

Választás'22

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

ÁTFEDÉS MENTES KÖRZET		összefogni képes pártok száma				
pártonként nyerni kívánt körzet		2	3	4	5	6
1	2	3	4	5	6	
2	4	6	8	10	12	
3	6	9	12	15	18	
4	8	12	16	20	24	
5	10	15	20	25	30	
6	12	18	24	30	36	
7	14	21	28	35	42	
8	16	24	32	40	48	
9	18	27	36	45	54	
10	20	30	40	50	60	
11	22	33	44	55	66	
12	24	36	48	60	72	
13	26	39	52	65	78	
14	28	42	56	70	84	
15	30	45	60	75	90	
16	32	48	64	80	96	
17	34	51	68	85	102	
18	36	54	72	90	108	
19	38	57	76	95	114	
20	40	60	80	100	120	
21	42	63	84	105	126	
22	44	66	88	110	132	
23	46	69	92	115	138	
24	48	72	96	120	144	
25	50	75	100	125	150	
26	52	78	104	130	156	
27	54	81	108	135	162	
28	56	84	112	140	168	
29	58	87	116	145	174	
30	60	90	120	150	180	
31	62	93	124	155	186	
32	64	96	128	160	192	
33	66	99	132	165	198	
34	68	102	136	170	204	
35	70	105	140	175	210	
36	72	108	144	180	216	
37	74	111	148	185	222	
38	76	114	152	190	228	
39	78	117	156	195	234	
40	80	120	160	200	240	
41	82	123	164	205	246	
42	84	126	168	210	252	
43	86	129	172	215	258	
44	88	132	176	220	264	
45	90	135	180	225	270	
46	92	138	184	230	276	
47	94	141	188	235	282	
48	96	144	192	240	288	
49	98	147	196	245	294	

Választás'22

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 képes pártok száma				
pártonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
1	104	103	102	101	100
2	102	100	98	96	94
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	78	64	50	36	22
15	76	61	46	31	16
16	74	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	60	37	14	-9	-32
24	58	34	10	-14	-38
25	56	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	46	16	-14	-44	-74
31	44	13	-18	-49	-80
32	42	10	-22	-54	-86
33	40	7	-26	-59	-92
34	38	4	-30	-64	-98
35	36	1	-34	-69	-104
36	34	-2	-38	-74	-110
37	32	-5	-42	-79	-116
38	30	-8	-46	-84	-122
39	28	-11	-50	-89	-128
40	26	-14	-54	-94	-134
41	24	-17	-58	-99	-140
42	22	-20	-62	-104	-146
43	20	-23	-66	-109	-152
44	18	-26	-70	-114	-158
45	16	-29	-74	-119	-164
46	14	-32	-78	-124	-170
47	12	-35	-82	-129	-176
48	10	-38	-86	-134	-182

Választás'22

49	8	-41	-90	-139	-188
50	6	-44	-94	-144	-194
51	4	-47	-98	-149	-200
52	2	-50	-102	-154	-206
53	0	-53	-106	-159	-212
ÖSSZ. KÖRZET / PÁRT	összefogni képes pártok száma				
pártonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
1	105	104	103	102	101
2	104	102	100	98	96
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	52	25	-2	-29
28	78	50	22	-6	-34
29	77	48	19	-10	-39
30	76	46	16	-14	-44
31	75	44	13	-18	-49
32	74	42	10	-22	-54
33	73	40	7	-26	-59
34	72	38	4	-30	-64
35	71	36	1	-34	-69
36	70	34	-2	-38	-74
37	69	32	-5	-42	-79
38	68	30	-8	-46	-84
39	67	28	-11	-50	-89
40	66	26	-14	-54	-94
41	65	24	-17	-58	-99
42	64	22	-20	-62	-104
43	63	20	-23	-66	-109
44	62	18	-26	-70	-114
45	61	16	-29	-74	-119
46	60	14	-32	-78	-124
47	59	12	-35	-82	-129

Választás'22

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	53	0	-53	-106	-159
ALKU TÁRGYA KÖRZET	összefogni képes pártok száma				
pártonként nyerni kívánt körzet	2	3	4	5	6
1	78	77	76	75	74
2	77	75	73	71	69
3	76	73	70	67	64
4	75	71	67	63	59
5	74	69	64	59	54
6	73	67	61	55	49
7	72	65	58	51	44
8	71	63	55	47	39
9	70	61	52	43	34
10	69	59	49	39	29
11	68	57	46	35	24
12	67	55	43	31	19
13	66	53	40	27	14
14	65	51	37	23	9
15	64	49	34	19	4
16	63	47	31	15	-1
17	62	45	28	11	-6
18	61	43	25	7	-11
19	60	41	22	3	-16
20	59	39	19	-1	-21
21	58	37	16	-5	-26
22	57	35	13	-9	-31
23	56	33	10	-13	-36
24	55	31	7	-17	-41
25	54	29	4	-21	-46
26	53	27	1	-25	-51
27	52	25	-2	-29	-56
28	51	23	-5	-33	-61
29	50	21	-8	-37	-66
30	49	19	-11	-41	-71
31	48	17	-14	-45	-76
32	47	15	-17	-49	-81
33	46	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	37	-5	-47	-89	-131
43	36	-7	-50	-93	-136
44	35	-9	-53	-97	-141
45	34	-11	-56	-101	-146
46	33	-13	-59	-105	-151

Választás'22

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 képes pártok száma				
pártonként nyerni kívánt körzet		2	3	4	5	6
1	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
2	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
3	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
4	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
5	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
6	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
7	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
8	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	IGAZ	IGAZ
9	HAMIS	HAMIS	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ
10	HAMIS	HAMIS	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ
11	HAMIS	HAMIS	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ
12	HAMIS	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	IGAZ
13	HAMIS	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	IGAZ
14	HAMIS	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	IGAZ
15	HAMIS	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	IGAZ
16	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS
17	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS
18	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS
19	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS
20	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS
21	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS
22	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS
23	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS
24	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS
25	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS
26	HAMIS	IGAZ	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS
27	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
28	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
29	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
30	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
31	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
32	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
33	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
34	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
35	IGAZ	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
36	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
37	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
38	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
39	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
40	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
41	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
42	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
43	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
44	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS
45	IGAZ	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS	HAMIS

Választás'22

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

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 képes pártok száma				
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

Választás'22

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.