

DOCUMENTS OF THE DATA COLLECTIONS OF TÁRKI



WORLD VALUE SURVEY

2009

Technical Report

HUNGARY

Participants of the research:

Aniko Balogh	head of fieldwork department
Melinda Tir	associate
Blanka Páthy-Dencső	associate
Éva Fáklya	associate
Valéria Németh	associate
Annamária Tátrai	associate
Endre Szabó	associate
Magdolna Várnai	associate

Contents

1. BACKGROUND	4
2. THE UNIVERSE	4
3. SAMPLE CHARACTERISTICS	4
4. SAMPLE DESIGN.....	4
5. SYSTEM AND METHOD OF DATA COLLECTION OF TÁRKI.....	6
6. WEIGHTING.....	7
7. THE GOODNESS OF FIT OF THE SAMPLE	9
8. FIELDWORK DETAILS.....	11
9. RESPONSE RATE.....	11
APPENDIX.....	12
Weight.....	13
Questionnaire in Hungarian.....	14

1. Background

Hungarian Research conducted for ARAGO Inc. The survey addressed issues of values, attitudes, socio-political and economic attitudes, socio-occupational and demographic structure of the Hungarian society.

2. The Universe

The survey sample was representative of the population aged 18+ of Hungary.

This report contains information on sampling methodology and procedures, on fieldwork, fieldwork control, data processing and cleaning, on weighting, as well as on statistical fitting of sample to the data calculated from the latest National Census (2001) of Hungary.

3. Sample Characteristics

Representation:	National
Type:	Random route
Size:	N=1007
Sex:	Both
Age:	18 +
Weighting factor:	Interlocking grid: sex by age by education by type of settlement

Pre-test of questionnaires:

All our questionnaires are carefully designed. Experts of all kind participate in the process: experienced interviewers, instructors, researchers. The draft questionnaires are always piloted in order to reduce mistakes and ambivalence. Great emphasis is laid on trying to prevent mistakes that can be proved incorrectable later.

4. Sample design

We use probability sample that had been selected in multiple stages with proportional stratification. In the first stage, localities are chosen. In the second stage, the respondents were chosen from the localities with simple random sampling. In the first stage, locality strata have been created and the localities were chosen from these strata with the help of random sampling.

All the regions (7) are involved into the sample. For each region 1 additional town and 2-3 villages are selected. In addition, the capital, Budapest is always included into the selected localities, because 20% of Hungarian population live there. About 70 localities are selected. Then, the number of respondents in the previously chosen localities has been defined in accordance with the proportion of the population of the given strata – regions, and different types of localities (towns and villages) within the regions. Thus, it is assured that each adult

with an address in Hungary had equal probability to become a sample member.

Random walking

The random walking method is a quite widely used sampling method. The underlying idea of this method is that fieldworkers do not receive names and addresses, but a starting point and a route in all sample localities and a standardised procedure to select the individuals to be asked in the selected household.

Choosing the localities and the streets

When using the random walking method, the sample of localities is created as a first step, with the same method as it was detailed in the previous chapter.

After creating the locality sample, the streets are defined with the help of a random technique using a database containing all the street names in the selected localities. The selected streets serve as starting points for the interviewers.

Our interviewers receive pre-numbered questionnaires. All visited addresses are recorded on a list. This list contains the identification number of the completed questionnaires, the adapted Leslie Kish key of the sample member, his/her name, his/her address, and codes representing the success or the reason of the fall-out.

Choosing the house

As the street is defined for the interviewers, he/she can freely choose the first house between the street numbers 1 and 4. On the side of the chosen house, the interviewer must select every fourth house/house gate as a sample house. At the end of the street, the interviewer has to proceed on the other side of the street. If one of the houses falls out, for some reason (e.g. it is inhabitable, one-flat house and the household member refuses to participate in the research), it has to be documented on the list (code of fall-out) and carry on the interviews in the next fourth house.

Choosing the flat

If there is more than one flat in the house,
and the house has only a ground floor, than the second flat should be picked.
and the house has one floor, then the second flat on the first floor should be chosen.
and the house has an odd number of floors, than the second flat of the middle floor should be chosen (e.g. the house has five floors than the second flat of the third floor should be chosen).

— and the house has an even number of floors, than the floor number should be halved and second flat on that floor should be included into the sample (e.g. the house has four floors than the second flat on the second floor should be chosen).

The second flat is the one that is the second from the gate or the house entrance. All chosen addresses have to be administered on the list.

Choosing the person answering the questionnaire

The interviewer has to contact the family living in the chosen flat/house. Contact is considered successful if the interviewer could talk to one of the adults living in that flat. The

person to be interviewed is chosen with the help of the key belonging to that flat.

This above-mentioned key running from one to six belongs to a pre-defined table (adapted Leslie Kish keys). The rows and columns of the tables make up a matrix which makes it possible that all adult persons living in the same flat have an equal chance to become a sample member, independently from the household size. (The tables are found on the back of the covers of each questionnaire.)

This page contains six numbered tables. The key number and the table number has to be matched and based on the information provided by an adult family member, the person to be interviewed is to be picked. This person is defined by the cell of the table where the rows contain the number of persons above 18 years old in the family, and the columns contain the number of males living the same family. The person to be interviewed has to be older than 18.

5. System and method of data collection of TÁRKI

Department of Data Collection of TÁRKI covers field work of researches from designing the questionnaires to finishing the system files and code-books.

1. Sampling procedure

Selecting the localities and defining the number of interviews to be done per locality.

2. Test of questionnaires

All our questionnaires are carefully designed. Experts of all kind participate in the process: experienced interviewers, instructors, researchers. The draft questionnaires are always piloted in order to reduce mistakes and ambivalence.

Great emphasis is laid on trying to prevent mistakes that can be proved incorrecable later.

3. Instruction of interviewers

Written instructions are prepared for each research for the field workers. Instructions include the brief description of the research's aim to arouse the interest of the interviewers, explaining the purpose and structure of questionnaires; it also gives guidelines to treat rarely occurring interview situations.

4. Fieldwork and control

TÁRKI developed a national network of field workers; it is headed by a full-time job leader-instructor to whom regional instructors report. The chief instructor is responsible for all the fieldwork, including the control of regional instructors. The regional instructors are responsible for the fieldwork in their region – one or two counties. Careful selection is needed to find the best interviewers and they have to be provided systematic in-service training.

Fieldworkers are paid per interview. Fieldworkers are controlled in many different ways. The regional instructors manage the interviewers' work, they are responsible for solving problems interviews encounter. Apart from this their task is to carry out 100 percent fill-in control, which includes handling the possible suspicious cases individually. Besides these they control all interviewers at random by visiting the participants (10%).

The regional instructors hand over the questionnaires to our post-fieldworkers working at the Budapest headquarters of TÁRKI. Post-fieldworkers responsibilities are: further, standardised fill-in control; coding open questions and recording data. The number of the post-fieldworkers ranges from 5 to 25 depending on the given research.

Besides of this regional control, a central controller is employed in TARKI, who has not daily personal connection with the interviewers. After the results of logical control of data based on computer, and the reports of post-fieldworkers, she conducts an additional control of interviewers or regions where the mistakes or problems seem to be frequent. She controls personally or with the help of phone, or with letter of checking. She is responsible for inspect the controlling work of regional instructors as well.

5. Data processing and cleaning

Data is entered in SPSS Data Entry program. Logical control and exclusion of extreme values are always built in the program. This procedure reduces typing errors and other possible mistakes.

Cleaning of data occurs at different stages. Before compiling the system file a program pre-checks for various types of coding error. Only after correcting these errors are the files joined.

On the joined data file a more rigorous cleaning procedure begins: all demographical data are cleaned and logical uncertainties are checked and re-checked. The handed down files are joined and we start the cleaning of the basic data and the logical controlling. Employees experienced in searching for mistakes do this part of the operation and they also understand programming.

Cleaned data is weighted by gender, age, type of locality, level of education (marginal statistics are derived from the latest figures of the National Statistical Office). Urban/rural division is based on official state listings.

6. Documentation

Code-books about every fieldwork are compiled on each research. It contains the frequencies and descriptive statistics on each variable, information on the exact sampling method and on the comparison of data to current census. All materials related to fieldwork are also included.

6. Weighting

For the weighting process, the expected social-demographic frequencies are determined by the latest relevant database of the Central Statistical Office, that currently is the National Census from 2001, to complete Microcenzus 2005. The sample is weighted by considering the joint frequencies of four demographic factors:

1. gender
 2. age group
 3. type of settlement and
-

4. educational level.

7. The goodness of fit of the sample

The comparison of the weighed and non-weighed sample with known demographic frequencies.

For the testing of the statistical fitting of the comparison we used the standardized residual (SR) value.

Fit according to gender:

Gender	Expected from the calculations of KSH		In non-weighed sample		SR value	In weighed sample	
	Number of elements	Percent	Number of elements	Percent		Number of elements	Percent
Male	469	46,6	470	46,7	,039	470	46,6
Female	538	53,4	537	53,3	-,036	537	53,4

Chi²: ,003 DF: 1

Fit according to age group:

Age	Expected from the calculations of KSH		In non-weighed sample		SR value	In weighed sample	
	Number of elements	Percent	Number of elements	Percent		Number of elements	Percent
18-39	400	39,7	415	41,2	,772	400	39,7
40-59	342	34,0	367	36,4	1,353	342	34,0
Above 60	266	26,4	225	22,3	-2,488	265	26,3

Chi²: 8,617 DF: 2

Fit according to educational level:

Educational level	Expected from the calculations of KSH		In non-weighed sample		SR value	In weighed sample	
	Number of elements	Percent	Number of elements	Percent		Number of elements	Percent
Primary	577	57,3	581	57,7	,149	578	57,4
Secondary	293	29,1	295	29,3	,109	293	29,1
Tertiary	136	13,6	131	13,0	-,466	136	13,5

Chi²: ,252

DF: 2

Type of settlement:

Type of settlement	Expected from the calculations of KSH		In non-weighed sample		SR value	In weighed sample	
	Number of elements	Percent	Number of elements	Percent		Number of elements	Percent
Budapest	180	17,9	174	17,3	-,436	180	17,9
Town	493	49,0	511	50,7	,800	494	49,0
Village	334	33,2	322	32,0	-,658	333	33,1

Chi²: 1,263

DF: 2

8. Fieldwork Details

Designing the questionnaire	01.15. – 13. 02. 2009.
Time of field-work	14.03. – 02.04. 2009.
Data entry	09. – 26.03. 2009.
Data processing	27.03. – 20. 04. 2009.

9. Response Rate

A – Total issued (total sample)	2803
B – Ineligible: address vacant (79), wrong ages(275)	354
C - (= A - B) Total eligible (in scope sample)	2449
D – Total questionnaires received	1007
E - (= C - D; = F + G + H + I) Total non-response	1442
F – Refusals (refusing to take part)	1006
G – Non-contact (never contacted)	143
H – Respondent too sick/incapacitated to participate	26
I – Respondent away during survey period	267

Appendix

Weight

Age categories

Young: 18-39 years old

Middle aged: 40-59 years old

Old: older than 59

Education level

Elementary schools: vocational school or less

Secondary: secondary school with school leaving examination

Tertiary: college or university

Results expected from the National Census 2001- Microcensus 2005

Sex	Age categories	Education	Budapest	Total%	Towns	Total%	Village	Total%	Total
Male	Young	Elementary	98 017	1,20%	433 233	5,32%	373 677	4,59%	11,12%
		Secondary	124 723	1,53%	286 581	3,52%	131 311	1,61%	6,67%
		Tertiary	62 349	0,77%	100 373	1,23%	28 797	0,35%	2,35%
	Middle Ages	Elementary	82 015	1,01%	375 736	4,62%	355 675	4,37%	10,00%
		Secondary	62 469	0,77%	164 704	2,02%	80 778	0,99%	3,78%
		Tertiary	63 496	0,78%	105 512	1,30%	32 181	0,40%	2,47%
	Old	Elementary	64 300	0,79%	253 220	3,11%	247 268	3,04%	6,94%
		Secondary	36 122	0,44%	75 606	0,93%	28 062	0,34%	1,72%
		Tertiary	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%
Female	Young	Elementary	64 276	0,79%	304 944	3,75%	269 645	3,31%	7,85%
		Secondary	143 507	1,76%	357 630	4,39%	181 457	2,23%	8,39%
		Tertiary	77 870	0,96%	140 454	1,73%	50 003	0,61%	3,30%
	Middle Ages	Elementary	73 402	0,90%	336 641	4,14%	302 867	3,72%	8,76%
		Secondary	112 035	1,38%	269 724	3,31%	114 568	1,41%	6,10%
		Tertiary	73 713	0,91%	118 642	1,46%	38 841	0,48%	2,84%
	Old	Elementary	150 687	1,85%	466 071	5,73%	414 203	5,09%	12,67%
		Secondary	70 119	0,86%	101 921	1,25%	27 108	0,33%	2,45%
		Tertiary	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%

Questionnaire in Hungarian

--	--	--	--

sorszám



Értékek - WVS

2009.

A válaszadás önkéntes!

Település neve: Budapesten kerület:

--	--

*Kijelentem, hogy a kérdezés 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 perc

Mi most egy világszerte folyó kutatás részeként azt vizsgáljuk, hogy mit értékelnek az emberek az életben. Számos különböző témában szeretném megkérdezni az Ön véleményét. Az Ön adatait természetesen bizalmasan kezeljük. A kérdőív kitöltésével hozzájárul ahhoz, hogy jobban megértsük, miben hisznek és mit akarnak az emberek az életben.

1. Mennyire fontos az Ön életében a....

	nagyon fontos	elég fontos	kevésbé fontos	egyáltalán nem fontos	NT	
a. Család	4	3	2	1	9	X
b. Barátok	4	3	2	1	9	X
c. Szabadidő	4	3	2	1	9	X
d. Politika	4	3	2	1	9	X
e. Munka	4	3	2	1	9	X
f. Vallás	4	3	2	1	9	X

2. Mindent egybevéve, mit mondana Ön...

- 1 – Nagyon boldog
 2 – Elég boldog
 3 – Nem igazán boldog, vagy
 4 – Egyáltalán nem boldog?

9 – NT X –

3. És hogyan jellemezné mostani egészségi állapotát?

- 1 – Nagyon jó
 2 – jó
 3 – elfogadható, vagy
 4 – rossz?

9 – NT X –

4. Az **1. VÁLASZLAP**-on olyan tulajdonságokat soroltunk fel, amire nevelni lehet a gyerekeket. Melyeket tartja Ön ezek közül különösen fontosnak? Kérem, válassza ki az öt legfontosabbat!

	említette	nem említette	
a. önállóság	1	2	X
b. a kemény munka	1	2	X
c. felelősségérzet	1	2	X
d. képzelőerő, fantázia	1	2	X
e. mások tisztelete, tolerancia	1	2	X
f. Takarékos életmód	1	2	X
g. határozottság, eltökéltség	1	2	X
h. vallásos hit	1	2	X
i. önzetlenség	1	2	X
j. engedelmesség	1	2	X

MAXIMUM 5
VÁLASZT JELÖLJ!

5. Mindent egybevetve mennyire elégedett Ön jelenlegi életével? Kérem, a **2. VÁLASZLAP** segítségével válaszoljon! Az 1-es jelenti, hogy „nagyon elégedetlen”, a 10-es pedig, hogy „nagyon elégedett”. Hová helyezné el önmagát ezen a skálán?

10	09	08	07	06	05	04	03	02	01
nagyon elégedett									nagyon elégedetlen
99 – NT			X –						

6. Általában véve hogyan vélekedik inkább...

- 1 – a legtöbb emberben meg lehet bízni, vagy
 2 – az ember nem lehet elég óvatos másokkal kapcsolatban?

9 – NT X –

7. Most civil szervezetekről kérdezném. Tagja Ön a következő szervezeteknek?

HA TAG: Ön aktív tagja ennek a szervezetnek? :

	tag				NT	
	nem tag	aktív tag	inaktív tag			
a. Egyházi vagy vallási szervezet	0	1	2	9	X	
b. Sport vagy rekreációs szervezet	0	1	2	9	X	
c. Művészeti, zenei vagy oktatási szervezet	0	1	2	9	X	
d. Szakszervezet	0	1	2	9	X	
e. Politikai párt	0	1	2	9	X	
f. Környezetvédelmi szervezet	0	1	2	9	X	
g. Szakmai egyesület	0	1	2	9	X	
h. Emberbaráti vagy jótékonyági szervezet	0	1	2	9	X	
i. Vásárlói szervezet	0	1	2	9	X	
j. egyéb szervezet, éspedig	0	1	2			

12. Most olyan dolgokról fogom kérdezni Önt, amelyek fontosak lehetnek Önnek, ha munkát keresne. Felsorolok néhány dolgot, amiket az emberek fontolóra vesznek munkájukkal kapcsolatban. Függetlenül attól, hogy Ön most ténylegesen keres-e munkát, melyik állítást helyezné az első helyre?
 MIUTÁN VÁLASZOLT: És mit választana másodikként?

A legfontosabb kódja:

A második legfontosabb kódja:

KÓDOK

- 1 – Jó fizetés, hogy ne kelljen anyagi gondok miatt aggódni
- 2 – Biztos munkahely. Ne kelljen félni a munkája elvesztésétől
- 3 – Olyan emberekkel dolgozhaszak együtt, akiket szeretek
- 4 – Fontos munkát végezzek, amelyben megvalósíthatom önmagamot
- 9 – NT X –

13. Mennyire ért Ön egyet a következő állításokkal? Kérem, a **6. VÁLASZLAP** segítségével válaszoljon!

	Teljesen egyetért	Egyetért	Egyet is ért meg nem is	Nem ért egyet	Egyáltalán nem ért egyet	NT	
a. Ahhoz, hogy adottságait teljesen kibontakoztassa, kell hogy legyen állása	5	4	3	2	1	9	X
b. Megalázó dolog pénzt kapni, ha az ember nem dolgozott meg érte	5	4	3	2	1	9	X
c. Akik nem dolgoznak, ellustulnak	5	4	3	2	1	9	X
d. A munka a társadalommal szembeni kötelesség	5	4	3	2	1	9	X
e. Az első helyen mindig a munka áll, még akkor is, ha emiatt kevesebb szabad idő marad	5	4	3	2	1	9	X

14. Mi az Ön családi állapota?

- 1 – nőtlen, hajadon
- 2 – házas és együtt élnek
- 3 – házas és külön élnek
- 4 – elvált
- 5 – özvegy
- X –

→ **16 - RA**

15. Van Önnek élettársa vagy partnere?

- 1 – igen, élettársa van
- 2 – partnere van, de nem élnek együtt
- 3 – nincs se élettársa se partnere
- X –

16. Élete során hány gyermeke született Önnek?

-gyermeke született
- 0 – nem született még gyermeke
 - 8 – nyolc, vagy több gyermek
 - X –

17. Ha valaki azt állítja, hogy egy gyermeknek apára és anyára is szüksége van ahhoz, hogy boldogságban nőjön fel, Ön ezzel...

- 1 – Inkább egyetért, vagy
2 – inkább nem ért egyet?

9 – NT X –

18. Egyetért Ön azzal, hogy a házasság idejétmúlt intézmény?

1 – igen 2 – nem 9 – NT X –

19. Ön elfogadhatónak tartja, ha egy nő egyedülálló szülőként szeretne gyermeket, férj és tartós kapcsolat nélkül?

1 – igen 2 – nem 3 – attól függ 9 – NT X –

20. Most néhány állítást olvasok fel.. Kérem, minden állításról mondja meg, hogy mennyire ért egyet azokkal.

	Teljesen egyetért	inkább egyetért	inkább nem ért egyet	egyáltalán nem ért egyet	9	NT
a. Háziasszonynak lenni éppúgy fontos tevékenység, mint pénzért dolgozni.	4	3	2	1	9	X
b. Mindent egybe vetve a férfiak jobb politikai vezetők, mint a nők	4	3	2	1	9	X
c. Az egyetemi végzettség fontosabb a fiúknak, mint a lányoknak	4	3	2	1	9	X
d. Mindent egybe vetve a férfiak jobb gazdasági vezetők, mint a nők	4	3	2	1	9	X

21. Az emberek különféle életcélokat tűznek ki maguk elé. Kérem, mondja meg a következő célokról, hogy azokkal mennyire ért egyet!

	Teljesen egyetért	inkább egyetért	inkább nem ért egyet	egyáltalán nem ért egyet	9	NT
a. Legfontosabb célom az életben, hogy szüleim büszkék legyenek rám	4	3	2	1	9	X
b. Inkább a magam útját járom, minthogy másokat kövessek	4	3	2	1	9	X
c. Sokat teszek azért, hogy megfeleljek barátaim elvárásainak	4	3	2	1	9	X
d. Magam döntöm el, hogy milyen célokat követelek az életemben.	4	3	2	1	9	X

22. Mennyire elégedett háztartása anyagi helyzetével? Kérem, a **2. VÁLASZLAP** segítségével válaszoljon!

10	09	08	07	06	05	04	03	02	01
nagyon									nagyon
elégedett									elégedetlen
99 – NT			X –						

23. Az emberek sokszor beszélnek arról, milyen célokat kellene követnie Magyarországnak a következő tíz évben. A #. **VÁ 7. VÁLASZLAP** ilyen célok szerepelnek, amelyeket különböző emberek fontosnak tartanak. Kérem, mondja meg, hogy ezek közül a célok közül Ön melyiket tartja a legfontosabbnak! MIUTÁN VÁLASZOLT: És melyik a második legfontosabb?

A legfontosabb kódja:

A második legfontosabb kódja:

7. VÁLASZLAP

- 1 – Gyors gazdasági növekedés
- 2 – Biztosítani, hogy az országnak erős védereje legyen.
- 3 – Az embereknek több beleszólásuk legyen abba, hogy a munkahelyükön vagy közösségükben mi történik
- 4 – Megpróbálni a városokat és a vidéket szebbé tenni.
- 9 – NT X –

24. És, ha választania kellene azok közül a dolgok közül, amelyek a **8. VÁLASZLAP**-on szerepelnek, Ön szerint melyik a legfontosabb? MIUTÁN VÁLASZOLT: És melyiket választaná másodikként?

A legfontosabb kódja:

A második legfontosabb kódja:

8. VÁLASZLAP

- 1 – Rendet tartani az országban
- 2 – Több beleszólást adni az embereknek a kormánydöntésekbe
- 3 – Küzdeni az áremelkedések ellen
- 4 – Védeni a szólás szabadságát
- 9 – NT X –

25. Végül itt van még egy lista. Ezek közül melyiket találja a legfontosabbnak? **9. VÁLASZLAP** MIUTÁN VÁLASZOLT: És Ön szerint melyik a második legfontosabb?

A legfontosabb kódja:

A második legfontosabb kódja:

9. VÁLASZLAP

- 1 – Stabil gazdaság
- 2 – Egy kevésbé személytelen és humánusabb társadalom felé való haladás
- 3 – Egy olyan társadalom felé való haladás, ahol az eszmék többet érnek, mint a pénz
- 4 – A bűnözés elleni küzdelem
- 9 – NT X –

26. Természetesen mindannyian reméljük, hogy nem lesz még egy háború, de ha arra kerülne sor, hajlandó lenne Ön az országért harcolni?

1 – igen 2 – nem 9 – NT X –

27. Felsorolok önnek olyan életvitelbeli változásokat, amelyek a közeljövőben bekövetkezhetnek. Kérem, mondja meg mindegyikről, hogy ha ezek bekövetkeznének azt Ön jó dolognak, rossz dolognak vagy közömbösnek tartaná!

	Jó dolog	Közömbös	Roszdolog	NT	
a. Csökkenne a munka fontossága életünkben	3	2	1	9	X
b. A technológia fejlesztése nagyobb hangsúlyt kapna	3	2	1	9	X
c. Növekedne a tekintély tisztelete	3	2	1	9	X
d. Nagyobb hangsúlyt kapna a családi élet	3	2	1	9	X

28. A következőkben röviden különböző embereket mutatok be. Kérem, a **10. VÁLASZLAP** segítségével minden állításról mondja meg, hogy ezek az emberek mennyire hasonlítanak Önre!

	Nagyon hasonlít rám	Hasonlít rám	Valamennyire hasonlít rám	Egy kissé hasonlít rám	Nem hasonlít rám	Egyáltalán nem hasonlít rám	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 biztonságos körülmények között éljen. Elkerül mindent, ami veszélyezteti biztonságát.	6	5	4	3	2	1	9	X
d. Fontos számára, hogy jól érezze magát. Szereti kényeztetni magát	6	5	4	3	2	1	9	X
e. Nagyon fontos számára, hogy segítsen a körülötte élő embereknek. Törődik mások jólétével.	6	5	4	3	2	1	9	X
f. Fontos számára, hogy nagyon sikeres legyen. Reméli, hogy az emberek elismerik teljesítményeit.	6	5	4	3	2	1	9	X
g. Keresi a kalandokat és szeretet kockázatot vállalni. Izgalmas életet akar élni.	6	5	4	3	2	1	9	X
h. Fontos számára, hogy mindig megfelelően viselkedjen. El akarja kerülni, hogy olyat tegyen, ami más ember szemében helytelen.	6	5	4	3	2	1	9	X
i. Meggyőződése, hogy az embereknek óvniuk kell környezetüket. Fontos számára, hogy vigyázzon a környezetére.	6	5	4	3	2	1	9	X
j. A hagyományok fontosak számára. Megpróbálja követni azokat a szokásokat, amelyeket a vallási vagy családi hagyományok hagytak rá.	6	5	4	3	2	1	9	X

29. Mit gondol, hosszútávon a tudomány fejlődése segít vagy árt az emberiségnek?

1 – segít 2 – árt 3 – néha árt, néha segít 9 – NT X –

30. Most különböző állításokat olvasok fel, és arra kérem, mondja meg mennyire ért egyet vagy nem ért egyet velük! Kérem, a #. VÁ11. VÁLASZLAP segítségével válaszoljon: 1-es jelenti, hogy egyáltalán nem ért egyet, a 10-es pedig, hogy teljes mértékben egyetért.

	← teljes mértékben egyetért										N	T
	egyáltalán nem ért egyet											
a. A tudomány és a technika egészségesebbé, könnyebbé és kényelmesebbé teszi az életünket.	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X
b. A technikának és a tudománynak köszönhetően a következő generációnak több lehetősége lesz.	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X
c. A technika és a tudomány túl gyors változásokat okoz az életünkben	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X
d. Túlságosan függünk a tudománytól és nem eléggé támaszkodunk a vallásra	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X

31. Mennyire érdekli Önt a politika?

1 – Nagyon érdekli
 2 – Valamennyire érdekli
 3 – Nem nagyon érdekli, vagy
 4 – Egyáltalán nem érdekli?

9 – NT X –

32. Felolvasok néhány politikai akciót, amiben az emberek részt vehetnek. Kérem, mondja meg mindegyikről, hogy vett-e már részt ilyenben, alkalomadtán részt venne-e benne, vagy soha, semmilyen körülmények közt nem venne részt ilyen akcióban.

	Már részt vett	Részt venne	Soha nem venne részt	NT	
a. Egy követelés, petíció aláírása	3	2	1	9	X
b. Bojkotthoz csatlakozás	3	2	1	9	X
c. Békés tüntetésen való részvétel	3	2	1	9	X
d. Egyéb, éspedig	3	2	1	9	X

33. HA RÉSZT VETT MÁR VALAMILYEN POLITIKAI AKCIÓBAN (előző kérdés bármelyik sorában 3-as kód)

Az elmúlt öt évben részt vett Ön a következő politikai akciók valamelyikén?

1 – Egy követelés, petíció aláírása
 2 – Bojkotthoz csatlakozás
 3 – Békés tüntetésen való részvétel
 4 – Egyéb, éspedig
 0 – egyik sem
 X –

TÖBB VÁLASZ LEHET!

34. Két olyan állítást olvasok fel, amely gyakran előkerül, ha az emberek környezetvédelemről és gazdasági fejlődésről beszélnek. A két állítás közül melyik áll közelebb az Ön véleményéhez?

- 1 – A környezet védelmének elsőbbséget kell élveznie, akkor is, ha ez lassabb gazdasági növekedést okoz, és néhányan elvesztik a munkájukat.
 - 2 – A gazdasági fejlődésnek és új munkahelyek létrehozásának elsőbbséget kell élveznie, akkor is, ha a környezet bizonyos mértékben kárt szenved.
- 3 – egyéb válasz
9 – NT X –

35. Most néhány kijelentést olvasok fel a környezettel kapcsolatban. Kérem, mondja meg külön-külön mindegyikről, hogy mennyire ért egyet velük!

	Nagyon egyetért	inkább Egyetért	inkább nem ért egyet	egyáltalán nem ért egyet	NT	
a. A jövedelem egy részét odaadnám, ha biztos lennék abban, hogy a környezet szennyeződésének megelőzésére fordítják.	4	3	2	1	9	X
b. Egyetértenék az adók emelésével, ha a többletpénzt a környezet szennyeződésének megelőzésére fordítják.	4	3	2	1	9	X
c. A kormánynak csökkentenie kellene a környezetszennyeződést, de ez nekem ne kerüljön pénzbe.	4	3	2	1	9	X

36. Most olyan környezetvédelmi problémákat olvasok fel, amelyekkel közvetlen környezetünkben sokan szembesülünk. Kérem, mondja meg, hogy Ön ezeket **lakókörnyezetében**: nagyon súlyosnak, valamennyire súlyosnak, nem igazán súlyosnak, vagy egyáltalán nem tartja súlyosnak.

	Nagyon súlyos	Valamennyire súlyos	Nem igazán súlyos	Egyáltalán nem súlyos	NT	
a. Rossz vízminőség	4	3	2	1	9	X
b. Rossz levegőminőség	4	3	2	1	9	X
c. Rossz szennyvíz- és hulladékszállítás	4	3	2	1	9	X

37. Beszéljünk most a világ környezetvédelmi problémáiról. Kérem, mondja meg, hogy Ön ezeket **a világ egészére nézve**: nagyon súlyosnak, valamennyire súlyosnak, nem igazán súlyosnak, vagy egyáltalán nem tartja súlyosnak?

	Nagyon súlyos	Valamennyire súlyos	Nem igazán súlyos	Egyáltalán nem súlyos	NT	
a. Globális felmelegedés és az üvegházhatás	4	3	2	1	9	X
b. Növény- és állatfajok kipusztulása	4	3	2	1	9	X
c. A folyók tavak és óceánok szennyezettsége	4	3	2	1	9	X

38. Politikában az emberek gyakran beszélnek „baloldaliságról” és „jobboldaliságról”. Hová helyezné az ön nézeteit általában 12. VÁLASZLAP látható skálán?

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
	baloldal									jobboldal
	99 – NT			X –						

39. Kérem, képzelje el a következő esetet. Van két azonos életkorú, ugyanolyan munkát végző titkárnő. Az egyiknek feltűnik, hogy a másik jelentősen többet keres nála. Az, aki többet keres ugyanakkor gyorsabban, hatékonyabban és megbízhatóbban végzi a munkáját. Az ön véleménye szerint igazságos vagy nem, hogy az egyik titkárnő többet keres, mint a másik?

1 – igazságos	2 – nem igazságos	9 – NT	X –
---------------	-------------------	--------	-----

40. Most különböző témákban fogom kérdezni a véleményét. Hová helyezné el önmagát a 13. VÁLASZLAP on látható skálákon? Az 1-es jelentése az, hogy teljesen a skála bal oldalán található állítással ért egyet, a 10-es jelentése pedig az, hogy teljesen a skála jobb oldalán lévő állítással ért egyet, a többi szám abban segít Önnek, hogy árnyalhassa véleményét.

40.a.

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
	a jövedelmeket egyenlőbbé kellene tenni						nagyobb jövedelmi különbségek kellene, hogy ezek ösztönözzék az egyéni teljesítményt			
	99 – NT			X –						

40.b.

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
	az üzleti szférában és az iparban növelni kellene a magántulajdon arányát						az üzleti szférában és az iparban növelni kellene az állami tulajdon arányát			
	99 – NT			X –						

40.c.

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
	az államnak nagyobb felelősséget kellene vállalnia az emberekről való gondoskodásban						az embereknek nagyobb felelősséget kellene vállalniuk abban, hogy gondoskodjanak önmagukról			
	99 – NT			X –						

40.d.

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
	A verseny jó dolog. Kemény munkára és új ötletekre ösztönzi az embereket						A verseny káros dolog. A legrosszabbat hozza ki az emberekből.			
	99 – NT			X –						

40.e.

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
	Hosszú távon a kemény munka rendszerint jobb életet hoz.						A kemény munka általában nem hoz sikert – rendszerint ez inkább a szerencse és kapcsolatok kérdése			
	99 – NT			X –						

40.f.

	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
	Az emberek csak mások kárán tudnak meggazdagodni						A vagyon úgy is tud növekedni, hogy mindenkinek jut belőle.			
	99 – NT			X –						

41.e

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

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

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

99 – NT X –

42. Néhányan úgy gondolják, dönthetnek egyéni sorsuk alakulásáról, míg mások úgy érzik, sorsuk előre meghatározott és nem lehet kitérni előle. Kérem, mondja meg, melyik állítás áll legközelebb az Ön véleményéhez a #. VÁLASZLAP -o 15. VÁLASZLAP ahol az 1-es jelenti „az életben minden a sors által meghatározott”, a 10-es jelentése pedig: „az emberek képesek saját sorsuk alakítására”.

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10
az életben minden az emberek képesek
a sors által meghatározott saját sorsuk alakítására
99 – NT X –

43. Összességében mit mondana: a világ javult vagy romlott a tudománynak és technológiának köszönhetően? Kérem, mondja meg, melyik állítás áll legközelebb az Ön véleményéhez a #. VÁ 16. VÁLASZLAP átható skálán, ahol az 1-es jelenti, hogy „a világ sokat romlott” a 10-es pedig, hogy „a világ sokat javult”.

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10
a világ sokat a világ sokat
romlott javult
99 – NT X –

44. Ön mit gondol, a kormánynak milyen álláspontot kellene képviselnie a külföldiek Magyarországon történő munkavállalása kapcsán?

- 1 – Mindenki, aki dolgozni akar, Magyarországra jöhet
- 2 – Ameddig van munka, addig jöhetnek
- 3 – Legyen szigorúan meghatározva az ide érkező külföldiek száma, vagy
- 4 – Egyetlen külföldi munkavállaló se jöhessen ide ?

9 – NT X –

45. Kérem, mondja meg, mennyire bízik meg Ön ...

	teljesen megbízik	vala- mennyire megbízik	nem igazán bízik meg	egyáltalán nem bízik meg	NT	
a. Családjában	4	3	2	1	9	X
b. Szomszédaiban	4	3	2	1	9	X
c. Azokban az emberekben, akiket személyesen ismer	4	3	2	1	9	X
d. Azokban az emberekben, akiket először lát	4	3	2	1	9	X
e. Más vallású emberekben	4	3	2	1	9	X
f. Más nemzetiségű emberekben	4	3	2	1	9	X

46. Felsorolok néhány szervezetet. Kérem, mondja meg mindegyikről, hogy mennyire bízunk bennük!

	Nagy- mért- ékben	Meglehető- sen	Nem nagyon	Egyáltalán nem	NT	
a. Az egyházban	4	3	2	1	9	X
b. A hadseregben	4	3	2	1	9	X
c. A sajtóban	4	3	2	1	9	X
d. A televízióban	4	3	2	1	9	X
e. A szakszervezetekben	4	3	2	1	9	X
f. A rendőrségben	4	3	2	1	9	X
g. A bíróságban	4	3	2	1	9	X
h. A kormányban	4	3	2	1	9	X
i. A politikai pártokban	4	3	2	1	9	X
j. Az országgyűlésben	4	3	2	1	9	X
k. A köztisztviselőkben	4	3	2	1	9	X
l. A nagyvállalatokban	4	3	2	1	9	X
m. Környezetvédelmi szervezetekben	4	3	2	1	9	X
n. Női szervezetekben	4	3	2	1	9	X
o. Jótékonyági- vagy emberjogi szervezetekben	4	3	2	1	9	X
p. Az Európai Unióban	4	3	2	1	9	X
q. Az Egyesült Nemzetek Szervezetében (ENSZ)	4	3	2	1	9	X

47. Most különböző politikai berendezkedéseket mutatok be és arra kérem, ítélje meg azokat Magyarország kormányzása szempontjából.

	Magyarország kormányzása szempontjából ez...				NT	
	nagyon jó lenne	inkább jó lenne	inkább rossz lenne	nagyon rossz lenne		
a. Van egy erőskezű vezető, akinek nem kell figyelembe vennie az Országgyűlést és a választásokat.	1	2	3	4	9	X
b. Nem a kormány, hanem szakemberek hozzák meg azokat a döntéseket, amelyeket az ország számára a legjobbnak tartanak	1	2	3	4	9	X
c. A hadsereg uralkodik az országban	1	2	3	4	9	X
d. Demokratikus politikai rendszer	1	2	3	4	9	X

53. A világ vezetői 2000-ben megállapodtak abban, hogy megoldást keresnek néhány komoly globális problémára. Most fel fogom olvasni Önnek ezeket a problémákat. Arra szeretném kérni, ezek közül a problémák közül válassza ki azt, amelyik Ön szerint a legsúlyosabb **a világ egésze** szempontjából!
MIUTÁN VÁLASZOLT: És melyik az Ön szerint, amely a második legsúlyosabb problémát jelenti **a világ egésze** szempontjából?

A legfontosabb kódja:

A második legfontosabb kódja:

KÓDOK

- 1 – Az emberek szegénységben élnek és segítséget szereznek
- 2 – A nőket érintő hátrányos megkülönböztetés
- 3 – Rossz egészségügyi ellátás és fertőző betegségek
- 4 – Nem megfelelő oktatás
- 5 – Környezetszennyezés
- 9 – NT X –

54. Ezek közül a problémák közül Ön melyiket tartja legsúlyosabbnak **Magyarország** viszonylatában?
MIUTÁN VÁLASZOLT: És melyik a második legsúlyosabb probléma **Magyarország** szempontjából?

A legfontosabb kódja:

A második legfontosabb kódja:

55. Véleménye szerint Magyarország vezetőinek a világon tapasztalható szegénység leküzdését kellene előnyben részesíteniük, vagy a magyarországi problémák megoldását kellene szem előtt tartaniuk? Kérem, a #. VÁLASZTÓ VÁLASZLAP skála segítségével válaszoljon!

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
legfontosabb a világon tapasztalható szegénység leküzdése					a magyarországi problémák megoldása a legfontosabb				
99 – NT			X –						

56. Vannak emberek, akik úgy gondolják, hogy bizonyos problémákat jobb, ha az ENSZ (Egyesült Nemzetek Szervezete), vagy nemzetközi szervezetek kezelnek, mintha az egyes országok kormányzatai külön kezelnék azokat. Kérem, mindegyikről mondja meg: véleménye szerint ezekkel elsősorban az egyes országok kormányainak, nemzetközi szervezeteknek, vagy az ENSZ-nek kell-e törődnie?

	Az egyes országok kormányai	Nemzetközi szervezetek	ENSZ	NT	
a. Békefenntartás	1	2	3	9	X
b. Környezetvédelem	1	2	3	9	X
c. A fejlődő országok segítése	1	2	3	9	X
d. Menekültek	1	2	3	9	X
e. Emberi jogok	1	2	3	9	X

57. Most térjünk rá egy másik témára. Milyen gyakran gondolkozik Ön az élet értelmén és célján?

- 1 – Gyakran
- 2 – Néha
- 3 – Ritkán, vagy
- 4 – Soha

9 – NT X –

58. Tartozik-e Ön valamilyen valláshoz vagy vallási felekezethez?

00 – nem tartozik valláshoz, felekezethez

- | | |
|--|---------------------------|
| 01 – Római katolikus | 07 – Mohamedán (muszlim) |
| 02 – Görög katolikus, örmény katolikus | 08 – Baptista, adventista |
| 03 – Református, kálvinista | 09 – Hit Gyülekezete |
| 04 – Evangélikus, lutheránus | 10 – Jehova tanúi |
| 05 – Ortodox, görög keleti, pravoszláv | 11 – Krisna-tudatú hívő |
| 06 – Izraelita, zsidó | 12 – Egyéb, éspedig |
| | 99 – NT X – |

59. Esküvőktől, temetésektől eltekintve milyen gyakran szokott részt venni vallási szertartáson?

- 1 – Hetente többször
2 – Hetente
3 – Havonta
4 – Csak bizonyos ünnepekkor
5 – Évente
6 – Ritkábban mint évente, vagy
7 – Soha, gyakorlatilag soha

9 – NT X –

60. Függetlenül attól, milyen gyakran vesz részt vallási szertartásokon, mit mondana magáról: Ön...

- 1 – Vallásos ember
2 – Nem vallásos ember, vagy
3 – Meggyőződéses ateista?

9 – NT X –

61. Általában mondva, mit gondol, hogy Magyarországon az egyházak megfelelő választ adnak...

	Igen	Nem	NT	
a. az egyén erkölcsi problémáira és szükségleteire	1	2	9	X
b. a családi élet problémáira	1	2	9	X
c. az emberek lelki igényeire	1	2	9	X
d. az ország társadalmi problémáira	1	2	9	X

62. Mennyire fontos az Ön életében Isten? Kérem, válaszához a [18. VÁLASZLAP] -on látható skálát használja, ahol a 10-es jelentése „*nagyon fontos*”, az 1-es jelentése pedig „*egyáltalán nem fontos*”.

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10
egyáltalán nem fontos nagyon fontos
99 – NT X –

63. Szokott-e Ön néha imádkozni, meditálni, elmélkedni vagy (vallásának megfelelően) valami hasonlót tenni?

1 – igen 2 – nem 9 – NT X –

64. Mennyire ért egyet, vagy nem ért egyet a következő állításokkal

	teljesen egyetért	egyetért	egyet is ért meg nem is	nem ért egyet	egyáltalán nem ért egyet	NT	
a. Az olyan politikusok, akik nem hisznek Istenben, alkalmatlanok közhivatalra	5	4	3	2	1	9	X
b. A vallási vezetőknek nem szabad befolyásolniuk azt, hogy az emberek miként szavazzanak a választásokon	5	4	3	2	1	9	X
c. Magyarországnak jót tenne, ha több mélyen vallásos ember dolgozna a közszférában	5	4	3	2	1	9	X
d. A vallási vezetőknek nem szabad befolyásolniuk a kormányzat döntéseit	5	4	3	2	1	9	X

65. Kérem, mondja meg a következő állításokról, hogy azokat minden esetben megengedhetőnek tartja-e, vagy Ön szerint egyetlen esetben sem megengedhető, esetleg a két véglet között van a véleménye? Kérem, használja a

21. VÁLASZLAP

	soha										mindig										N	
a. Állami segínyt jogtalanul igénybe venni	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X
b. Jegy vagy bérlet nélkül utazni egy tömegközlekedési eszközön	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X
c. Csalni az adóval, ha van rá mód	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X
d. Ha valaki csúszópénzt fogad el kötelességének teljesítése során	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X
e. Homoszexualitás	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X
f. Prostitúció	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X
g. Abortusz	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X
h. Válás	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X
i. Eutanázia – kioltani egy gyógyíthatatlan beteg életét	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X
j. Öngyilkosság	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X
k. Egy férfinak vernie a feleségét	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	99	X

66. Mennyire büszke Ön arra, hogy magyar?

- 1 – Nagyon büszke
- 2 – Meglehetősen büszke
- 3 – Nem nagyon büszke, vagy
- 4 – Egyáltalán nem büszke

0 – Nem vagyok magyar

9 – NT X –

71. Családi, baráti közösségben Ön általában milyen nyelvet használ?

Az első említés
kódja:

A második említés
kódja:

KÓDOK

1 – magyar

2 – német

3 – szlovák

.....

5 – Cigány, roma, lovári, beás

6 – angol

7 – egyéb, éspedig

.....

72. Az emberek különféle információforrásokat használnak, hogy megtudják, mi történik országukban és a világban. Kérem, a következő információforrásokról közül válassza ki azokat, amelyeket használt az elmúlt héten!

	Igen	Nem	NT	
a. Napilapok	1	2	9	X
b. Hírek a rádióban vagy a tévében	1	2	9	X
c. Nyomtatott hetilapok	1	2	9	X
d. Riportok, dokumentum-műsorok a rádióban vagy a tévében	1	2	9	X
e. Könyvek	1	2	9	X
f. Internet, E-mail	1	2	9	X
g. Barátokkal, kollégákkal való beszélgetés	1	2	9	X

73. Milyen gyakran használ Ön számítógépet?

1 – Soha

2 – Alkalmanként, vagy

3 – Gyakran

0 – Nem tudja, mi az a számítógép

9 – NT X –

74. Ha holnap lennének a parlamenti választások, melyik párt listájára adná le a szavazatát? Elegendő, ha csak azt a számot mondja, amely a #. VÁLASZLAP az adott párthoz tartozik. Ha bizonytalan abban, melyik pártot választaná, akkor mondja meg azt, melyiket választaná a legvalószínűbben!

01 – MSZP – Magyar Szocialista Párt

02 – FIDESZ – Magyar Polgári Szövetség

03 – SZDSZ – Szabad Demokraták Szövetsége

04 – MDF – Magyar Demokrata Fórum

05 – MIÉP – Magyar Igazság és Élet Pártja

06 – Munkáspárt

07 – KDNP – Kereszténydemokrata Néppárt

08 – Jobbik Magyarországért Mozgalom

09 – Egyéb párt, éspedig.....

99 – NT X –

75. És melyik pártot választaná másodikként? Ha bizonytalan abban, melyik pártot választaná, akkor mondja meg azt, melyiket választaná a második legvalószínűbben!

00 – nem választana más pártot

01 – MSZP – Magyar Szocialista Párt

02 – FIDESZ – Magyar Polgári Szövetség

03 – SZDSZ – Szabad Demokraták Szövetsége

04 – MDF – Magyar Demokrata Fórum

05 – MIÉP – Magyar Igazság és Élet Pártja

06 – Munkáspárt

07 – KDNP – Kereszténydemokrata Néppárt

08 – Jobbik Magyarországért Mozgalom

09 – Egyéb párt, éspedig.....

99 – NT X –

76. És lenne olyan párt, amelyikre soha nem szavazna?

00 – nincs ilyen párt

01 – MSZP – Magyar Szocialista Párt

02 – FIDESZ – Magyar Polgári Szövetség

03 – SZDSZ – Szabad Demokraták Szövetsége

04 – MDF – Magyar Demokrata Fórum

05 – MIÉP – Magyar Igazság és Élet Pártja

06 – Munkáspárt

07 – KDNP – Kereszténydemokrata Néppárt

08 – Jobbik Magyarországért Mozgalom

09 – Egyéb párt, éspedig.....

99 – NT X –

CSAK 1 VÁLASZ!

77. 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 –

78. Szavazott-e Ön az utolsó parlamenti választáson (2006. áprilisában)?

1 – igen

2 – nem

3 – még nem volt szavazati joga

9 – NT X –

79. A **24. VÁLASZLAP** - on állítások szerepelnek. Minden kérdéshez egy „A” jelű és egy „B” jelű állítás tartozik. Kérem, válassza ki, hogy a két állítás közül melyik áll közelebb a véleményéhez.

79.a.

a.) Tőlem függ, mi történik velem	b.) Néha úgy érzem, sorsom alakulását nem tudom befolyásolni.
---	---

feltétlenül

inkább

inkább

feltétlenül

a.)

a.)

b.)

b.)

1

2

3

4

9 – NT X –

79.b.

a.) Ha eltervezek valamit, szinte biztosan meg is tudom azt valósítani	b.) Nem mindig bölcs dolog nagyon előre tervezni, mert sok dolog egyszerűen csak a szerencsén múlik
--	---

feltétlenül

inkább

inkább

feltétlenül

a.)

a.)

b.)

b.)

1

2

3

4

9 – NT X –

79.c.

a.) Céljaim elérését nem bízom a szerencsére	b.) Legtöbbször pénzfeladobással is eldönthetném, milyen döntést hozzak.
--	--

feltétlenül

inkább

inkább

feltétlenül

a.)

a.)

b.)

b.)

1

2

3

4

9 – NT X –

79.d.

a.)	b.)
Gyakran úgy érzem, nagyon kevés befolyásom van azokra a dolgokra, amelyek velem történnek	Számomra elképzelhetetlen, hogy a véletlen vagy a szerencse fontos szerepet játszik az életemben.

feltétlenül a.)	inkább a.)	inkább b.)	feltétlenül b.)
1	2	3	4

9 – NT X –

80. A következő állítások mennyire igazak Önre?

	teljesen igaz	inkább igaz	inkább nem igaz	egyáltalán nem igaz	NT	
a. Nem tudom problémáimat megoldani	4	3	2	1	9	X
b. Amit elhatározok, azt véghez is viszem.	4	3	2	1	9	X
c. Sorsom alakulását alig tudom befolyásolni	4	3	2	1	9	X
d. Jövőm alakulása elsősorban tőlem függ	4	3	2	1	9	X
e. Gondjaim többségén alig tudok enyhíteni	4	3	2	1	9	X
f. Bízom a jövőmben	4	3	2	1	9	X

81. A KÉRDEZETT NEME:

1 – férfi 2 – nő X –

82. Mikor született Ön?

19 évben

X –

83. Mi az Ön legmagasabb befejezett vagy befejezetlen iskolai végzettsége?

- | | |
|-----------------------------------|--|
| 1 – Nem járt iskolába | 6 – Befejezetlen gimnázium, szakközépiskola |
| 2 – Befejezetlen általános iskola | 7 – Befejezett gimnázium, szakközépiskola |
| 3 – Befejezett általános iskola | 8 – Főiskolai vagy egyetemi tanulmányok diploma nélkül |
| 4 – Befejezetlen szakmunkásképző | 9 – Főiskolai vagy egyetemi végzettség, diplomával |
| 5 – Befejezett szakmunkásképző | X |

84. Hány éves korában fejezte be (vagy tervezi befejezni) Ön nappali tagozatos iskolai tanulmányait?

..... éves korában

X –

FŐISKOLÁT ÉS EGYETEMET IS BELEÉRTVE, DE A TANONCIDÓT ÉS A SZAKMAI GYAKORLATOT NEM BELESZÁMÍTVÁ!

85. Együtt él Ön a szüleivel?

1 – igen

2 – nem

9 – NT

X –

86. A **25. VÁLASZLAP** -on felsoroltak közül jelenleg melyik illik Önre?

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

87. -89. HA JELENLEG DOLGOZIK (előző kérdés 1--3 kódok)

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

heti órát

99 – NT

X –

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

..... fő

999 – NT X –

89. Munkája során felügyeli-e más emberek munkáját?

1 – igen

2 – nem

9 – NT

X –

MINDENKITŐL!

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

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

ÖNÁLLÓK, VÁLLALKOZÓK (tulajdonos, vagy résztulajdonos)

01 – gazdálkodó, őstermelő (mezőgazdaságban)

02 – fizikai munkát is végző kisvállalkozó
(iparos, kereskedő)

03 – szellemi szabadfoglalkozású

04 – egyéb

ALKALMAZOTTAK (nem a saját vállalkozásában dolgozik)

VEZETŐ: 06 – felső vezető (osztályvezető felett)

07 – középszintű vezető (osztályvezető)

08 – alsó vezető (osztályvezető alatt)

09 – közvetlen termelésirányító („kék
galléros”, fizikai beosztottakkal, pl. művezető)

folytatás: _

ALKALMAZOTTAK (nem a saját vállalkozásában dolgozik)

SZELLEMI: 10 – diplomához kötött

11 – egyéb szellemi (diploma nélkül)

FIZIKAI 12 – szakmunkás (nem mezőgazdasági)

13 – betanított munkás (nem mezőgazdasági)

14 – segédmunkás (nem mezőgazdasági)

15 – **mezőgazdasági** fizikai

00 – sosem dolgozott

99 – NT

X –

→ 96 - RA

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

Hány alkalmazottja / beosztottja van (volt)?

..... alkalmazott / beosztott

000 – nincs, nem volt alkalmazottja

999 – NT

X –

92. Ön az önkormányzati/állami szektorban, vagy üzleti/ipari tevékenységet végző magáncégnél dolgozik, vagy esetleg non-profit magánvállalatnál? Ha jelenleg nem dolgozik, akkor mi jellemezte az Ön korábbi munkahelyét?

- 1 – Önkormányzati vagy állami intézmény
 2 – Üzleti vagy ipari tevékenységet végző magáncég
 3 – Non-profit tevékenységet végző magáncég
 9 – NT X –

93. Ön általában fizikai vagy szellemi munkát végez munkahelyén? Ha jelenleg nem dolgozik, akkor milyen tevékenységet végzett korábban a munkahelyén? Kérem, válaszához használja a #. V/24. VÁLASZLAP látható skálát, ahol az 1-es jelentése „teljesen fizikai munka”, a 10-es jelentése pedig „teljesen szellemi munka”

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
teljesen fizikai munka					teljesen szellemi munka				
99 – NT			X –						

94. Ön általában rutinjellegű, vagy kreatív tevékenységeket végez munkahelyén? Ha jelenleg nem dolgozik, akkor milyen tevékenységet végzett korábban a munkahelyén? Kérem, válaszához használja a #. V/26. VÁLASZLAP látható skálát, ahol az 1-es jelentése „teljesen rutin munka”, a 10-es jelentése pedig „teljesen kreatív munka”.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
teljesen rutin munka					teljesen kreatív munka				
99 – NT			X –						

95. Feladatai elvégzésében mennyi önállóságot kap Ön a munkahelyén? Ha jelenleg nem dolgozik, akkor mi jellemezte az Ön korábbi munkavégzését? Kérem, válaszához használja a #. V/27. VÁLASZLAP látható skálát, ahol az 1-es jelentése „egyáltalán nem önálló munkavégzés”, a 10-es pedig a „teljesen önálló munkavégzést” jelenti.

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
egyáltalán nem önálló munkavégzés					teljesen önálló munkavégzés				
99 – NT			X –						

MINDENKITŐL!

96. Az Önök családjában Ön a főkereső?

1 – igen → 2 – nem X –

97. Alkalmazásban van-e jelenleg a főkereső az Önök családjában?

1 – igen 2 – nem 9 – NT X –

98. Mi a pontos foglalkozása a főkeresőnek az Önök családjában?

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

ÖNÁLLÓK, VÁLLALKOZÓK (tulajdonos, vagy résztulajdonos)

- 01 – gazdálkodó, őstermelő (mezőgazdaságban)
 02 – fizikai munkát is végző kisvállalkozó (iparos, kereskedő)
 03 – szellemi szabadfoglalkozású
 04 – egyéb_

folytatás: _

- ALKALMAZOTTAK** (nem a saját vállalkozásában dolgozik)
 SZELLEMI: 10 – diplomához kötött
 11 – egyéb szellemi (diploma nélkül)
 FIZIKAI 12 – szakmunkás (nem mezőgazdasági)
 13 – betanított munkás (nem mezőgazdasági)

ALKALMAZOTTAK (nem a saját vállalkozásában dolgozik)

14 – segédmunkás (nem mezőgazdasági)

VEZETŐ: 06 – felső vezető (osztályvezető felett)

15 – **mezőgazdasági** fizikai

07 – középszintű vezető (osztályvezető)

99 – NT

08 – alsó vezető (osztályvezető alatt)

X –

09 – közvetlen termelésirányító („kék galléros”, fizikai beosztottakkal, pl. művezető)

99. Őt is beleszámítva körülbelül hány ember dolgozik annál a cégnél, ahol a főkereső dolgozik?

..... fő

999 – NT X –

100. Tudott-e pénzt megtakarítani az elmúlt évben az Önök családja?

1 – Tudott pénzt megtakarítani

2 – Épphogy kijöttek pénzükből

3 – Hozzá kellett nyúlni a korábbi megtakarításaikhoz, vagy

4 – Hozzá kellett nyúlni a korábbi megtakarításaikhoz és pénzt kértek kölcsön

5 – nem volt megtakarításuk, és kölcsön is kellett kérniük

9 – NT X –

101. Az emberek néha különböző társadalmi osztályokba sorolják be önmagukat. Ön ...

5 – a felső osztályhoz,

4 – a felső-közép osztályhoz

3 – az alsó-közép osztályhoz

2 – a munkásosztályhoz, vagy

1 – az alsó osztályhoz sorolná magát?

9 – NT X –

102. A - on jövedelmi csoportok vannak. Az 1-es jelentése Magyarország legalsó jövedelmi tizedét, a 10-és pedig a legmagasabb jövedelmi tizedét jelenti. Arra szeretném kérni, helyezze el az Önök háztartását ezen a létrán. Kérem, mondja meg a megfelelő számot, és vegye figyelembe az Önök háztartásában az összes munkajövedelmet, nyugdíjat, és minden egyéb jövedelmet

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10
legalsó jövedelmi tized legfelső jövedelmi tized

99 – NT X –

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

..... Ft/hó

8 – M

9 – NT

103.a. És a , hogy a

#. VÁLASZLAP -on lévő kategóriák közül, melyikbe tartozik?

X –

01 – 30 ezer Ft, vagy kevesebb

09 – 201 - 250 ezer Ft

02 – 31 - 50 ezer Ft

10 – 251 - 300 ezer Ft

03 – 51 - 70 ezer Ft

11 – 301 – 350 ezer Ft

04 – 71 - 90 ezer Ft

12 – 351 - 400 ezer Ft

05 – 91 - 110 ezer Ft

13 – 401 - 450 ezer

06 – 111 - 130 ezer Ft

14 – 451 - 500 ezer Ft

07 – 131 - 150 ezer Ft

15 – 500 ezer Ft felett

08 – 151 - 200 ezer Ft

88 – M 99 – NT X –

104. HA NEM EGEDÜL ÉL

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

..... Ft/hó

8 – M

X –

9 – NT

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

104.a. És a **30. VÁLASZLAP** -on lévő kategóriák közül, melyikbe tartozik?

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 –

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

1 – igen

2 – nem

X –

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

1 – igen

2 – nem

X –

107. – 109. HA VÁLASZOLNA SZEMÉLYESEN ÉS/VAGY TELEFONON

107. Kérem, írja alá ezt a lapot!

CÍMKÁRTYA

Ezzel igazoljuk, hogy Ön hozzájárult nevének és címének megőrzéséhez azért, hogy máskor is meg tudjuk keresni Önt. Természetesen a címét és nevét nem adjuk ki más cégeknek.

1 – aláírta a címkártyát

2 – nem írta alá a címkártyát

X –

108. Kérem, adja meg, ha van, az e-mail címét. Erre azért van szükség, hogy fel tudjuk Önnel venni e-mailben a kapcsolatot.

1 – megadott e-mail címet

2 – nem adott meg e-mail címet

X –

ÍRD A CÍMKÁRTYÁRA!

109. Kérem, adja meg, ha van a mobiltelefonja számát és a vezetékes telefonja számát is (körzetszám és a telefonszám)!

ÍRD A CÍMKÁRTYÁRA!

109.a.) 1 – megadott mobiltelefonszámot

2 – nem adott meg

X –

109.b.) 1 – megadott vezetékes telefonszámot

2 – nem adott meg

X –

Még egyszer köszönjük, hogy válaszaival segítette munkánkat!

KÉRDEZÉS VÉGE: óra perc

KÉRDÉSEK A KÉRDEZŐNEK

110. Mennyire volt érdeklődő a megkérdezett az interjú alatt?

- 1 – A megkérdezett nagyon érdeklődő volt
- 2 – A megkérdezett valamennyire érdeklődő volt
- 3 – A megkérdezett egyáltalán nem volt érdeklődő X –

111. Szerinted mennyit ér az a lakás / ház, amiben a kérdezett lakik?

.....Ft-ot

- 9 – nem tudod eldönteni X –

112. A kérdezett szerinted

- 1 – cigány származású
- 2 – nem cigány származású
- 9 – nem tudod eldönteni

113. A lakóház jellege:

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

114. A lakás és környezetének jellege

- | | | | | |
|--------------|----------|----------|--------------|----------|
| 5 | 4 | 3 | 2 | 1 |
| elegáns | | | kifejezetten | |
| luxusjellegű | | | szegényes | |

115. 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

116. Láttál-e ...?

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

117. Az összbemérés 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	ápol	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:			