Választás'22
Alkudható körzetek száma = nyerni kívánt körzetek; visszalépni hajlandó pártok v. szövetségek fgv-e.

	efogni képes p				
pártonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
1	2	3	4	5	6
2	4	6	8	10	12
2 3	6	9	12	15	18
4	8	12	16	20	24
5	10	15	20	25	30
6	12	18	24	30	30
7	14	21	28	35	4:
8	16	24	32	40	4
9	18	27	36	45	5
10	20	30	40	50	6
11	22	33	44	55	6
12	24	36	48	60	7:
13	26	39	52	65	78
14	28	42	56	70	84
15	30	45	60	75	9
16	32	48	64	80	9
17	34	51	68	85	10:
18	36	54	72	90	10
19	38	57	76	95	114
20	40	60	80	100	120
21	42	63	84	105	12
22	44	66	88	110	13
23	46	69	92		13
23		72	92 96	115	144
	48 50			120 425	
25	50	75 70	100	125	15
26	52 54	78	104	130	15
27	54 50	81	108	135	16:
28	56 50	84	112	140	16
29	58	87	116	145	17
30	60	90	120	150	18
31	62	93	124	155	18
32	64	96	128	160	19:
33	66	99	132	165	19
34	68	102	136	170	20
35	70	105	140	175	21
36	72	108	144	180	21
37	74	111	148	185	22
38	76	114	152	190	22
39	78	117	156	195	23
40	80	120	160	200	24
41	82	123	164	205	24
42	84	126	168	210	25
43	86	129	172	215	25
44	88	132	176	220	26
45	90	135	180	225	27
46	92	138	184	230	27
47	94	141	188	235	28
48	96	144	192	240	288
49	98	147	196	245	294

50	100	150	200	250	300
51	102	153	204	255	306
52	104	156	208	260	312
53	106	159	212	265	318
ÁTFEDÉSES KÖRZET	összefogni kép	es pártok szám	a		
pártonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
1	104	103	102	101	100
2	102	100	98	96	94
2 3	100	97	94	91	88
4	98	94	90	86	82
5	96	91	86	81	76
6	94	88	82	76	70
7	92	85	78	71	64
8	90	82	74	66	58
9	88	79	70	61	52
10	86	76	66	56	46
11	84	73	62	51	40
12	82	70	58	46	34
13	80	67	54	41	28
14		64	50	36	22
15		61	46	31	16
16		58	42	26	10
17	72	55	38	21	4
18	70	52	34	16	-2
19	68	49	30	11	-8
20	66	46	26	6	-14
21	64	43	22	1	-20
22	62	40	18	-4	-26
23		37	14	-9	-32
24		34	10	-14	-38
25		31	6	-19	-44
26	54	28	2	-24	-50
27	52	25	-2	-29	-56
28	50	22	-6	-34	-62
29	48	19	-10	-39	-68
30		16	-14	-44	-74
31		13	-18	-49	-80
32		10	-22	-54	-86
33		7	-26	-59	-92
34		4	-30	-64	-98
35		1	-34	-69	-104
36		-2	-38	-74	-110
37	32	-5	-42	-79	-116
38		-8	-46	-84	-122
39		-11	-50	-89	-128
40		-14	-54	-94	-134
41	24	-17	-58	-99	-140
42	22	-20	-62	-104	-146
43		-23	-66	-109	-152
44		-26	-70	-114	-158
45		-29	-74	-119	-164
46		-32	-78	-124	-170
47		-35	-82	-129	-176
48		-38	-86	-134	-182

49		-41	-90	120	100
50	8 6	-41 -44	-90 -94	-139 -144	-188 -194
51	4	-44 -47	-94 -98	-14 <del>4</del> -149	-194
52	2	-50	-102	-154	-206
53	0	-53	-102	-159	-212
		es pártok szán		-100	-212
pártonként nyerni kívánt körzet	2 2	3	4	5	6
1	105	104	103	102	101
	104	102	100	98	96
2 3	103	100	97	94	91
4	102	98	94	90	86
5	101	96	91	86	81
6	100	94	88	82	76
7	99	92	85	78	71
8	98	90	82	74	66
9	97	88	79	70	61
10	96	86	76	66	56
11	95	84	73	62	51
12	94	82	70	58	46
13	93	80	67	54	41
14	92	78	64	50	36
15	91	76	61	46	31
16	90	74	58	42	26
17	89	72	55	38	21
18	88	70	52	34	16
19	87	68	49	30	11
20	86	66	46	26	6
21	85	64	43	22	1
22	84	62	40	18	-4
23	83	60	37	14	-9
24	82	58	34	10	-14
25	81	56	31	6	-19
26	80	54	28	2	-24
27	79 <b>-</b> 0	52	25	-2	-29
28		50	22	-6	-34
29	77	48	19	-10	-39
30	76 75	46	16	-14	-44
31 32	75 74	44	13	-18	-49 54
33	74 73	42 40	10 7	-22 -26	-54 -59
33	73 72	38	4	-30	-64
35	71	36	1	-34	-6 <del>4</del> -69
36	70	34	-2	-38	-74
37	69	32	- <u></u>	-42	-79
38	68	30	-8	-46	-84
39	67	28	-0 -11	-50	-89
40	66	26	-14	-54	-94
41	65	24	-17	-58	-99
42	64	22	-20	-62	-104
43		20	-23	-66	-109
44		18	-26	-70	-114
45		16	-29	-74	-119
46		14	-32	-78	-124
47		12	-35	-82	-129
The state of the s					

48	58	10	-38	-86	-134
49	57	8	-41	-90	-139
50	56	6	-44	-94	-144
51	55	4	-47	-98	-149
52	54	2	-50	-102	-154
53		0	-53	-106	-159
ALKU TÁRGYA KÖRZET	összefogni kép			100	
pártonként nyerni kívánt körzet	2	3 partok 32an	4	5	6
1	78	77	76	75	74
	77	75	73	71	69
2 3	76	73	70	67	64
4		73	67	63	59
5		69	64	59	54
6 7		67 65	61	55 54	49
	72	65	58	51	44
8		63	55	47	39
9	70	61	52	43	34
10		59	49	39	29
11	68	<b>57</b>	46	35	24
12	67	55	43	31	19
13		53	40	27	14
14		51	37	23	9
15		49	34	19	4
16		47	31	15	-1
17	62	45	28	11	-6
18		43	25	7	-11
19		41	22	3	-16
20		39	19	-1	-21
21	58	37	16	-5	-26
22	57	35	13	-9	-31
23	56	33	10	-13	-36
24		31	7	-17	-41
25		29	4	-21	-46
26		27	1	-25	-51
27		25	-2	-29	-56
28		23	-5	-33	-61
29	50	21	-8	-37	-66
30	49	19	-11	-41	-71
31	48	17	-14	-45	-76
32		15	-17	-49	-81
33		13	-20	-53	-86
34	45	11	-23	-57	-91
35	44	9	-26	-61	-96
36	43	7	-29	-65	-101
37	42	5	-32	-69	-106
38	41	3	-35	-73	-111
39	40	1	-38	-77	-116
40	39	-1	-41	-81	-121
41	38	-3	-44	-85	-126
42		-5	-47	-89	-131
43		-7	-50	-93	-136
44		-9	-53	-97	-141
45		-11	-56	-101	-146
46		-13	-59	-105	-151
	·	_			

47	32	-15	-62	-109	-156
48	31	-17	-65	-113	-161
49	30	-19	-68	-117	-166
50	29	-21	-71	-121	-171
51	28	-23	-74	-125	-176
52	27	-25	-77	-129	-181
53	26	-27	-80	-133	-186
ÉRVÉNYES KOMBINÁCIÓK	összefogni kép	es pártok száma			
pártonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
1	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
2	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
3	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
4		HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
5		HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
6 7	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
8	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	IGAZ
9	HAMIS	HAMIS	HAMIS	IGAZ	IGAZ
10	HAMIS	HAMIS	HAMIS	IGAZ	IGAZ
11	HAMIS	HAMIS	HAMIS	IGAZ	IGAZ
12		HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ
13		HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ
14		HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ
15		HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ
16		IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS
17	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS
18		IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS
19		IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS
20	HAMIS	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS
21	HAMIS	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS
22	HAMIS	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS
23		IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS
24		IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS
25	HAMIS	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS
26	HAMIS	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS
27	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS
28		IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS
29		IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS
30		IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS
31	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS
32	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS
33		IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS
34		IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS
35		IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS
36		HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
37	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
38		HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
39		HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
40		HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
41		HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
42		HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
43		HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
44		HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
45		HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
1					

l l					
46	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
47	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
48	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
49	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
50	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
51	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
52	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
53	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
	47 48 49 50 51 52	47 IGAZ 48 IGAZ 49 IGAZ 50 IGAZ 51 IGAZ 52 IGAZ	47 IGAZ HAMIS 48 IGAZ HAMIS 49 IGAZ HAMIS 50 IGAZ HAMIS 51 IGAZ HAMIS 52 IGAZ HAMIS	47 IGAZ HAMIS HAMIS 48 IGAZ HAMIS HAMIS 49 IGAZ HAMIS HAMIS 50 IGAZ HAMIS HAMIS 51 IGAZ HAMIS HAMIS 52 IGAZ HAMIS HAMIS	47 IGAZ HAMIS HAMIS HAMIS 48 IGAZ HAMIS HAMIS HAMIS 49 IGAZ HAMIS HAMIS HAMIS 50 IGAZ HAMIS HAMIS HAMIS 51 IGAZ HAMIS HAMIS HAMIS 52 IGAZ HAMIS HAMIS HAMIS

ÁTFEDÉS MENTES KÖRZET Olyan körzet, ahol csak egyetlen ellenzéki jelölt indul.

**ÁTFEDÉSES KÖRZET** Olyan körzet, ahol több ellenzéki jelölt indul.

ÖSSZ. KÖRZET / PÁRT Előbbi 2 összege. El kell érje a 27-et, hogy mindenki állíthasson listát.

**ALKU TÁRGYA KÖRZET** A 27-en felüli körzetek száma, amit a pártok egymásnak átadhatnak.

ÉRVÉNYES KOMBINÁCIÓK Segédlet megállapítani, mely kombinációk jöhetnek szóba.

106-ból megnyerhető körzet	összefogni képe	es pártok szám	a		
pártonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
1	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0,452
9	0	0	0	0,424	0,509
10	0	0	0	0,471	0,566
11	0	0	0	0,518	0,622
12	0	0	0,452	0,566	0,679
13	0	0	0,49	0,613	0,735
14	0	0	0,528	0,66	0,792
15	0	0	0,566	0,707	0,849
16	0	0,452	0,603	0,754	0
17	0	0,481	0,641	0,801	0
18	0	0,509	0,679	0,849	0
19	0	0,537	0,716	0,896	0
20	0	0,566	0,754	0	0
21	0	0,594	0,792	0	0
22	0	0,622	0,83	0	0
23	0	0,65	0,867	0	0
24	0	0,679	0,905	0	0
25	0	0,707	0,943	0	0
26	0	0,735	0,981	0	0
27	0,509	0,764	0	0	0
28	0,528	0,792	0	0	0
29	0,547	0,82	0	0	0
30	0,566	0,849	0	0	0
31	0,584	0,877	0	0	0
32	0,603	0,905	0	0	0
33	0,622	0,933	0	0	0

34	0,641	0,962	0	0	0
35	0,66	0,99	0	0	0
36	0,679	0	0	0	0
37	0,698	0	0	0	0
38	0,716	0	0	0	0
39	0,735	0	0	0	0
40	0,754	0	0	0	0
41	0,773	0	0	0	0
42	0,792	0	0	0	0
43	0,811	0	0	0	0
44	0,83	0	0	0	0
45	0,849	0	0	0	0
46	0,867	0	0	0	0
47	0,886	0	0	0	0
48	0,905	0	0	0	0
49	0,924	0	0	0	0
50	0,943	0	0	0	0
51	0,962	0	0	0	0
52	0,981	0	0	0	0
53	0	0	0	0	0

**106-ból megnyerhető körzet** Azon körzetek aránya amit <50%-os kormány támogatás és teljes átszavazás mellett a Fidesz elveszít.