
Felsőfok	137	13,6	165	16,4	2,431	140	13,9

Chi²: 13,549 DF: 2**Településtípus szerinti illeszkedés:**

Település-típus	A KSH számításai alapján elvárt		Mintabeli		SR érték	Súlyozott mintában	
	Esetszám	Százalék	Esetszám	százalék		Esetszám	százalék
Budapest	180	17,9	173	17,2	-,524	174	17,2
Város	494	49,0	512	50,8	,823	518	51,4
Község	334	33,2	323	32,0	-,621	316	31,4

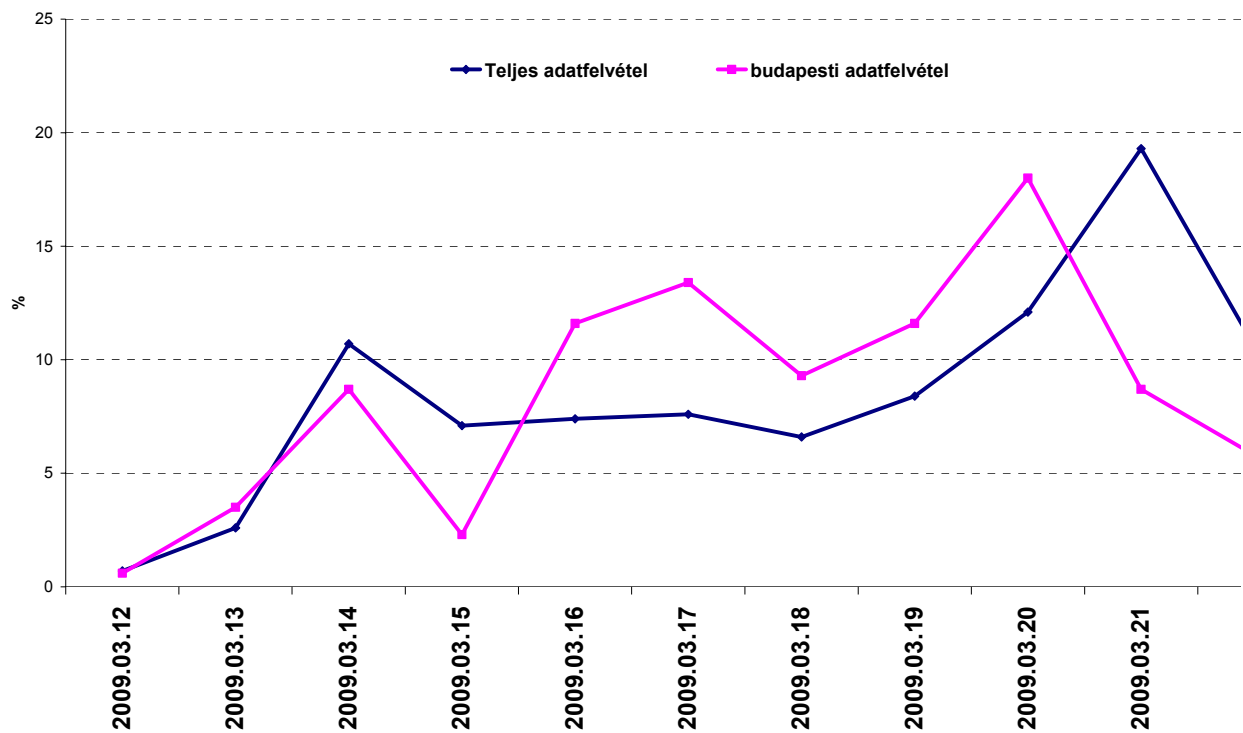
Chi²: 1,337 DF: 2

Az adatfelvétel főbb adatai

Az adatfelvétel ütemezése

Kérdőív készítés	2009.01.26. - 03.06.
Adatfelvétel	2009.03.12. - 25.
Adatrögzítés	2009.03.26. - 30.
Számítógépes munkák	2009.04.01. - 13.

A kérdezés ideje (2009.03.12 - 25.)



Válaszási statisztika

	<i>darabszám</i>
Összes felkeresett cím	2625
A mintának nem megfelelő	259
Egyéb kiesési ok (üres ház, közintézmény)	81
Felhasználható címek	2285
Elkészült kérdőívek száma	1008
A+B+C: Összes kiesett	1277
A. Válaszképtelen	31
B. Válaszmehtagadó	852
C. A kompetens személy nem érhető el: ideiglenesen távol (281), háromszori megkeresés (113)	394

Mellékletek

A súly

Fiatal: 18-39 éves

Középkorú: 40-59 éves

Idős: 60 éves vagy idősebb

Alapfokú: szakmunkás vagy alacsonyabb végzettség

Érettségi: szakközépiskolai vagy gimnáziumi végzettség

Felsőfokú: főiskola vagy egyetem végzettség

A KSH 2001-es Népszámlásának továbbvezetett adatai alapján elvárt adatok

Neme	korcso	iskola	Budapest	Total%	város	Total%	község	Total%	Össz.
Férfi	fiatal	alapfokú	98 017	1,20%	433 233	5,32%	373 677	4,59%	11,12%
		érettségi	124 723	1,53%	286 581	3,52%	131 311	1,61%	6,67%
		felsőfokú	62 349	0,77%	100 373	1,23%	28 797	0,35%	2,35%
	Közép- korú	alapfokú	82 015	1,01%	375 736	4,62%	355 675	4,37%	10,00%
		érettségi	62 469	0,77%	164 704	2,02%	80 778	0,99%	3,78%
		felsőfokú	63 496	0,78%	105 512	1,30%	32 181	0,40%	2,47%
	idős	alapfokú	64 300	0,79%	253 220	3,11%	247 268	3,04%	6,94%
		érettségi	36122	0,44%	75 606	0,93%	28 062	0,34%	1,72%
		felsőfokú	51 940	0,64%	58 354	0,72%	14 688	0,18%	1,54%
			645 431	7,93%	1 853 319	22,78%	1 292 437	15,88%	46,59%
nő	fiatal	alapfokú	64 276	0,79%	304 944	3,75%	269 645	3,31%	7,85%
		érettségi	143 507	1,76%	357 630	4,39%	181 457	2,23%	8,39%
		felsőfokú	77 870	0,96%	140 454	1,73%	50 003	0,61%	3,30%
	Közép- korú	alapfokú	73 402	0,90%	336 641	4,14%	302 867	3,72%	8,76%
		érettségi	112 035	1,38%	269 724	3,31%	114 568	1,41%	6,10%
		felsőfokú	73 713	0,91%	118 642	1,46%	38 841	0,48%	2,84%
	idős	alapfokú	150 687	1,85%	466 071	5,73%	414 203	5,09%	12,67%
		érettségi	70 119	0,86%	101 921	1,25%	27 108	0,33%	2,45%
		felsőfokú	41 545	0,51%	35 886	0,44%	8 274	0,10%	1,05%
			807 154	9,92%	2 131 913	26,20%	1 406 966	17,29%	53,41%
			1 452 585		3 985 232		2 699 403		100,00%

--	--	--	--



ÖSSZESEN HÁNY FŐS A HÁZTARTÁS?

 fős

A piacgazdaság normatív keretei

A válaszadás önkéntes!

Település neve: Budapesten kerület:

--	--

*Kijelentem, hogy a kérdés szabályainak megfelelően jártam el.
Az általam kezelt és felvett adatokat bizalmasan kezelem, azokat
csak a kutatásban illetékes személynek adom át,*

Kérdező aláírása.....

--	--	--	--	--

kérdezői
igazolványszám

KÉRDEZÉS KEZDETE:

2009.hó nap óra perctől

8. A következőkben egy-egy embert jellemzünk röviden. Kérem mondja meg, **mindegyikről a 2. VÁLASZLAP** segítségével, hogy mennyire hasonlít Önre.

	nagyon hasonlít	hasonlít	inkább hasonlít	inkább nem hasonlít	nem hasonlít	egyáltalán nem hasonlít	NT	
a. Fontos számára, hogy új dolgokat találjon ki, hogy kreatív legyen. Szereti a dolgokat a saját egyéni módján intézni.	6	5	4	3	2	1	9	X
b. Fontos számára, hogy gazdag legyen. Azt akarja, hogy sok pénze és drága dolgai legyenek.	6	5	4	3	2	1	9	X
c. Fontos számára, hogy megmutassa képességeit. Azt akarja, hogy az emberek nagyra becsüljék azért, amit tesz.	6	5	4	3	2	1	9	X
d. Szereti a meglepetéseket, és szeret mindig új dolgokat csinálni. Fontosnak tartja, hogy az ember különféle dolgokat csináljon életében.	6	5	4	3	2	1	9	X
e. Fontos számára, hogy nagyon sikeres legyen. Reméli, hogy az emberek elismerik teljesítményeit.	6	5	4	3	2	1	9	X

9. Ön szerint mennyire igaz az, hogy ...?

	teljesen igaz	inkább igaz	inkább nem igaz	egyáltalán nem igaz	NT	
a. Minden olyan gyorsan változik, hogy az ember azt se tudja már, hogy miben higgyen.	4	3	2	1	9	X
b. Az ember az egyik napról a másikra él, nincs értelme előre terveket szőni.	4	3	2	1	9	X

10. Milyen gyakran érzi Ön úgy, ...

	állandóan	nagyon gyakran	gyakran	néha	soha	NT	
a. hogy életének nincs se célja, se értelme?	5	4	3	2	1	9	X
b. hogy már semmire sem alkalmas, hogy már nem tud hinni önmagában?	5	4	3	2	1	9	X

11. Tegyük fel, hogy egy családtagja vagy kedves ismerőse tanácsot kér Öntől, mert két új álláslehetőséget kapott. Az egyik állás átlagos megélhetést nyújt, de biztos jövedelmet ígér. A másik egy ennél kockázatosabb vállalkozás: nem tudni még, lehet, hogy nagyon sokat fog keresni vele, és akkor megoldódik minden gondja, de az is lehet, hogy aránylag szerény pénzt keres majd. Ön szerint melyiket kellene választani?

- 1 – Azt, amelyik átlagos megélhetést, de biztos jövedelmet ígér, vagy
 2 – azt, amelyik kockázatosabb: lehet, hogy sokat fog keresni, de lehet, hogy nem?
 9 – NT X –

12. Kérem, **3. VÁLASZLAP** AP segítségével mondja meg a következő cselekedetekről, hogy milyen mértékben tartja azokat elfogadhatónak vagy elfogadhatatlannak.

Tehát milyen mértékben tartja elfogadhatónak vagy elfogadhatatlannak azt, ...

	teljesen elfogad- hatatlan	elfogad- hatatlan	inkább elfogad- hatatlan	inkább elfogad- ható	elfogad- ható	teljesen elfogad- ható	NT	
a. ha valaki valótlan adatokat közöl az általa képviselt cégről, hogy állami támogatáshoz juthasson?	1	2	3	4	5	6	9	X
b. ha valaki jegy vagy bérlet nélkül utazik a villamoson?	1	2	3	4	5	6	9	X
c. ha valaki valótlan adatokat közöl a jövedelmi helyzetéről, azért hogy segínyt vagy támogatást kapjon az önkormányzattól?	1	2	3	4	5	6	9	X
d. ha valaki eltitkolja jövedelme egy részét az adóhivatal elől	1	2	3	4	5	6	9	X
e. ha valaki úgy megy el rokkant nyugdíjba, hogy közben még képes lenne a rendszeres munkára?	1	2	3	4	5	6	9	X
f. nem fizeti be a közüzemi számlákat, pedig még nem merített ki minden takarékoskodási lehetőséget	1	2	3	4	5	6	9	X

13. Kérem, mondja meg a **4. VÁLASZLAP** segítségével, hogy mennyire ért egyet a következő kijelentésekkel?

	Teljesen egyetértek	Inkább egyetértek	Egyet is érték meg nem is	Inkább nem érték egyet	Egyálta lán nem érték egyet	NT	
a. Ma Magyarországon túl nagyok az emberek közötti jövedelmi egyenlőtlenségek	5	4	3	2	1	9	X
b. A nagy jövedelmi egyenlőtlenségek szükségesek a gazdaság fejlődéséhez	5	4	3	2	1	9	X

14. Ha Magyarországon a jövedelmek egyenlőbbek lennének, akkor lennének olyan emberek, akiknek így növekedne a jövedelme, és lennének, akiknek csökkenne. Mit gondol, ebben az esetben az Ön jövedelme ...

- 5 – egészen biztosan növekedne,
 4 – valószínűleg növekedne,
 3 – körülbelül ugyanennyi maradna
 2 – valószínűleg csökkenne, vagy
 1 – biztosan csökkenne?

9 – NT X –

15. Mit gondol, manapság Magyarországon mire van szükség az anyagi boldoguláshoz? Kérem, hogy az 1. KÁRTYACSOMAG -on felsorolt tényezőket állítsa úgy sorba, hogy az első legyen az, ami Ön szerint a legfontosabb az anyagi boldoguláshoz, a második helyre kerüljön a második legfontosabb, és így tovább.

	SORREND	
a. Egyéni törekvés, ambíció, kemény munka		X
b. Szerencse: jó időben jó helyen kell lenni		X
c. Megfelelő kapcsolatok		X
d. Jó családi háttér: jó helyre kell születni		X

9 – NT

16. És mit gondol, akik nem boldogulnak, azok minek köszönhetik az elszegényedésüket? Most ugyanúgy, mint az előbb a 2. KÁRTYACSOMAG -on felsorolt tényezőket rakja sorba. (Az első helyre kerüljön az elszegényedés legfontosabb oka és így tovább.)

	SORREND	
a. Annak, hogy nem elég törekvők, nem dolgoznak elég keményen		X
b. Balszerencsések		X
c. Nincsenek megfelelő kapcsolataik az életben való előrehaladáshoz		X
d. Rossz családi háttérrel rendelkeznek		X

9 – NT

17. Az érvényesülésre vonatkozóan különböző vélemények vannak. Ön mennyire ért egyet a következő kijelentésekkel?

	teljesen igaz	Inkább igaz	inkább nem igaz	egyáltalán nem igaz	NT	
a. Magyarországon mindenkinek egyenlő esélye van az érvényesülésre	4	3	2	1	9	X
b. Aki keményen dolgozik, az biztos lehet abban, hogy előbb-utóbb eléri, amit akar	4	3	2	1	9	X
c. Aki vinni akarja valamire, rákényszerül arra, hogy egyes szabályokat áthágjon	4	3	2	1	9	X
d. Ebben az országban becsületesen nem lehet meggazdagodni	4	3	2	1	9	X

18. Kérem, hogy a **3. VÁLASZLAP** segítségével mondja meg, hogy milyen mértékben tartja elfogadhatónak vagy elfogadhatatlannak a következőket.

	teljesen elfogad- ható	elfogad- ható	inkább elfogad- ható	inkább elfogad- hatatlan	elfogad- hatatlan	teljesen elfogad- hatatlan	NT	
a. Ameddig csak lehet tanuljon az ember, hiszen a tanulás is befektetés, ami később megtérül.	6	5	4	3	2	1	9	X
b. Az ember csak saját előrejutásával törődjön.	6	5	4	3	2	1	9	X
c. Minden körülmények között engedelmessé kell a törvényeknek	6	5	4	3	2	1	9	X
d. Vannak olyan esetek, amikor belátásunk szerint kell cselekednünk, akkor is, ha ez a törvények megsértéséhez vezet	6	5	4	3	2	1	9	X

19. Vannak emberek, akik nagyon nagyra értékelik az egyéni teljesítményt, másoknak pedig ez kevésbé fontos. A **X. VÁLASZLAP** ellentétes cselekvési módok szerepelnek. Az Ön cselekedete melyik emberéhez állna közelebb? Az 1-es azt jelenti, hogy ugyanúgy cselekedne, mint az A jelű személy, a 10-es, hogy ugyanúgy cselekedne, mint a B jelű személy. A többi fokozattal azt tudja érzékeltetni, hogy az Ön cselekvése a kettő között lenne, de valamelyikhez közelebb állna.

19/a.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
A személy					B személy				
arra törekszik, hogy elégedett legyen a saját teljesítményével még akkor is, ha így többet vár el önmagától, mint a többiek elvárnak tőle					igyekszik csak annyit teljesíteni, amennyit feltétlenül elvárnak tőle				
99 – NT			X –						

19/b.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
A személy					B személy				
nem fél a nehéz feladatoktól jelmondata: „Aki mer az nyer.”					Kerüli a nehéz feladatokat Jelmondata: „Járt utat járatanért el ne hagyj.”				
99 – NT			X –						

20. Ön általánosságban mit mondana...

- 1 – Majdnem mindig meg lehet bízni az emberekben.
- 2 – Általában meg lehet bízni az emberekben.
- 3 – Általában nem lehet elég óvatos az emberekkel, vagy
- 4 – Szinte sosem lehet elég óvatos másokkal kapcsolatban?

9 – NT X –

21. Most más témáról kérdezem. A szomszédságában, a környékén lakó emberek mekkora részét tartja megbízhatónak?

MIUTÁN VÁLASZOLT: És mekkora részét tartja megbízhatónak...

	jelentős részüket	többségüket	kisebb részüket	alig néhányat	NT	
a. A SZOMSZÉDSÁGÁBAN, KÖRNYÉKÉN LAKÓ EMBEREKNEK?	4	3	2	1	9	X
b. távolabbi ismerőseinek?	4	3	2	1	9	X
c. HA NEM DOLGOZIK =X A munkahelyén dolgozóknak?	4	3	2	1	9	X

22. Mit tenne Ön, ha találna egy elvesztett pénztárcát a földön valahol a lakóhelye közelében?

- 1 – Otthagyná a földön,
- 2 – felvinné és megtartaná,
- 3 – leadná a rendőrségen, az önkormányzatnál, vagy más közeli helyen, vagy
- 4 – visszajuttatná közvetlenül a tulajdonosának?

9 – NT X –

23. És Ön szerint mit tenne az emberek többsége ilyen helyzetben?

- 1 – Otthagyná a földön,
- 2 – felvinné és megtartaná,
- 3 – leadná a rendőrségen az önkormányzatnál, vagy más közeli helyen, vagy
- 4 – visszajuttatná közvetlenül a tulajdonosának?

9 – NT X –

24. Most arról szeretnénk kérdezni, hogy általában mennyire tartja megbízhatónak az embereket. Ön szerint 100 ember közül általában hány megbízható?

	megbízható	NT	
a. 100 EMBER KÖZÜL ÁLTALÁBAN HÁNY MEGBÍZHATÓ?	fő	999	X
b. ... és 100 iskolázatlan ember közül?	fő	999	X
c. ... 100 tanult ember közül általában hány megbízható?	fő	999	X
d. ... 100 idős ember közül?	fő	999	X
e. ... 100 fiatal közül?	fő	999	X
f. ... 100 templomba járó hívő ember közül?	fő	999	X
g. ... 100 ateista közül?	fő	999	X
h. ... 100 gazdag ember közül?	fő	999	X
i. ... 100 szegény ember közül?	fő	999	X
j. ... 100 bankár közül?	fő	999	X
k. ... 100 újságíró közül?	fő	999	X
l. ...100 rendőr közül?	fő	999	X
m. ... 100 parlamenti képviselő közül?	fő	999	X
n. ... 100 minisztériumi alkalmazott közül?	fő	999	X
o. ... 100 önkormányzati alkalmazott közül?	fő	999	X

27. Az előbb említett kilenc terület ill. szervezet közül melyiket tartja Ön a korrupció által leginkább érintett területnek?

- | | |
|---------------------------|--|
| 01 – a politikai pártokat | 06 – a központi kormányzati (minisztériumokat) |
| 02 – a Parlamentet | 07 – a helyi önkormányzatokat |
| 03 – az üzleti életet | 08 – a rendőrséget |
| 04 – a médiát | 09 – az egészségügyet |
| 05 – a bíróságot | 99 – NT X – |

28. Ha valaki kenőpénzt ad egy szolgáltatásért vagy egy probléma megoldásáért, Ön szerint mennyire biztos, hogy valóban megoldják az adott problémáját?

- 1 – nagyon bizonytalan
 2 – bizonytalan
 3 – eléggé biztos
 4 – biztos
 5 – egészen biztos

9 – NT X –

29. Ön szerint az, ha egy orvos elfogad hálapénzt, az etikus vagy etikátlan magatartás?

- 1 – egyértelműen etikátlan
 2 – etikátlan
 3 – se nem etikus, se nem etikátlan
 4 – etikus
 5 – teljes mértékben etikus

9 – NT X –

30. És ha valaki hálapénzt ad egy orvosnak, Ön szerint mennyire biztos, hogy jobb kezelésben részesül?

- 1 – nagyon bizonytalan
 2 – bizonytalan
 3 – eléggé biztos
 4 – biztos, vagy
 5 – egészen biztos

9 – NT X –

31. Hajlandó lenne-e Ön többet fizetni egy olyan cég szolgáltatásaiért, amelyről biztosan tudja, hogy nem korrump?

1 – igen 2 – nem 9 – NT X –

32. Ön szerint mennyire gyakori, hogy az üzleti szféra vesztegetéssel befolyásolja a kormányzat politikáját, a törvényeket vagy szabályozásokat?

- 1 – soha,
 2 – elvétve
 3 – ritkán
 4 – gyakran, vagy
 5 – szinte mindig?

9 – NT X –

33. És mit mondana, a következő szervezetek jól vagy rosszul működnek? Kérem, osztályozzon az iskolai osztályzáshoz hasonlóan! Az 5-ös jelentse, hogy nagyon jól, az 1-es, hogy nagyon rosszul. Természetesen a közbülső osztályzatokat is használhatja. Tehát mennyire jól, vagy rosszul működik ...

	nagyon jól ← → nagyon rosszul					NT	
a. Nemzeti Fogyasztóvédelmi Hatóság	5	4	3	2	1	9	X
b. a pénzügyi szervezetek felügyelete (PSZÁF)?	5	4	3	2	1	9	X
c. a Rendőrség	5	4	3	2	1	9	X
d. a bíróságok	5	4	3	2	1	9	X
e. a Magyar Nemzeti Bank	5	4	3	2	1	9	X
f. A Magyar Tudományos Akadémia	5	4	3	2	1	9	X
g. Nemzeti Közpénzügyi Hatóság	5	4	3	2	1	9	X
h. Az Állami Számvevőszék	5	4	3	2	1	9	X

34. A **7. VÁLASZLAP** - on egymásnak ellentmondó kijelentések szerepelnek. Kérem mondja meg, hogy melyik válasszal ért részben vagy teljes egészében egyet!

34/a.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
A					B				
az embereknek saját maguknak kell vállalniuk a felelősséget sorsuk alakulásáért					Az államnak nagyobb felelősséget kell vállalnia az emberekről való gondoskodásban				
99	–	NT		X	–				

34/b.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
A					B				
Az embernek segítenie kell nehéz helyzetű embertársainak.					Mindenki gondoskodjon magáról úgy, ahogy tud.				
99	–	NT		X	–				

34/c.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
A					B				
Baj esetén csak magamra számíthatok.					Baj esetén barátaimra Mindig számíthatok.				
99	–	NT		X	–				

35. Ha a kormánynak mérlegelnie kellene, hogy az adókat csökkentse, még akkor is, ha ennek következtében kevesebb pénz jut jóléti kiadásokra (vagyis. egészségügyre, idősek és családok támogatására, oktatásügyre) vagy inkább a jóléti kiadásokat növelje - akkor is, ha mindehhez az adók növelésére van szükség - ; akkor Ön szerint hogyan kellene az államnak állást foglalnia? Kérem, a **8. VÁLASZLAP** segítségével mondja meg, hogy inkább az A vagy a B kijelentéssel ért egyet?

A	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	B
Csökkenteni kellene az adókat, még akkor is, ha ezáltal kevesebb jut jóléti kiadásokra. (vagyis. egészségügyre, idősek és családok támogatására, oktatásügyre)												
												Növelni kellene a jóléti kiadásokat (vagyis az egészségügyre, idősek és családok támogatására, oktatásügyre fordított összeget) még akkor is, ha mindehhez adóemelésre van szükség
99	–	NT		X	–							

35.a Most tegyük fel, hogy az államnak konkrétan az egyes kiadási tételokről (segélyek, családi támogatások, nyugdíjak, egészségügyi és oktatási kiadások) ügyében kell hasonló döntéseket hoznia. Ön mit tartana helyesnek a következő döntéseknél?

A 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 **B**

Csökkenteni kellene az adókat, még akkor is, ha ezáltal kevesebb jut családi támogatásokra.

Növelni kellene a családi támogatásokat, még akkor is, ha mindehhez adóemelésre van szükség

99 – NT X –

35.b

A 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 **B**

Csökkenteni kellene az adókat és járulékokat, még akkor is, ha ezáltal kevesebb jut nyugdíjakra.

Növelni kellene a nyugdíjakat, még akkor is, ha mindehhez adó vagy járulékemelésre van szükség

99 – NT X –

35.c

A 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 **B**

Csökkenteni kellene az adókat és járulékokat, még akkor is, ha ezáltal kevesebb jut egészségügyi kiadásokra.

Növelni kellene az egészségügyi kiadásokat még akkor is, ha mindehhez adó és járulékemelésre van szükség

99 – NT X –

35.d

A 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 **B**

Csökkenteni kellene az adókat, még akkor is, ha ezáltal kevesebb jut szociális segélyekre.

Növelni kellene a szociális, segélyeket még akkor is, ha mindehhez adóemelésre van szükség

99 – NT X –

35.e

A 00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 **B**

Csökkenteni kellene az adókat, még akkor is, ha ezáltal kevesebb jut oktatási kiadásokra.

Növelni kellene az oktatásra, fordított kiadásokat még akkor is, ha mindehhez adóemelésre van szükség

99 – NT X –

36. Az emberek eltérő módon gondolkodnak arról, hogy Magyarország gazdasági és társadalmi problémáinak megoldása érdekében milyen fontos lépések megtételére lenne szükség.

Ezen a **9. VÁLASZLAP**-on egymásnak ellentmondó A és B kijelentések szerepelnek. Kérem, minden esetben mondja meg melyik kijelentéssel ért részben vagy egészében egyet! 1-es jelenti, hogy teljes mértékben az „A” kijelentéssel ért egyet, 10-es pedig, hogy teljes mértékben a „B” kijelentéssel.

36/a.

ADD ÁT A VÁLASZLAPOT ÉS OLVASD IS FEL!

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10

A
Az állam kötelessége, hogy munkát biztosítson a munkanélkülieknek.

B
A foglalkoztatással kapcsolatos problémák megoldását a piaci viszonyokra kell bízni.

99 – NT X –

36/b.

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	
A	A tanulás is befektetés és csakis a tandíjbefizetések által biztosítható az egyetemek színvonalas működése						B				
							Az államnak kötelessége, hogy tandíj nélkül is biztosítsa a fiatalok felsőfokú képzését.				
	99 – NT		X –								

36/c.

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	
A	A kormány fontos feladata lenne, hogy többet költjön az egészségügyre, az oktatásra és különböző szociális juttatásokra.						B				
							Az adók csökkentése fontosabb lenne még akkor is, ha kevesebb pénz jut az egészségügyre, az oktatásra és a különböző szociális juttatásokra.				
	99 – NT		X –								

36/d.

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	
A	A fiatalok lakásproblémáinak megoldása csakis az állami lakások építésével képzelhető el.						B				
							Minden fiatal oldja meg saját lakásproblémáját, de az állam támogassa őket kedvező hitel- lehetőségekkel és adókedvezményekkel.				
	99 – NT		X –								

36/e.

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	
A	Az államnak anyagilag támogatnia kell a mezőgazdasági termelést, mert e nélkül megélhetési gondjai lennének a termelőknek. .						B				
							A mezőgazdasági termékek is ugyanolyan termékek, mint amiket más gazdasági ágazatok állítanak elő. A termelők megélhetési gondjainak megoldását is a piaci viszonyokra kell bízni.				
	99 – NT		X –								

37. Kérem, hogy a **3. VÁLASZLAP** segítségével mondja meg a következő cselekedetéről, hogy milyen mértékben tartja azokat elfogadhatónak vagy elfogadhatatlannak.

Tehát milyen mértékben tartja elfogadhatónak vagy elfogadhatatlannak azt, ...

	teljesen elfogadható	elfogadható	inkább elfogadható	inkább elfogadhatatlan	elfogadhatatlan	teljesen elfogadhatatlan	NT	
a. ha az állam támogatja a hátrányos társadalmi csoportokat?	6	5	4	3	2	1	9	X
b. ha valaki rendszeresen támogatja a rossz anyagi körülmények között élő embereket?	6	5	4	3	2	1	9	X

38. A gazdaságpolitikusok néha arra kényszerülnek hogy válasszanak külön-külön nagyon fontos célok között, amelyeket esetleg csak egymás rovására lehet érvényesíteni. Kérem, mondja meg, hogy ön melyiket részesítené előnyben a következő döntések közül? Ezen a **10. VÁLASZLAP** -on ilyen, egymás rovására érvényesíthető célok szerepelnek a.) és b.) kijelentések formájában. Mondja meg mindegyikről, hogy melyikkel ért egyet: Feltétlenül az a.) kijelentéssel, inkább az a.) kijelentéssel, inkább a b.) kijelentéssel, vagy feltétlenül a b.) kijelentéssel?

ADD ÁT A VÁLASZLAPOT ÉS OLVASD IS FEL!

38.a.

a.)	b.)
Minél alacsonyabb inflációra kell törekedni, még akkor is ha esetleg közben növekszik a munkanélküliség	A legfontosabb, hogy minél több embernek legyen munkája, még akkor is, ha ez az infláció gyorsulásával jár együtt.
Feltétlen ül a.) 1	inkább b.) 3
inkább a.) 2	feltétlen ül b.) 4
9 – NT	X –

38.b.

a.)	b.)
A minimálbér legyen minél magasabb, még akkor is, ha ezzel esetleg állások szűnnek meg.	Ha vannak, akik a minimálbérnél kevesebbet is dolgoznának, akkor ezt engedni kell, még akkor is, ha a bérek között így nagyobbak lesznek az egyenlőtlenségek.
feltétlenül a.) 1	inkább b.) 3
inkább a.) 2	feltétlenül ül b.) 4
9 – NT	X –

Most néhány kérdést a munkájával és a családjával kapcsolatban szeretnék feltenni.

39. Az **11. VÁLASZLAP** -on felsoroltak közül jelenleg melyik illik Önre?

- 1 – alkalmazott
- 2 – vállalkozó
- 3 – alkalmi munkát, megbízásokat vállal
- 4 – munkanélküli
- 5 – nyugdíjas (öregségi, rokkant, özvegyi)
- 6 – szülési szabadságon van gyeden, gyesen, gyeten van
- 7 – tanuló
- 8 – egyéb (pl. eltartott)
- X –

40. - 42. HA JELENLEG DOLGOZIK (előző kérdés 1--3 kódok)

40. Kérem, mondja meg, hány órát dolgozik hetente?

heti órát

99 – NT

X –

41. Önt is beleszámítva körülbelül hány ember dolgozik az Önök cégénél

..... fő

999 – NT X –

42. Munkája során felügyeli-e más emberek munkáját?

1 – igen

2 – nem

9 – NT

X –

MINDENKITŐL!

43. Mi (volt) a (legutolsó) foglalkozása, beosztása?

RÉSZLETESEN ÍRD LE, ÉS A VÁLASZ ALAPJÁN A HELYSZÍNEEN TISZTÁZD A BESOROLÁST!

ÖNÁLLÓK, VÁLLALKOZÓK (tulajdonos, vagy résztulajdonos)	folytatás: _
01 – gazdálkodó, őstermelő (mezőgazdaságban)	ALKALMAZOTTAK (nem a saját vállalkozásában dolgozik)
02 – fizikai munkát is végző kisvállalkozó (iparos, kereskedő)	SZELLEMI: 10 – diplomához kötött
03 – szellemi szabadfoglalkozású	11 – egyéb szellemi (diploma nélkül)
04 – egyéb_	FIZIKAI 12 – szakmunkás (nem mezőgazdasági)
ALKALMAZOTTAK (nem a saját vállalkozásában dolgozik)	13 – betanított munkás (nem mezőgazdasági)
VEZETŐ: 06 – felső vezető (osztályvezető felett)	14 – segédmunkás (nem mezőgazdasági)
07 – középszintű vezető (osztályvezető)	15 – mezőgazdasági fizikai
08 – alsó vezető (osztályvezető alatt)	00 – sosem dolgozott
09 – közvetlen termelésirányító („kék galléros”, fizikai beosztottakkal, pl. művezető)	99 – NT
	X –

44. **ÖNÁLLÓTÓL, VEZETŐTŐL!** (előző kérdés 01 - 09-es kód)

Hány alkalmazottja / beosztottja van (volt)?

..... alkalmazott / beosztott

000 – nincs, nem volt alkalmazottja

999 – NT X –

45. **NYUGDÍJASOKTÓL** (39. kérdés)

Ön melyik évben ment nyugdíjba?

..... évben

X –

MINDENKITŐL!

46. Van-e fő jövedelem forrása (főállásán) kívüli egyéb munkajövedelme (rendszeres vagy alkalmi)?

1 – igen 2 – nem X –

47. Mennyi volt az Ön havi, nettó jövedelme az elmúlt hónapban ?

..... Ft/hó

8 – M

9 – NT

.....

X –

47.a. És azt megmondaná-e, hogy a **12. VÁLASZLAP** -on lévő kategóriák közül, melyikbe tartozik?

01 – 30 ezer Ft, vagy kevesebb

02 – 31 - 50 ezer Ft

03 – 51 - 70 ezer Ft

04 – 71 - 90 ezer Ft

05 – 91 - 110 ezer Ft

06 – 111 - 130 ezer Ft

07 – 131 - 150 ezer Ft

08 – 151 - 200 ezer Ft

09 – 201 - 250 ezer Ft

10 – 251 - 300 ezer Ft

11 – 301 - 350 ezer Ft

12 – 351 - 400 ezer Ft

13 – 401 - 450 ezer

14 – 451 - 500 ezer Ft

15 – 500 ezer Ft felett

88 – M 99 – NT X –

48. - 50. HA JELENLEG DOLGOZIK! (39. kérdés)

48. HA ALKALMAZOTT: Tart Ön attól, hogy munkanélkülivé válik? Ha egyáltalán nem tart ettől, akkor 1-est, ha nagyon tart, akkor 5-öst adjon! Természetesen a közbülső osztályzatokat is használhatja!

HA VÁLLALKOZÓ: Tart-e attól, hogy vállalkozása megbukik? Kérem, értékelje 1-től 5-ig! Ha egyáltalán nem tart ettől, akkor 1-est, ha nagyon tart, akkor 5-öst adjon! Természetesen a közbülső osztályzatokat is használhatja!

egyáltalán nem tart ettől Nagyon tart tőle
 1 2 3 4 5 9 – NT X –

49. Mit gondol, ha ez (mégis) bekövetkezne, mennyire könnyen

HA ALKALMAZOTT: találna magának munkát? Kérem, osztályozzon úgy, ahogy az iskolában szokás: adjon ötöst, ha nagyon könnyen találna munkát, és adjon 1-est, ha nehezen találna munkát!

HA VÁLLALKOZÓ: tudna új vállalkozásba kezdeni? Kérem, osztályozzon úgy, ahogy az iskolában szokás: adjon ötöst, ha nagyon könnyen, és adjon 1-est, ha nagyon nehezen tudna új vállalkozásba kezdeni!

Nehezen találna munkát Könnyen találna munkát
 1 2 3 4 5 9 – NT X –

50. Ön hány éves korában tervezi, hogy nyugdíjba menjen?

..... évesen

X –

MINDENKITŐL!

51. Dolgozott Ön a tavalyi évben?

1 – igen 2 – nem → 53 - RA ← 9 – NT X –

52. Kérem a **13. VÁLASZLAP** segítségével mondja el, hogy az elmúlt évben milyen tevékenységekkel töltötte el az éves szabadságát?

MIUTÁN VÁLASZOLT: Hány napot töltött így a szabadságából?

	→		HA VÁLASZTOTTA:			
	válasz- totta	nem válasz- totta		Hány napot töltött így a szabadságából?	NT	
a. hazai üdülés, utazás	1	2	X		99	X
b. külföldi üdülés, utazás	1	2	X		99	X
c. otthoni pihenés	1	2	X		99	X
d. 1 napos kirándulás, strandolás a környéken	1	2	X		99	X
e. betegápolás	1	2	X		99	X
f. gyermekről való gondoskodás	1	2	X		99	X
g. tanulás	1	2	X		99	X
h. építkezés	1	2	X		99	X
i. mezőgazdasági munka	1	2	X		99	X
j. egyéb mellékjövedelemért végzett munka	1	2	X		99	X

53. Ön helyesli hogy ma Magyarországon sokan a nyugdíjkorhatár betöltése előtt abbahagyják a munkát?

1 – igen 2 – nem 9 – NT X –

54. Ön szerint mi az a legalacsonyabb életkor, amely alatt nem lenne szabad megengedni, hogy emberek öregségi nyugdíjba menjenek?

..... éves kor

00 – nem lehet ilyen határt húzni

99 – NT X –

55. Kérem, most gondoljon vissza az életében első munkahelyére és számolja össze, hogy összesen eddig hány helyen dolgozott (HA NYUGDÍJAS: a nyugdíjba vonulásáig)!

..... munkahelyen dolgozott

00 – sosem dolgozott → **57 - RE**

99 – NT X –

56. Pályája során előfordult-e, és ha igen, összesen milyen hosszú ideig hogy

	Előfor- dult	Nem fordult elő	HA ELŐFORDULT			
			X	Hány hónapig?	NT	
a. Több, mint 30 kilométerről járt be dolgozni naponta	1	2	Xhónapon át	99	X
b. Hetente vagy ritkábban ingázott, belföldön	1	2	Xhónapon át	99	X
c. Külföldre ingázott	1	2	Xhónapon át	99	X
d. Tartósan külföldön dolgozott	1	2	Xhónapon át	99	X

57. Kérem, most arra gondoljon vissza, hogy hol lakott akkor, amikor Ön 14 éves volt, majd számolja össze, hogy jelenleg hányadik helyen lakik, ha azt tekinti elsőnek?

..... lakhelye
99 – NT X –

KOLLÉGIUM, DIÁKSZÁLLÁS NEM
SZÁMÍT, CSAK AZ ÁLLANDÓ
LAKHELY ÉRDEKES!

58. Önök milyen jogcímen laknak ebben a lakásban?

- 1 – tulajdonosként
2 – bérlőként, vagy
3 – egyéb jogcímen?

9 – NT X –

61. Beleértve az Ön jövedelmét is, mennyi volt az Önök háztartásának elmúlt havi, nettó jövedelme?

..... Ft/hó

8 – M

9 – NT

X –

61.a. És azt megmondaná-e, hogy a **14. VÁLASZLAP**-on lévő kategóriák közül, melyikbe tartozik?

01 – 30 ezer Ft, vagy kevesebb

02 – 31 - 50 ezer Ft

03 – 51 - 100 ezer Ft

04 – 101 - 150 ezer Ft

05 – 151 - 200 ezer Ft

06 – 201 - 250 ezer Ft

07 – 251 - 300 ezer Ft

08 – 301 - 400 ezer Ft

09 – 401 - 500 ezer Ft

10 – 501 - 600 ezer Ft

11 – 601 – 700 ezer Ft

12 – 701 – 800 ezer Ft

13 – 801 - 900 ezer Ft

14 – 900 ezer Ft felett

88 – M

99 – NT

X –

62. Hogy érzi, Önök anyagilag...

1 – gondok nélkül élnek

2 – beosztással jól kijönnek

3 – éppen, hogy kijönnek a havi jövedelmükből

4 – hónapról-hónapra anyagi gondjaik vannak, vagy

5 – nélkülözések között élnek?

9 – NT

X –

63. Mit gondol, tudnak majd Önök az elkövetkező 12 hónapban pénzt megtakarítani?

4 – igen, egészen biztos

3 – valószínűleg igen,

2 – talán

1 – teljesen kizárt

9 – NT X –

64. A **15. VÁLASZLAP**-on látható társadalmi ranglétra melyik fokára helyezné el ...

	lent	←————→										fent	NT	
a. Ön és családja jelenlegi jövedelmét, életszínvonalát?	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X		
b. És hova helyezné saját 10 évvel ezelőtti jövedelmét, életszínvonalát?	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X		
c. És mit gondol, 10 év múlva Ön és családja hol fog elhelyezkedni?	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X		

65. Felolvasok három véleményt a takarékoskodásról. Ön melyikkel ért leginkább egyet?

1 – Akármennyit is keres az ember, sokat, vagy keveset, mindig tegyen valamit félre a jövedelméből

2 – **vagy:** Az ember csak akkor tegyen félre, ha nem kell hozzá megszorítania a nadrágszíjat!

3 – **vagy:** Nem sok értelme van takarékoskodni, az ember amíg teheti addig éljen jól.

9 – NT

X –

66. Tegyük fel, hogy váratlanul 1 millió forintot kapna kézhez (pl. örökségből, lottó nyereményből). Kérem válassza ki a 16. VÁLASZLAP -on felsoroltak közül, hogy mire költené!

HA TÖBBET VÁLASZTOTT: Kérem, próbálja meg elosztani ezek között az 1 millió forintot !

			X	HA VÁLASZTOTTA:
	Választotta	Nem választotta		Kb. mennyit költené erre?
a. visszafizetném az adósságomat	1	2	X	Ft-ot
b. élelmiszerre, ruházatra, élvezeti cikkekre költeném	1	2	X	Ft-ot
c. kisebb értékű tartós fogyasztási cikkekre költeném	1	2	X	Ft-ot
d. nagyobb értékű tartós fogyasztási cikkekre költeném	1	2	X	Ft-ot
e. lakáskörülményeink javítására költeném	1	2	X	Ft-ot
f. nyaralásra költeném	1	2	X	Ft-ot
g. vállalkozásba fektetném	1	2	X	Ft-ot
h. nem költeném el, félretenném	1	2	X	Ft-ot

67. Van-e Önnek saját vagy egy háztartástaggal közös ...

	Van	Nincs	NT	
a. bankkártyája	1	2	9	X
b. lakossági folyószámlája	1	2	9	X
c. betétkönyve	1	2	9	X
d. banki értékpapírja	1	2	9	X
e. állami értékpapírja	1	2	9	X
f. egyéb értékpapírja	1	2	9	X
g. befektetési jegye	1	2	9	X
h. készpénz-megtakarítása	1	2	9	X

68. Háztartásában jelenleg törlesztenek-e valamilyen hiteltartozást ?

1 – igen 2 – nem → ← 9 – NT X –

69. Milyen típusú(ak) ez(ek) a hitel(ek)?

	→		X	HA VAN: Mekkora törlesztést fizetnek egy hónapban?	Ft	9	NT
	van	nincs					
a. lakásépítési, lakásvásárlási hitel	1	2	X		Ft	9	X
b. lakásfelújítási hitel	1	2	X		Ft	9	X
c. áruvásárlási hitel	1	2	X		Ft	9	X
d. mezőgazdasági hitel	1	2	X		Ft	9	X
e. vállalkozói hitel (nem mezőgazdasági)	1	2	X		Ft	9	X
f. szabad felhasználású személyi kölcsön	1	2	X		Ft	9	X
g. Autóhitel / lízing	1	2	X		Ft	9	X
h. diákhitel	1	2	X		Ft	9	X
i. magánszemélytől felvett, egy évnél hosszabb lejáratú hitel	1	2	X		Ft	9	X
j. Egyéb hitel	1	2	X		Ft	9	X

70. Előfordult-e az elmúlt 12 hónapban, hogy hiteltörlesztésüket nem tudták időben befizetni?

1 – igen → 70.a. Mi volt ennek az oka, miért nem volt elég pénzük?

RÉSZLETESEN ÍRD LE,
UTÁNA KÓDOLD!

-
- 1 – munkanélküliség
 - 2 – jövedelemcsökkenés egyéb okból (nyugdíjazás, tartós betegség)
 - 3 – kiegészítő jövedelem megszűnése
 - 4 – rezsiköltségek gyors emelkedése
 - 5 – élelmiszer-áremelkedések
 - 6 – csődbe jutott vállalkozás
 - 7 – váratlan esemény (pl. haláleset, válás)
 - 8 – egyéb ok, éspedig.....
 - 9 – NT X –

TÖBB VÁLASZ LEHET!

- 2 – nem
- 9 – NT
- X –

71. Előfordult-e az elmúlt 12 hónapban, hogy Ön, vagy házastársa/élettársa hitelért fordult valamelyik pénzintézethez?

1 – igen



71.a. Előfordult-e, hogy visszautasították a benyújtott hitelkérelmüket, vagy a kértnél kevesebb hitelt adtak?

- 1 – igen, visszautasították
 2 – igen, kevesebbet adtak
 3 – mindkettő előfordult
 4 – nem fordult elő
 9 – NT X –

2 – nem

9 – NT

X –

72. Takarékoskodnak-e Ön ill. Ön és házastársa.....

	igen	Nem	NT	
a. Gyerekekkel kapcsolatos kiadásra (esküvő, lakásvásárlás, unoka születése)	1	2	9	X
b. Nyugdíjas korra	1	2	9	X
c. Arra, hogy betegség esetén legyen mihez nyúlni	1	2	9	X
d. Valamilyen váratlan eseményre	1	2	9	X
e. Temetésre	1	2	9	X
f. Családból valaki munkanélkülivé válik	1	2	9	X
g. Arra, hogy örökölhessen valamit a család	1	2	9	X

73. Van-e Önnek..

	van	nincs	NT	
a. életbiztosítása?	1	2	9	X
b. Önkéntes egészségbiztosítása, egészségpénztári befizetése?	1	2	9	X

74. - 75. HA JELENLEG DOLGOZIK! (38. kérdés)

74. Néhány éve lehetőség van arra, hogy az eddig a Társadalombiztosításnak befizetett nyugdíjjárulék egy részét kötelező magánnyugdíjpénztárba fizessük be. Ön tagja valamelyik kötelező magánnyugdíjpénztárnak?

1 – igen

2 – nem

X –

75. A kötelező magán-nyugdíjpénztárakon kívül önkéntes kiegészítő nyugdíjpénztárak is vannak. Van Önnek valamilyen önkéntes kiegészítő pénztárnál, vagy biztosítónál, esetleg másutt nyugdíj befizetése?

1 – van

2 – nincs

X –

MINDENKITŐL!

76. Tegyük fel, hogy tanácsot kéne adnia gyermekének, rokonának, ismerősének, hogy hogyan gondoskodjanak időskori megélhetésükről. Ön szerint általában a nyugdíjcélú befizetések hol eredményeznek magasabb nyugdíjat: a társadalombiztosításnál vagy a nyugdíjpénztárnál?

- 1 – a társadalombiztosításnál
- 2 – a nyugdíjpénztáraknál
- 3 – egyik sem ígér jó hozamot
- 4 – mindkettő jó hozamot ígér
- 9 – NT X –

77. Sem a nyugdíjpénztárakban, sem a társadalombiztosításban való részvétel nem kockázatmentes. A nyugdíjpénztárak csődbe mehetnek, a kormány megszegheti ígéretét. Ön szerint melyiknek nagyobb az esélye:

- 1 – annak, hogy a kormány megszegi ígéretét
- 2 – annak, hogy a nyugdíjpénztár csődbe megy
- 3 – egyiknek sincs nagy esélye, vagy
- 4 – mindkettőtől tart?

9 – NT X –

78. Mit gondol, **az elmúlt 12 hónapban** hogyan alakultak az árak Magyarországon?

- 1 – erősen emelkedtek,
- 2 – enyhén emelkedtek,
- 3 – nem változtak, vagy → 80 - RA
- 4 – csökkentek?

9 – NT X –

79. HA EMELKEDTEK (1-2): Mit gondol, kb hány százalékkal emelkedtek az árak az elmúlt 12 hónapban?
HA CSÖKKENTEK (4): Mit gondol, kb hány százalékkal csökkentek az árak az elmúlt 12 hónapban?

.....%-kal
 999 – NT X –

HA A KÉRDEZETT „NEM TUDOM”, „VÁLTOZÓ”, „NEHÉZ MEGMONDANI”
 VÁLASZOKAT AD VAGY NEM VÁLASZOL, AKKOR KÉRDEZZEN RÁ ÚJRA!
 EGY KÖRÜLBELÜLI VÁLASZ IS SEGÍTSÉGET JELENT!

80. Véleménye szerint **az elkövetkező 12 hónapban** az árak hogyan fognak alakulni Magyarországon? Kérem, a **17. VÁLASZLAP** segítségével válaszoljon!

- 1 – Az árak nagyobb mértékben fognak emelkedni, mint az elmúlt 12 hónapban,
- 2 – az árak kb. ugyanúgy fognak emelkedni, mint az elmúlt 12 hónapban,
- 3 – az árak kisebb mértékben fognak emelkedni, mint az elmúlt 12 hónapban,
- 4 – az árak nem fognak változni, → 82 - RE
- 5 – az árak csökkeni fognak?
- 9 – NT X –

81. HA EMELKEDNEK (1-3): Mit gondol, kb. hány százalékkal fognak emelkedni az árak az elkövetkező 12 hónapban?

HA CSÖKKENNEK (5): Mit gondol, kb. hány százalékkal fognak csökkenni az árak az elkövetkező 12 hónapban?

.....%-kal

999 – NT X –

HA A KÉRDEZETT „NEM TUDOM”, „VÁLTOZÓ”, „NEHÉZ MEGMONDANI” VÁLASZOKAT AD VAGY NEM VÁLASZOL, AKKOR KÉRDEZZEN RÁ ÚJRA! EGY KÖRÜLBELÜLI VÁLASZ IS SEGÍTSÉGET JELENT!

82. Van-e az Önök háztartásában?

	van	nincs	
a. HIFI berendezés	1	2	X
b. Mikrohullámú sütő	1	2	X
c. Fagyasztó	1	2	X
d. Automata mosógép	1	2	X
e. Mosogatógép	1	2	X
f. Videomagnó	1	2	X
g. Videokamera	1	2	X
h. DVD lejátszó	1	2	X
i. Plazma, LCD televízió	1	2	X
j. Digitális fényképezőgép	1	2	X
k. Antik vagy iparművészeti bútor	1	2	X
l. Neves művész alkotása (festmény, grafika, szobor, stb.)	1	2	X
m. Műtárgy, régiség	1	2	X
n. Személygépkocsi (saját tulajdonban)	1	2	X

83. Kérem, mondja meg a **18. VÁLASZLAP** segítségével, hogy milyen gyakran szokott Ön számítógépet használni ...?

	6 – naponta, naponta többször 5 – hetente többször 4 – hetente egyszer 3 – havonta többször 2 – havonta egyszer vagy ritkábban 1 – soha						NT	
a. itthon?	1	2	3	4	5	6	9	X
b. NEM DOLGOZIK = X munkahelyén (nem otthon)?	1	2	3	4	5	6	9	X
c. NEM TANUL = X iskolában?	1	2	3	4	5	6	9	X
d. máshol, éspedig:.....	1	2	3	4	5	6	9	X

84. Szokott Ön internetezni: a világhálón böngészni, elektronikus levelet (e-mailt) küldeni?

1 – igen 2 – nem X –

85. Volt-e Ön az elmúlt 5 évben legalább 1 hétig nyaralni, üdülni...?

			X	HA VOLT: Hány alkalommal?	NT	X
	igen	nem				
a. Belföldön	1	2	X		99	X
b. Európai országban	1	2	X		99	X
c. Európán kívül	1	2	X		99	X

86.- 87. HA LEGALÁBB EGYSZER NYARALT

86. Legutóbbi nyaralásuk alkalmával hol szálltak meg?

- 1 – Szállodában,
 2 – apartmanban,
 3 – turistaházban,
 4 – diákszállóban,
 5 – campingben, sátorban, lakókocsiban, vagy
 6 – rokonnál, barátnál, ismerősnél?
 7 – saját nyaralójukban laktak
 8 – egyéb, éspedig:
 9 – NT X –

87. Milyen gyakran ettek étteremben?

- 1 – (Szinte) minden nap,
 2 – előfordult, hogy étteremben ettek, vagy
 3 – nem ettek étteremben?
 9 – NT X –

Most ismét más témáról kérdezem.

88. Vannak, akik elsősorban az árat figyelik egy adott termék vagy szolgáltatás megvásárlásakor, mások az ár mellett egyéb szempontokat is figyelembe szoktak venni. Ha ön egy terméket vagy szolgáltatást vásárol, figyelembe veszi-e a választás során, hogy az adott termék ...

	Mindig figyelembe veszi	Általában figyelembe veszi	Csak néha veszi figyelembe	Egyáltalán nem foglalkozik vele	NT	X
a. .. honnan (melyik országból) származik?	4	3	2	1	9	X
b. .. érvényes-e a szavatossága (élelmiszer esetében)	4	3	2	1	9	X
c. ... van-e hozzá garancia (pl. műszaki cikkek esetében)	4	3	2	1	9	X
d. ... kap-e számlát róla	4	3	2	1	9	X
e. ... ős vagy kistermelőtől származik-e	4	3	2	1	9	X
f. tartalmaz-e mesterséges anyagot, adalékot (élelmiszer esetén)	4	3	2	1	9	X

89. És hogyan jellemezné magát?

- 1 — Ön az a típus, aki azonnal szeret kipróbálni minden új terméket, vagy
 2 — inkább megvárja, amíg mások kipróbálják azokat?
 3 — attól függ
 9 — NT X —

90. Az emberek különbözőképpen vélekednek az új dolgokról. Ön melyik véleménnyel ért inkább egyet?

- 1 — A legtöbb új dolog fejlődést jelent, vagy
 2 — az új dolgok többsége csak arra való, hogy az emberek minél több pénzt költsenek?
 3 — attól függ
 9 — NT X —

91. Vásárlás esetén előnyben részesíti-e Ön azokat a termékeket, amelyek származási helyéül Magyarországot jelölik meg?

- 5 – Igen, minden esetben,
 4 – gyakran
 3 – néhány terméknél igen, másoknál nem
 2 – ritkán, vagy
 1 – Soha?
 9 – NT X –

92. Hajlandó-e Ön egy termékért többet fizetni, ha az magyar termelőtől származik?

- 1 – igen 2 – nem 9 – NT X –

93. Mi jellemzi általában az Ön választását a vásárlásai során? Ön inkább az árat vagy a minőséget figyeli, amikor

	A legjobbat, legszebbet veszi, még akkor is, ha az a legdrágább	Ha túl drága, inkább a közepes minőségűt veszi, vagy	Inkább az olcsóbbat veszi?	Nem vásárol ilyesmit	NT	
a. ... zöldséget, gyümölcsöt	1	2	3	4	9	X
b. ... cipőt, csizmát, ruhát	1	2	3	4	9	X
c. ... viszonylag nagyobb értékű műszaki cikket (TV-t, videót, mosógépet) vásárol	1	2	3	4	9	X

94. Melyik társadalmi osztályba sorolná magát?

- 1 – Felső osztály
 2 – felső-közép osztály
 3 – középosztály
 4 – alsó-közép osztály
 5 – munkásosztály
 6 – alsó osztály
 9 – NT X –

95. Van Önnek érvényes jogosítványa?

- 1 – van 2 – nincs 9 – NT X –

96. Függetlenül attól, hogy van-e Önnek nyelvvizsgálója, beszél Ön valamilyen idegen nyelven?

1 – igen 2 – nem X –

└─▶ **96.b.** Milyen nyelveken beszél Ön legalább kicsit?

	említette	nem említette	
a. Angol	1	2	X
b. Német	1	2	X
c. Francia	1	2	X
d. Spanyol	1	2	X
e. Olasz	1	2	X
f. Orosz	1	2	X
g. Román	1	2	X
h. Szlovák	1	2	X
i. Egyéb, éspedig:	1	2	X

97. Most az egészségi állapotára vonatkozóan tennék fel néhány kérdést! Mit mondana az Ön egészségi állapota...

- 1 – kiegyensúlyozottan jó,
2 – változó, de inkább jónak mondható,
3 – változó, nem kielégítő, vagy
4 – egészségi állapota inkább rossz?

9 – NT X –

98. Ön mennyire tartja magát egészségesnek?

- 1 – Egészségesebb, mint az Önhöz hasonló korúak,
2 – Olyan egészséges, mint a hasonló korúak általában, vagy
3 – rosszabb az egészségi állapota, mint a hasonló korúaké?

9 – NT X –

99. Saját vélekedése szerint tartozik Ön valamelyik egyházhoz, gyülekezetbe?

HA IGEN: Melyikhez?

- 1 – római katolikus 6 – izraelita
2 – görög katolikus 7 – egyéb vallás
3 – református 8 – nem tartozik egyházhoz
4 – evangélikus 9 – NT X –
5 – görögkeleti

100. Milyen gyakran jár Ön misére, istentiszteletre, gyülekezetbe:

- 5 – hetente, vagy gyakrabban,
4 – havonta 2–3 alkalommal,
3 – havonta,
2 – évente néhány alkalommal,
1 – ritkábban, vagy
0 – soha?

8 – VM

9 – NT X –

101. Ön melyik állítással tudná magát a legjobban jellemezni? Kérem, a **19. VÁLASZLAP**-ról válaszoljon!

- | | |
|--|--------------------------|
| 3 – Vallásos vagyok, az egyház tanításait követem. | 0 – Nem vagyok vallásos. |
| 2 – Vallásos vagyok a magam módján. | 8 – MEGTAGADJA A VÁLASZT |
| 1 – Nem tudom megmondani, hogy vallásos vagyok–e vagy sem. | X – |

102. Ha most vasárnap parlamenti választások lennének, akkor Ön...

- 1 – biztosan elmenne szavazni,
 2 – valószínűleg elmenne,
 3 – valószínűleg nem menne el, vagy
 4 – biztosan nem menne el szavazni?
-
- 9 – NT X –

103. Ha most vasárnap parlamenti választások lennének (és esetleg mégis elmenne szavazni) akkor Ön melyik Pártra szavazna? Kérem, hogy a **20. VÁLASZLAP** segítségével válaszoljon!

- | | |
|--|--|
| 01 – MSZP, Magyar Szocialista Párt | 06 – Munkáspárt |
| 02 – FIDESZ- Magyar Polgári Szövetség | 08 – KDNP, Kereszténydemokrata Néppárt |
| 03 – SZDSZ, Szabad Demokraták Szövetsége | 09 – Jobbik Magyarországért Mozgalom |
| 04 – MDF, Magyar Demokrata Fórum | 10 – egyéb párt, éspedig |
| 05 – MIÉP, Magyar Igazság és Élet Pártja | 88 – M 99 – NT X – |

104. Összességében hogyan ítélné meg saját politikai beállítottságát? Mondaná-e, hogy Ön...

- 1 – Kereszténydemokrata
 2 – Szociáldemokrata
 3 – Liberális, vagy
 4 – Környezetvédő, zöld
-
- 5 – Egyéb éspedig.....
 0 – Nincsen politikai beállítottsága
 9 – NT X –

105. Az emberek, amikor politikáról beszélnek, sokszor használják a következő kifejezéseket: "baloldal", "jobboldal". Ezen a **21. VÁLASZLAP**-on egy 1-től 10-ig terjedő skálát lát. Saját politikai beállítottságát tekintve hová helyezné magát, ha az 1-es jelenti a baloldalt és a 10-es a jobboldalt?

- | | | | | | | | | | | | |
|------------------|----|----|---------|----|---------|----|-----|----|----|----|-------------------|
| Baloldali | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | Jobboldali |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | 88 – MT | | 99 – NT | | X – | | | | |

106. Kérem, hogy a **22. VÁLASZLAP** segítségével mondja meg, hogy hol helyezné el saját politikai beállítottságát ezen a skálán, ahol az 1-es a konzervatív a 10-es a liberális nézeteket jelenti?

- | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|----|----|--------|----|---------|----|-----|----|----|----|------------------|
| Konzervatív | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 | Liberális |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | 88 – M | | 99 – NT | | X – | | | | |

107. Köszönjük válaszait! Szeretném megkérdezni, hogy máskor is válaszolna-e kérdőívünkre?

- 1 – igen 2 – nem X –

108. És telefonon válaszolna-e egy-egy rövid kérdőívre?

- 1 – igen 2 – nem X –

115. A lakóház jellege:

- | | |
|--|--|
| 01 – tanya | 10 – modern lakótelepi lakás, nem panelből épült társasház |
| 02 – hagyományos parasztház | 11 – modern paneles (lakótelepi) lakás |
| 03 – szegény- vagy munkástelep | 12 – társasház (modern, kertés, 6-12 lakás főleg a 70-80-as évekből) |
| 04 – kisvárosi, elővárosi egy vagy többlakásos udvari ház | 13 – új sorház (1980-90-es években épült) |
| 05 – szükséglakás, alkalmi építmény | 14 – villa (kertés, régi és "újjgazdag") |
| 06 – régi "bérházban" lévő utcai lakás | 15 – kertés ház, családi ház |
| 07 – régi "bérházban" lévő udvari lakás | 16 – többszintes új családi ház |
| 08 – régi "bérházban" lévő lakás (helye nem értelmezhető) | 99 – egyéb |
| 09 – (főleg 1930-as években, 40-es évek elején épült) modern társasház | |

116. A lakás és környezetének jellege

5	4	3	2	1
elegáns luxusjellegű				kifejezetten szegényes

117. A ház helye a településen belül:

- 1 – olcsó lakáspiaci övezet
- 2 – közepes, átlagos lakáspiaci övezet
- 3 – helyileg magasabbra értékelt lakáspiaci övezet
- 4 – helyileg a legmagasabbra értékelt lakáspiaci övezet
- 9 – nem tudod eldönteni

118. Láttál-e ...?

		igen	nem	
a.	aládúcolást az épületen kívül, vagy belül?	1	2	X
b.	jelentősebb vakolatmórlást az épületen belül?	1	2	X
c.	jelentősebb vakolatmórlást az épületen kívül?	1	2	X
d.	liftet?	1	2	X

119. Az összbemutató alapján osztályozd le a lakást a következő jellemzők szerint:

		←—————→							
	sötét	1	2	3	4	5	világos	9 - NT	X
Olcsó berendezés		1	2	3	4	5	drága berendezés	9 - NT	X
	elhanyagolt	1	2	3	4	5	ápolat	9 - NT	X
	szűk	1	2	3	4	5	tágas	9 - NT	X
	modern	1	2	3	4	5	polgári, hagyományos	9 - NT	X
	komor, szigorú	1	2	3	4	5	jó hangulatú, derűs	9 - NT	X

Köszönjük munkádat!

ALKALMAZOTT
KULCS SZÁMA:

.....

KULCS A KÉRDEZENDŐ SZEMÉLY KIVÁLASZTÁSÁHOZ

A háztartásba tartozó 18 éves és
idősebb személyek száma:

--	--

fő

Ebből
a férfiak száma:

--	--

fő

1		A felnőttek száma a háztartásban			
		1 felnőtt	2 felnőtt	3 felnőtt	4 és több felnőtt
A fér- fiak szá- ma	0 férfi	nő	fiatalabb nő	legfiatalabb nő	legidősebb nő
	1 férfi	férfi	férfi	fiatalabb nő	férfi
	2 férfi	-----	fiatalabb férfi	nő	fiatalabb férfi
	3 férfi	-----	-----	legfiatalabb férfi	(legidősebb) nő
	4 és több	-----	-----	-----	legidősebb férfi

2		A felnőttek száma a háztartásban			
		1 felnőtt	2 felnőtt	3 felnőtt	4 és több felnőtt
A fér- fiak szá- ma	0 férfi	nő	fiatalabb nő	középső nő	2. legfiatalabb nő
	1 férfi	férfi	férfi	fiatalabb nő	férfi
	2 férfi	-----	fiatalabb férfi	nő	legfiatalabb nő
	3 férfi	-----	-----	középső férfi	középső férfi
	4 és több	-----	-----	-----	2. legidősebb férfi

3		A felnőttek száma a háztartásban			
		1 felnőtt	2 felnőtt	3 felnőtt	4 és több felnőtt
A fér- fiak szá- ma	0 férfi	nő	fiatalabb nő	legidősebb nő	legfiatalabb nő
	1 férfi	férfi	nő	fiatalabb nő	férfi
	2 férfi	-----	fiatalabb férfi	fiatalabb férfi	legfiatalabb nő
	3 férfi	-----	-----	legidősebb férfi	(legfiatalabb) nő
	4 és több	-----	-----	-----	legfiatalabb férfi

4		A felnőttek száma a háztartásban			
		1 felnőtt	2 felnőtt	3 felnőtt	4 és több felnőtt
A fér- fiak szá- ma	0 férfi	nő	fiatalabb nő	legfiatalabb nő	legfiatalabb nő
	1 férfi	férfi	nő	férfi	legfiatalabb nő
	2 férfi	-----	fiatalabb férfi	fiatalabb férfi	idősebb férfi
	3 férfi	-----	-----	legidősebb férfi	legfiatalabb férfi
	4 és több	-----	-----	-----	legfiatalabb férfi

5		A felnőttek száma a háztartásban			
		1 felnőtt	2 felnőtt	3 felnőtt	4 és több felnőtt
A fér- fiak szá- ma	0 férfi	nő	fiatalabb nő	legfiatalabb nő	legfiatalabb nő
	1 férfi	férfi	férfi	fiatalabb nő	2. legfiatalabb nő
	2 férfi	-----	fiatalabb férfi	idősebb férfi	legidősebb nő
	3 férfi	-----	-----	középső férfi	középső férfi
	4 és több	-----	-----	-----	2. legfiatalabb férfi

6		A felnőttek száma a háztartásban			
		1 felnőtt	2 felnőtt	3 felnőtt	4 és több felnőtt
A fér- fiak szá- ma	0 férfi	nő	fiatalabb nő	legfiatalabb nő	legfiatalabb nő
	1 férfi	férfi	férfi	fiatalabb nő	férfi
	2 férfi	-----	fiatalabb férfi	nő	fiatalabb férfi
	3 férfi	-----	-----	legfiatalabb férfi	legidősebb férfi
	4 és több	-----	-----	-----	legidősebb férfi

	száma	információhiányt okozó hibák száma	korrigálható hibák száma
instruktor:			
utómunkás:			