

2019-06-08 Per Ove Schei Minneturning 2019 lørdagSpillstensiler [P O Schei 2019](#) [PBN](#) Kortfil: [DUP](#) [Mer informasjon](#)

16 bord, 32 par. Antall spill: 48.

Plass	Par	Poeng	%	Navn	MNR	Klubb
1	6	225	65,6	Terje Lie - Martin Reinertsen	112 8743	BK Grand - Farsund BK
2	23	112	57,8	Harald Gjellestad - Bjørn Fjellstad	1554 6167	Kristiansands BK
3	18	108	57,5	Jon Solli Hansen - Erik Dahl	14832 3481	Kristiansands BK
4	22	106	57,4	John Arthur Frøge - Jan Arild Krosshøl	32820 30533	Aust-Agder Juniorbridgeklubb - Arendalsknektene
5	20	91	56,3	Erik Jørgensen - Per Knutsen	7296 13344	Mandals BK - Lyngdal BK
6	5	80	55,6	Helge Mæsel - Roald Mæsel	597 1560	Farsund BK - Kristiansands BK
7	12	67	54,7	Jan Arild Olsen - Tor Birkeland	21512 13419	Arendals BK
8	32	64	54,4	Maiken B. Skaaren - Per Ove Egeli	13279 24680	Stavanger BK
9	19	52	53,6	Petter H. Lindqvist - Bo Lennart Norgren	6012 30341	Arendals BK
10	15	44	53,1	Jørn Skryten - Harald Arnesen	25749 30098	Birkeland BK
11	13	37	52,6	Stig Drangsholt - Jan Olav Røseng	13957 18890	Kristiansands BK - Hamar BK
12	27	34	52,4	Tove Haugen - Atle Sæterdal	33687 21603	Kopervik BK - OBK/Kløvernekt
13	14	31	52,2	Geir Brekka - Helge Wessel	14840 23334	Kristiansands BK
14	9	29	52,0	Marius Dalemark Austad - Ida Marie Øberg	41348 42178	Flekkefjord BK - KGB Klyve-Gulset BK
15	29	17	51,2	Katja Nilsen - Maria Ursin Ingebrigtsen	37907 40117	Kristiansands BK
16	11	14	51,0	Kari-Anne Opsal - Nis Rasmussen	24354 +1	Harstad S&BK - NBF Utland
17	4	13	50,9	Trond Kåre Knutsen - Arild Lauvsnes	13358 25625	Stavanger BK
18	3	0	50,0	Bjørn Landsvik - Jomar Lygre Undheim	17266 38964	Equinor BK - Klepp BK
19	8	-2	49,9	Trygve Brattegard - Rune Arnesen	12762 14907	Birkeland BK
	25	-2	49,9	Stig Karl Johansson - Jan Beylegaard	13714 14074	Kragerø BK
21	10	-16	48,9	Paul Otto Johnsen - Helge Thorsen	38762 7012	Søgne BK
22	16	-20	48,6	Magne Lund - Espen Skarpholt	44312 18153	Rekrutteringsklubben Ruter 7 - Søm BK
23	24	-57	46,0	Hans Fredrik Hegtun - Finn Olai Hoel	26229 44931	Kristiansands BK - Rekrutteringsklubben Ruter 7
24	28	-71	45,1	Bjørn Fossan - Bodil Fossan	1288 1289	Klepp BK
25	21	-76	44,7	Tore Tjetland - Torbjørg Tjetland	42640 42641	Klepp BK
26	7	-79	44,5	Andreas Hatten - Martin Eiesland	36634 38850	Kristiansands BK - Rekrutteringsklubben Ruter 7
27	17	-81	44,4	Finn Wardi - Bjørn Odde	+2 10600	NBF Utland - Skien BK
28	31	-89	43,8	Mona Lea Trøland - Anne Christine Arnesen	39341 30132	Lillesand BK - Birkeland BK
29	26	-131	40,9	Siri Sandnes - Trine Furunes	10770 13969	Farsund BK - BK Norrøna
30	30	-142	40,1	Karl Birger Mikkelsen - Henrik Benning	24653 7955	Lillesand BK
31	2	-162	38,8	Are Landsvik - Anders Brogeland	43151 41362	Sandnes Juniorbridgeklubb - Flekkefjord BK
32	1	-196	36,4	Mona Lindstrøm - Ole Fuglestad	31292 27057	Klepp BK - Farsund BK

1	Q5	2	10532
Nord	965	Øst	Q10954
Ingen	J943	N-S	975
	A1043	Q	
43	K1082	4	QJ87
108	KQ42	76	J832
62	Q1087	AKQJ82	106
KJ98752	Q	10943	AK8
	AJ976		AK96
	AJ73		AK
	AK5		43
	6		J7652

4N N 430		4Sx S -200	
	K R H S N		K R H S N
N	7 10 10 10 10	NS	5 4 8 9 4
S	: : : 9 9	Ø	8 9 5 4 9
ØV	6 3 3 3 3	V	7 : : : 8

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
31	2	4Kx V -4 SQ	800	15 -15	14	19	4R Ø -1 R4	50	14 -14
13	20	3Kx V -3 SQ	500	10 -10	32	1	4R V -1 KQ	50	14 -14
18	15	3Kx V -3 SQ	500	10 -10	31	2	2S S -1 RA	-100	11 -11
22	11	3Kx V -3 SQ	500	10 -10	4	29	3R V = KQ	-110	2 -2
24	9	3Kx Ø -3 SQ	500	10 -10	7	26	3R V = KQ	-110	2 -2
25	8	4S S = R6	420	5 -5	12	21	3R V = KQ	-110	2 -2
	4	29 3N N = KQ	400	2 -2	13	20	3R V = KQ	-110	2 -2
28	5	3N N = R7	400	2 -2	16	17	3R V = H4	-110	2 -2
	7	26 3N Ø -4 S6	200	-1 1	24	9	2R V +1 KQ	-110	2 -2
12	21	1S S +2 R6	140	-3 3	27	6	3R V = KQ	-110	2 -2
14	19	2N N = R8	120	-5 5	30	3	3R V = KQ	-110	2 -2
23	10	1S S +1 R6	110	-8 8	22	11	3R V +1 KQ	-130	-7 7
32	1	1S S +1 R6	110	-8 8	23	10	1N Ø +2 SA	-150	-9 9
27	6	1S S = R6	80	-11 11	18	15	2Rx Ø = HA	-180	-11 11
16	17	3N N -2 R7	-100	-13 13	28	5	3N Ø = HA	-400	-13 13
30	3	4Sx S -2 R6	-300	-15 15	25	8	3N Ø +1 S6	-430	-15 15

3 Q962
 Syd AKQ
 Ø-V 76
 AJ94
 A85 1043
 763 10985
 AJ3 Q98
 K1072 Q65
 KJ7
 J42
 K10542
 83

4 KJ62
 Vest KJ84
 Alle A963
 J
 A3 Q874
 A5 10973
 J52 K4
 AQ9765 1082
 1095
 Q62
 Q1087
 K43

2N S 120
 K R H S N
 N 8 8 7 8 7
 S : : : : 8
 ØV 5 5 5 5 5

4K V -130
 K R H S N
 N 3 7 6 6 4
 S : : 7 : 5
 Ø 10 5 6 6 7
 V : : : : 8

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
24 11	2Kx V -4 HA		1100	15 -15	8 27	2S V -1 KJ		100	14 -14
8 27	1N N +2 H2		150	10 -10	31 4	2H Ø -1 R7		100	14 -14
14 21	1N N +2 H10		150	10 -10	5 30	2K V = H4		-90	11 -11
31 4	1N N +2 K5		150	10 -10	25 10	2R S -1 HA		-100	8 -8
32 2	1N N +2 K5		150	10 -10	26 9	2H S -1 HA		-100	8 -8
17 18	1N N +1 K4		120	2 -2	14 21	3K V = S5		-110	5 -5
23 12	1N N +1 H10		120	2 -2	15 20	2N V = R3		-120	2 -2
25 10	2N N = H10		120	2 -2	17 18	1N V +1 R3		-120	2 -2
26 9	1N N +1 K5		120	2 -2	19 16	3K V +1 KJ		-130	-3 3
1 3	1N N = H4		90	-4 4	23 12	3K V +1 H4		-130	-3 3
28 7	1N N = H10		90	-4 4	32 2	3K V +1 KJ		-130	-3 3
5 30	3N N -1 H3		-50	-9 9	1 3	1N V +2 H8		-150	-9 9
13 22	3N N -1 H10		-50	-9 9	24 11	1N V +2 S6		-150	-9 9
19 16	3N N -1 K3		-50	-9 9	28 7	2K V +3 S2		-150	-9 9
15 20	3N N -2 H10		-100	-14 14	29 6	3K V +4 S6		-190	-13 13
29 6	1N N -2 H10		-100	-14 14	13 22	2H S -2 HA		-200	-15 15

5 K8
 Nord 10864
 N-S AKQ4
 QJ5
 62 QJ1043
 AKJ73 Q2
 3 7652
 A7632 K8
 A975
 95
 J1098
 1094

6 Q83
 Øst 82
 Ø-V 108
 AK7643
 KJ1075 A
 K10963 AQJ75
 A QJ5432
 J8 2
 9642
 4
 K976
 Q1095

3H Ø -140
 K R H S N
 NS 4 8 4 6 6
 ØV 8 5 9 7 7

7Kx S -1400
 K R H S N
 NS 7 2 0 3 5
 ØV 4 10 12 9 7

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
16 21	4Sx Ø -2 H9		300	15 -15	6 31	5H Ø +1 K10		-680	9 -9
9 28	3H V -1 SK		50	10 -10	9 28	5H V +1 KA		-680	9 -9
20 17	3H V -1 RA		50	10 -10	14 23	4H Ø +2 K9		-680	9 -9
29 8	2S Ø -1 K10		50	10 -10	20 17	4H Ø +2 K10		-680	9 -9
30 7	2S Ø -1 H9		50	10 -10	24 13	4H V +2 KA		-680	9 -9
6 31	2S S -1 HA		-100	5 -5	27 10	4H Ø +2 K10		-680	9 -9
2 4	2S Ø = H9		-110	3 -3	32 3	5H Ø +1 K10		-680	9 -9
15 22	2H Ø +1 RJ		-140	-3 3	26 11	4H Ø +3 H9		-710	1 -1
24 13	2H V +1 RA		-140	-3 3	1 5	6H Ø = K9		-1430	-5 5
25 12	2S V +1 RA		-140	-3 3	2 4	6H Ø = K10		-1430	-5 5
27 10	3H Ø = H9		-140	-3 3	15 22	6H Ø = K10		-1430	-5 5
32 3	2H V +1 RA		-140	-3 3	18 19	6H Ø = K9		-1430	-5 5
1 5	2H Ø +2 RJ		-170	-10 10	29 8	6H Ø = K10		-1430	-5 5
18 19	2H V +2 RJ		-170	-10 10	16 21	6H Ø +1 S9		-1460	-13 13
26 11	2Hx V +1 SK		-570	-13 13	25 12	6H Ø +1 H4		-1460	-13 13
14 23	2Hx V +2 RK		-670	-15 15	30 7	6H Ø +1 H4		-1460	-13 13

7 KJ4
 Syd Q86
 Alle 109865
 Q10
 A108 762
 A9 KJ7432
 42 AK
 J65432 98

8 J432
 Vest J10863
 Ingen 96
 73
 K75 1098
 5 A72
 J32 KQ54
 AKQJ108 652

Q953
105
QJ73
AK7

AQ6
KQ94
A1087
94

4Rx S -500
K R H S N
NS 4 8 4 6 4
ØV 9 5 9 6 9

4K V -130
K R H S N
NS 3 4 8 6 3
ØV 10 8 5 6 7

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
17 22	3R S -1	HA	-100	12 -12	3 5	3N Ø -2	HK	100	12 -12
26 13	3R S -1	K5	-100	12 -12	19 20	3N Ø -2	HK	100	12 -12
27 12	3R S -1	HA	-100	12 -12	27 12	3N Ø -2	HK	100	12 -12
32 4	3R S -1	K3	-100	12 -12	32 4	3N Ø -2	HK	100	12 -12
3 5	3H V =	RQ	-140	4 -4	7 1	5K V -1	HJ	50	7 -7
19 20	3H Ø =	KA	-140	4 -4	2 6	3H N -1	K5	-50	1 -1
28 11	3H Ø =	KA	-140	4 -4	10 29	3H S -1	KA	-50	1 -1
31 8	2H Ø +1	KA	-140	4 -4	21 18	3H N -1	K2	-50	1 -1
2 6	3H Ø +1	KA	-170	-2 2	26 13	3H N -1	K7	-50	1 -1
16 23	3H Ø +1	RQ	-170	-2 2	30 9	3H N -1	K2	-50	1 -1
7 1	3H Ø +2	RQ	-200	-7 7	15 24	3R Ø =	K9	-110	-5 5
21 18	3H Ø +2	KA	-200	-7 7	16 23	4K V =	HJ	-130	-10 10
25 14	3H Ø +2	RQ	-200	-7 7	17 22	4K V =	S2	-130	-10 10
15 24	1N N -3	H3	-300	-12 12	28 11	2K V +2	HJ	-130	-10 10
30 9	2S S -3	HA	-300	-12 12	31 8	2K V +2	HJ	-130	-10 10
10 29	4H Ø +1	KA	-650	-15 15	25 14	4Kx Ø =	HK	-510	-15 15

9 J97
Nord KJ32
Ø-V A10
J1053
10542 Q83
AQ5 876
Q6 K9873
9742 Q6
AK6
1094
J542
AK8

10 K2
Øst K843
Alle AK2
KQJ9
--- A9765
A2 J95
876543 QJ10
A10632 54
QJ10843
Q1076
9
87

5N N 460
K R H S N
NS 11 9 11 9 11
ØV 2 4 2 4 2

4S S 620
K R H S N
N 7 5 9 10 9
S : : 10 : :
ØV 5 7 3 3 3

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
8 2	3N S +2	S5	460	12 -12	8 2	4S S =	R2	620	11 -11
18 23	3N S +2	S5	460	12 -12	11 30	4S S =	HA	620	11 -11
29 12	3N S +2	S4	460	12 -12	20 21	4H S =	RQ	620	11 -11
32 5	3N S +2	S5	460	12 -12	27 14	4S N =	RQ	620	11 -11
1 9	3N S +1	S5	430	1 -1	28 13	4S S =	KA	620	11 -11
3 7	3N S +1	S5	430	1 -1	3 7	2S S +3	R8	200	5 -5
4 6	3N S +1	S5	430	1 -1	16 25	2H N +2	RQ	170	2 -2
11 30	3N S +1	S5	430	1 -1	17 24	3S S +1	R8	170	2 -2
17 24	3N S +1	K7	430	1 -1	26 15	3H S =	KA	140	-2 2
27 14	3N S +1	S4	430	1 -1	32 5	3H N =	RQ	140	-2 2
28 13	3N S +1	S4	430	1 -1	1 9	4H N -1	R5	-100	-9 9
16 25	3N S =	S5	400	-9 9	18 23	4S S -1	R7	-100	-9 9
20 21	3N S =	S4	400	-9 9	22 19	4S S -1	R8	-100	-9 9
31 10	3N S =	S3	400	-9 9	29 12	4S S -1	KA	-100	-9 9
22 19	1N N +3	R7	180	-14 14	31 10	4S S -1	R8	-100	-9 9
26 15	1N S +3	S2	180	-14 14	4 6	2Rx V =	KK	-180	-15 15

11 Q106
Syd QJ10962
Ingen 65
102
A843 K95
K53 7
A873 J1094
K3 AJ974
J72
A84
KQ2
Q865

12 J10
Vest J
N-S AJ8543
K976
632 A987
A985 1042
Q92 K106
AQ2 J85
KQ54
KQ763
7
1043

4S V -420
K R H S N
NS 3 2 7 3 4
ØV 10 11 6 10 9

2H N 110
K R H S N
NS 8 7 8 7 6
ØV 5 6 5 6 6

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
5 7	2H N -1	RJ	-50	13 -13	27 16	2Hx V -4	SJ	800	15 -15
12 31	2H N -1	KA	-50	13 -13	23 20	2H V -4	SJ	200	13 -13
23 20	2H N -1	RJ	-50	13 -13	5 7	2H V -3	SJ	150	10 -10
2 10	2H N -2	RJ	-100	5 -5	29 14	2H V -3	SJ	150	10 -10
4 8	3H N -2	S5	-100	5 -5	2 10	2H S =	K2	110	6 -6
9 3	3H N -2	SK	-100	5 -5	12 31	2H S =	S6	110	6 -6
18 25	2Hx N -1	RJ	-100	5 -5	9 3	2S Ø -2	R7	100	1 -1
28 15	3H N -2	RJ	-100	5 -5	18 25	3N Ø -2	R7	100	1 -1
30 13	2S Ø +1	HA	-140	-1 1	32 6	2H V -2	SJ	100	1 -1
1 11	4R Ø +1	HA	-150	-5 5	4 8	1N V -1	R3	50	-6 6
17 26	2N V +1	HQ	-150	-5 5	17 26	2N Ø -1	H6	50	-6 6
19 24	3R V +2	HQ	-150	-5 5	19 24	1N V -1	R5	50	-6 6
29 14	3Hx N -2	S5	-300	-9 9	30 13	1N Ø -1	R7	50	-6 6
27 16	3N Ø =	H2	-400	-12 12	1 11	1N V =	R4	-90	-11 11
32 6	3N V =	HQ	-400	-12 12	21 22	3H S -1	K2	-100	-14 14
21 22	4S V =	K10	-420	-15 15	28 15	3K N -1	H2	-100	-14 14

13 AJ2
Nord A
Alle 7543
AQ1093
Q7654 K98
10832 QJ6
6 K10982
874 J6
103
K9754
AQJ
K52

14 K82
Øst AK86
Ingen 3
KQ875
76543 Q9
QJ3 9
K4 AQ10865
632 A1094
AJ10
107542
J972
J

6K N 1370
K R H S N
NS 12 10 10 7 11
Ø 1 3 3 6 2
V : : : 5 :

4H S 420
K R H S N
NS 8 6 10 9 9
Ø 3 7 2 4 4
V : 6 : : :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
18 27	6K N +1	K3	1390	15 -15	32 7	5Rx Ø -4	SA	800	15 -15
3 11	3N S +3	S4	690	5 -5	31 14	4Hx S +1	RK	690	13 -13
5 9	3N S +3	R6	690	5 -5	10 4	5Rx Ø -3	KJ	500	11 -11
6 8	3N N +3	R8	690	5 -5	20 25	4H S +1	RK	450	9 -9
10 4	3N N +3	R10	690	5 -5	5 9	4H S =	RK	420	4 -4
13 1	3N N +3	HQ	690	5 -5	6 8	4H S =	RK	420	4 -4
19 26	3N N +3	R3	690	5 -5	13 1	4H S =	RK	420	4 -4
20 25	3N N +3	H2	690	5 -5	19 26	4H S =	RK	420	4 -4
22 23	3N N +3	R10	690	5 -5	22 23	3H S +2	RK	200	-1 1
28 17	3N N +3	R10	690	5 -5	3 11	2H S +2	RK	170	-7 7
2 12	3N N +2	KJ	660	-10 10	18 27	3H S +1	RK	170	-7 7
24 21	3N S +2	R6	660	-10 10	24 21	3H S +1	RK	170	-7 7
29 16	3N N +2	R10	660	-10 10	28 17	3H S +1	RK	170	-7 7
30 15	3N S +2	R6	660	-10 10	29 16	3H S +1	RK	170	-7 7
31 14	3N S +2	S4	660	-10 10	2 12	3H S =	RK	140	-14 14
32 7	3N S +2	R6	660	-10 10	30 15	2H S +1	RK	140	-14 14

15 K10
Syd AK75
N-S AK973
AK
542 AQ97
92 Q1083
Q1052 J64
9832 Q5
J863
J64
8
J10764

16 862
Vest 753
Ø-V QJ54
Q42
A9743 QJ5
1092 KJ4
A3 K97
K97 AJ108
K10
AQ86
10862
653

4N S 630
K R H S N
N 11 9 10 9 10
S : 8 9 : :
ØV 2 4 3 3 3

6K Ø -1370
K R H S N
NS 1 5 3 2 2
Ø 12 8 10 11 11
V 11 : : : :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
11 5	3N N +2	H3	660	13 -13	30 17	6S V -1	S2	100	15 -15
31 16	3N N +2	R3	660	13 -13	19 28	3N V =	R3	-600	12 -12
32 8	3N N +2	R6	660	13 -13	32 8	3N Ø =	R8	-600	12 -12
1 15	3N N +1	R6	630	4 -4	3 13	4S V =	S2	-620	8 -8
4 12	3N N +1	SA	630	4 -4	25 22	4S V =	S8	-620	8 -8

7	9	3N	N +1	R2	630	4	-4	6	10	4S	V +1	S2	-650	2	-2
20	27	3N	N +1	SA	630	4	-4	14	2	4S	V +1	RQ	-650	2	-2
21	26	3N	N +1	H8	630	4	-4	20	27	4S	V +1	RQ	-650	2	-2
23	24	3N	S +1	K9	630	4	-4	21	26	4S	V +1	RQ	-650	2	-2
25	22	4H	N =	R3	620	-3	3	1	15	3N	Ø +2	H8	-660	-9	9
3	13	3N	N =	R4	600	-8	8	4	12	3N	Ø +2	H6	-660	-9	9
6	10	3N	N =	S3	600	-8	8	7	9	3N	Ø +2	R6	-660	-9	9
14	2	3N	N =	S9	600	-8	8	11	5	3N	Ø +2	R2	-660	-9	9
19	28	3N	N =	R2	600	-8	8	23	24	3N	Ø +2	R6	-660	-9	9
29	18	3N	N -1	R4	-100	-14	14	29	18	3N	Ø +2	R6	-660	-9	9
30	17	3N	N -1	S7	-100	-14	14	31	16	3N	Ø +2	H6	-660	-9	9

17 1096
Nord A10
Ingen J10872
964

K42 53
J43 KQ976
AK5 Q63
10532 AJ7
AQJ87
852
94
KQ8

3H Ø -140
K R H S N
NS 5 6 4 7 4
ØV 8 7 9 5 8

18 K10432
Øst 2
N-S AQ9872
A

A6 J9
A83 QJ1074
J103 5
KQ432 J9875
Q875
K965
K64
106

6Kx Ø 300
K R H S N
N 2 11 4 10 7
S 3 : : : :
ØV 10 2 8 2 2

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
1	17	1S S +1	RA 110	15 -15	15	3	2Nx V -6	R8 1400	15 -15
7	11	4H Ø -2	R9 100	13 -13	1	17	4S N +1	HQ 650	9 -9
15	3	4H Ø -1	H2 50	10 -10	5	13	4S N +1	HQ 650	9 -9
32	9	4H Ø -1	H2 50	10 -10	8	10	5S N =	R5 650	9 -9
4	14	3H Ø =	SA -140	2 -2	22	27	4S S +1	KK 650	9 -9
5	13	3H Ø =	SA -140	2 -2	32	9	4S S +1	KK 650	9 -9
12	6	3H Ø =	R9 -140	2 -2	12	6	4S S =	KK 620	0 0
20	29	3H Ø =	H5 -140	2 -2	20	29	4S N =	R2 620	0 0
22	27	3H Ø =	R9 -140	2 -2	24	25	4S N =	R3 620	0 0
30	19	3H Ø =	R9 -140	2 -2	30	19	4S N =	HQ 620	0 0
21	28	2N V +1	R2 -150	-6 6	4	14	5Hx Ø -2	S7 300	-5 5
26	23	1N V +2	S9 -150	-6 6	31	18	5K V -1	S2 50	-7 7
8	10	3H Ø +1	KK -170	-10 10	7	11	5Sx N -1	R5 -200	-10 10
24	25	3H Ø +1	KK -170	-10 10	26	23	6Rx N -1	HQ -200	-10 10
2	16	4H Ø =	KK -420	-14 14	21	28	3Hx Ø =	R4 -530	-13 13
31	18	4H Ø =	KK -420	-14 14	2	16	5Kx V =	RA -550	-15 15

19 Q654
Syd Q8
Ø-V K43
J983

K A103
AKJ7 9543
J9752 Q108
1075 AK6
J9872
1062
A6
Q42

4Sx S -500
K R H S N
NS 5 2 2 7 2
ØV 8 10 10 6 8

20 A97
Vest K54
Alle J5
AKQ109

84 QJ5
J862 A7
109763 A842
J2 7654
K10632
Q1093
KQ
83

4S N 620
K R H S N
NS 10 6 10 10 8
ØV 3 6 3 2 3

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
3	17	4H Ø -1	S2 100	10 -10	3	17	4S N +1	K7 650	11 -11
6	14	3N Ø -1	S9 100	10 -10	22	29	4S N +1	K6 650	11 -11
9	11	4H Ø -1	S9 100	10 -10	25	26	4S N +1	K5 650	11 -11
21	30	3N Ø -1	S2 100	10 -10	27	24	4S N +1	HA 650	11 -11
23	28	4H Ø -1	S9 100	10 -10	32	10	4S N +1	K7 650	11 -11
25	26	4H Ø -1	S2 100	10 -10	1	19	3N N +1	K7 630	5 -5
13	7	3H Ø =	S2 -140	3 -3	2	18	4S N =	K7 620	-4 4
2	18	4Sx S -3	HA -500	-1 1	5	15	4S S =	R10 620	-4 4
8	12	4Sx N -3	KA -500	-1 1	6	14	4S N =	RA 620	-4 4
22	29	3Sx S -3	HA -500	-1 1	8	12	4S N =	HA 620	-4 4
1	19	4H Ø =	S2 -620	-7 7	9	11	4S N =	RA 620	-4 4
27	24	4H Ø =	RA -620	-7 7	21	30	4S N =	K7 620	-4 4
31	20	4H Ø =	RA -620	-7 7	23	28	4S N =	RA 620	-4 4
5	15	4H Ø +1	S6 -650	-12 12	31	20	4S S =	KJ 620	-4 4

32 10 4H Ø +1 S9 -650 -12 12 13 7 3N N = R2 600 -13 13
 16 4 3N Ø +2 SJ -660 -15 15 16 4 3N N -1 R2 -100 -15 15

21 95
 Nord 102
 N-S AJ853
 KQ102
 1076432 AK
 643 AJ85
 Q10 K762
 J7 963
 QJ8
 KQ97
 94
 A854

22 3
 Øst J106
 Ø-V AKJ7653
 A10
 AJ1086 Q942
 K3 Q7542
 109 4
 QJ94 732
 K75
 A98
 Q82
 K865

4Sx Ø 500
 K R H S N
 NS 9 8 8 6 9
 Ø 4 5 5 7 4
 V : : 4 : :

5N S 460
 K R H S N
 N 7 11 6 4 8
 S : : 7 5 11
 ØV 5 2 6 8 2

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
4 18	2N S = S7		120	14 -14	2 20	5Rx N = S4		550	15 -15
7 15	2N N = SA		120	14 -14	6 16	3N S +4 S6		520	11 -11
1 21	2Sx V -1 S9		100	8 -8	22 31	3N S +4 S2		520	11 -11
6 16	3S Ø -2 R8		100	8 -8	23 30	3N S +4 S6		520	11 -11
14 8	3S Ø -2 KA		100	8 -8	3 19	3N S +3 SJ		490	6 -6
23 30	3S Ø -2 R9		100	8 -8	32 11	3N S +3 S6		490	6 -6
10 12	2R N = SK		90	3 -3	4 18	3N S +2 SJ		460	1 -1
3 19	2S Ø -1 HK		50	-3 3	9 13	3N S +2 SJ		460	1 -1
9 13	2S Ø -1 HK		50	-3 3	28 25	3N S +2 SJ		460	1 -1
17 5	2S Ø -1 HK		50	-3 3	7 15	5R N = S2		400	-7 7
22 31	2S Ø -1 HK		50	-3 3	10 12	5R N = S4		400	-7 7
28 25	2S Ø -1 R9		50	-3 3	14 8	5R N = S4		400	-7 7
2 20	2S Ø = R9		-110	-12 12	24 29	5R N = S4		400	-7 7
24 29	2S Ø = HK		-110	-12 12	26 27	5R N = S4		400	-7 7
26 27	2S Ø = R9		-110	-12 12	1 21	3R N +2 S4		150	-14 14
32 11	2S Ø = HK		-110	-12 12	17 5	4R N +1 S4		150	-14 14

23 A085
 Syd K98
 Alle AK106
 Q3
 6432 107
 J3 752
 QJ8 7543
 J964 AK52
 KJ9
 AQ1064
 92
 1087

24 AK
 Vest 95
 Ingen K10962
 AK105
 Q10853 J74
 AQ642 107
 --- QJ875
 QJ9 642
 962
 KJ83
 A43
 873

5H S 650
 K R H S N
 NS 8 9 11 10 9
 ØV 5 2 1 0 1

2N N 120
 K R H S N
 N 8 8 7 5 8
 S : : : 6 :
 Ø 4 4 5 6 4
 V : 5 6 7 5

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
4 20	3N N +3 K5		690	11 -11	29 26	2Sx V -3 KA		500	15 -15
10 14	3N N +3 K3		690	11 -11	8 16	3N N +2 S2		460	13 -13
11 13	3N N +3 K5		690	11 -11	4 20	3Sx V -2 SA		300	9 -9
23 1	3N N +3 KA		690	11 -11	25 30	4Sx V -2 KA		300	9 -9
32 12	3N N +3 K2		690	11 -11	27 28	3Sx V -2 KA		300	9 -9
3 21	4H S +2 S3		680	3 -3	2 22	3Sx V -1 KA		100	3 -3
25 30	4H S +2 HJ		680	3 -3	11 13	3S V -2 SA		100	3 -3
27 28	4H S +2 K9		680	3 -3	32 12	2Sx V -1 SA		100	3 -3
5 19	3N N +2 S10		660	-1 1	5 19	3R N -1 S10		-50	-3 3
8 16	4H N +1 S2		650	-6 6	18 6	3N N -1 S6		-50	-3 3
15 9	4H N +1 KK		650	-6 6	23 1	3N N -1 R5		-50	-3 3
18 6	4H S +1 K6		650	-6 6	7 17	3N N -2 SJ		-100	-9 9
29 26	4H S +1 S6		650	-6 6	10 14	3Rx N -1 S4		-100	-9 9
7 17	3N N = KA		600	-12 12	15 9	3Rx N -1 H10		-100	-9 9
24 31	3N N = KA		600	-12 12	24 31	3Rx N -2 S5		-300	-13 13
2 22	3H S +2 S3		200	-15 15	3 21	2Sx V = KK		-470	-15 15

25 8
 Nord 983
 Ø-V QJ9
 KQJ652

26 ---
 Øst J1076
 Alle AJ9872
 QJ2

A106 KQJ54
 QJ10654 7
 1052 764
 9 A874
 9732
 AK2
 AK83
 103

A3 KJ10987
 AKQ9432 8
 3 KQ5
 AK4 873
 Q6542
 5
 1064
 10965

4K N 130
 K R H S N
 NS 10 8 6 5 7
 ØV 2 4 6 7 6

5S Ø -650
 K R H S N
 N 5 7 2 2 2
 S 4 : : : :
 ØV 8 6 10 11 10

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
24 2	4Sx Ø -3	K10	800	14 -14	26 31	6Sx Ø -4	H5	1100	15 -15
28 29	4Hx V -3	KK	800	14 -14	24 2	6S Ø -2	K10	200	12 -12
5 21	4Sx Ø -2	RA	500	10 -10	25 1	6S Ø -2	H5	200	12 -12
30 27	4Sx Ø -2	RK	500	10 -10	3 23	5S Ø -1	K10	100	-1 1
3 23	4Sx Ø -1	RA	200	6 -6	4 22	6S Ø -1	H5	100	-1 1
11 15	3Sx Ø -1	K10	200	6 -6	6 20	6S V -1	RA	100	-1 1
6 20	3K N +2	SA	150	0 0	8 18	6H V -1	RA	100	-1 1
9 17	3K N +2	HQ	150	0 0	9 17	6H V -1	RA	100	-1 1
19 7	3K N +2	SK	150	0 0	11 15	6H V -1	RA	100	-1 1
25 1	3K N +2	SK	150	0 0	12 14	6S Ø -1	H5	100	-1 1
4 22	3K N +1	H7	130	-5 5	16 10	6H V -1	RA	100	-1 1
8 18	3S Ø -1	K10	100	-9 9	19 7	6S Ø -1	H5	100	-1 1
12 14	4S Ø -1	RA	100	-9 9	30 27	6S Ø -1	R10	100	-1 1
32 13	3S Ø -1	RA	100	-9 9	32 13	6H Ø -1	R6	100	-1 1
26 31	2H V =	RQ	-110	-13 13	5 21	4S Ø =	H5	-620	-13 13
16 10	3S Ø =	HA	-140	-15 15	28 29	4S Ø +2	K10	-680	-15 15

27 A87
 Syd ---
 Ingen 1064
 KQJ7643
 954 QJ102
 KQJ1052 A93
 K3 Q95
 A10 852
 K63
 8764
 AJ872
 9

28 10986
 Vest Q9642
 N-S 97
 J4
 43 7
 AK85 103
 QJ105 A8642
 1073 AK862
 AKQJ52
 J7
 K3
 Q95

4Hx V 100
 K R H S N
 NS 10 9 4 5 5
 ØV 2 4 9 7 7

4R V -130
 K R H S N
 NS 3 3 6 8 7
 ØV 10 10 6 5 6

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
12 16	5K N =	HA	400	15 -15	6 22	3Nx V -3	S10	500	15 -15
5 23	4H V -1	KK	50	5 -5	26 2	3S S =	HA	140	13 -13
6 22	4H V -1	KK	50	5 -5	20 8	5Rx Ø -1	SK	100	10 -10
7 21	4H V -1	KK	50	5 -5	29 30	5R V -2	S8	100	10 -10
13 15	4H V -1	KK	50	5 -5	7 21	5R Ø -1	SA	50	4 -4
17 11	4H V -1	KK	50	5 -5	17 11	5R Ø -1	SA	50	4 -4
26 2	4H V -1	KK	50	5 -5	27 1	5R Ø -1	SA	50	4 -4
27 1	4H V -1	KK	50	5 -5	32 14	5R Ø -1	SA	50	4 -4
29 30	4H V -1	KK	50	5 -5	4 24	4R Ø =	SA	-130	-6 6
31 28	4H V -1	KK	50	5 -5	5 23	4R Ø =	SA	-130	-6 6
4 24	3H V =	KK	-140	-9 9	10 18	3R Ø +1	SA	-130	-6 6
10 18	3H V =	KK	-140	-9 9	12 16	4R Ø =	SA	-130	-6 6
20 8	3H V =	KK	-140	-9 9	13 15	3R Ø +1	SA	-130	-6 6
25 3	3H V =	KK	-140	-9 9	25 3	3R Ø +1	SA	-130	-6 6
32 14	3H V =	KK	-140	-9 9	9 19	3Sx S -1	S4	-200	-13 13
9 19	3H V +1	KK	-170	-15 15	31 28	5S S -3	HK	-300	-15 15

29 642
 Nord 2
 Alle KQ65
 J10843
 Q85 A107
 A6 QJ8543
 J732 A10
 K972 A5
 KJ93
 K1097
 984
 Q6

30 76
 Øst K98
 Ingen KQ72
 10862
 Q93 K105
 QJ063 A2
 AJ10 96543
 AJ9 Q74
 AJ842
 J754
 8
 K53

4H Ø -620

	K	R	H	S	N
N	5	5	3	5	4
S	:	:	:	4	:
Ø	7	8	10	8	9
V	:	:	9	:	:

3N V -400

	K	R	H	S	N
NS	5	4	5	5	4
Ø	7	8	7	8	8
V	8	:	:	:	9

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
13 17	3N V	-3 KJ	300	15 -15	13 17	2N Ø	-2 S2	100	15 -15
27 3	4H Ø	-2 KQ	200	13 -13	6 24	2N Ø	-1 S2	50	9 -9
5 25	4H Ø	-1 R8	100	8 -8	18 12	3K Ø	-1 R9	50	9 -9
6 24	4H Ø	-1 R9	100	8 -8	26 4	2N Ø	-1 H4	50	9 -9
18 12	4H Ø	-1 R9	100	8 -8	27 3	3N V	-1 K6	50	9 -9
30 31	4H Ø	-1 KQ	100	8 -8	28 2	3N Ø	-1 H7	50	9 -9
1 29	2H Ø	+1 R4	-140	2 -2	5 25	2H S	-1 RA	-50	2 -2
7 23	2H Ø	+1 R8	-140	2 -2	30 31	2H S	-1 RA	-50	2 -2
8 22	2H Ø	+2 R8	-170	-6 6	11 19	1N V	= S7	-90	-2 2
10 20	2H Ø	+2 R9	-170	-6 6	32 15	1N Ø	= S2	-90	-2 2
11 19	2H Ø	+2 R9	-170	-6 6	1 29	2H N	-2 R3	-100	-6 6
21 9	2H Ø	+2 S9	-170	-6 6	14 16	2H N	-2 K6	-100	-6 6
26 4	2H Ø	+2 KQ	-170	-6 6	7 23	2N Ø	+1 S2	-150	-10 10
32 15	2H Ø	+2 R8	-170	-6 6	21 9	2S S	-3 H6	-150	-10 10
28 2	3N Ø	= K2	-600	-13 13	10 20	2N V	+2 S7	-180	-13 13
14 16	4H Ø	= K6	-620	-15 15	8 22	3N Ø	= H2	-400	-15 15

31 J6
Syd 95
N-S KJ974
K762

10874 AKQ3
KQJ1087 6
8 Q1032
85 AQJ3
952
A432
A65
1094

32 J52
Vest 1043
Ø-V 9632
1095

Q98 AK104
--- K9862
KQ A874
KQJ87642 ---
763
AQJ75
J105
A3

5S V -450

	K	R	H	S	N
N	5	6	2	2	3
S	:	:	:	1	:
Ø	8	7	11	11	10
V	:	:	:	:	9

6S V -1430

	K	R	H	S	N
N	1	3	4	1	2
S	:	:	:	0	:
Ø	12	10	9	12	9
V	:	9	8	:	:

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
19 13	2H V	+3 SJ	-200	14 -14	8 24	6Nx Ø	-3 H2	800	15 -15
22 10	3H Ø	+2 RA	-200	14 -14	32 16	6Nx Ø	-2 HA	500	13 -13
6 26	3N Ø	+1 S9	-430	10 -10	15 17	3K V	+3 R3	-170	10 -10
9 23	3N Ø	+1 K9	-430	10 -10	18 14	4K V	+2 S2	-170	10 -10
2 30	4S Ø	+1 HA	-450	0 0	28 4	5K V	+1 R6	-620	7 -7
7 25	4H V	+1 H9	-450	0 0	11 21	3N V	+2 SJ	-660	5 -5
15 17	4S Ø	+1 RA	-450	0 0	22 10	4S Ø	+2 S9	-680	3 -3
27 5	4H V	+1 SJ	-450	0 0	7 25	3N Ø	+3 S2	-690	-5 5
28 4	4S Ø	+1 K10	-450	0 0	9 23	3N V	+3 R6	-690	-5 5
29 3	4H V	+1 SJ	-450	0 0	12 20	3N Ø	+3 RJ	-690	-5 5
31 1	4S Ø	+1 RA	-450	0 0	19 13	3N Ø	+3 HQ	-690	-5 5
32 16	4S Ø	+1 S2	-450	0 0	27 5	3N Ø	+3 RJ	-690	-5 5
18 14	4S Ø	+2 K10	-480	-9 9	29 3	4N V	+2 R3	-690	-5 5
8 24	3N Ø	+3 S2	-490	-12 12	31 1	3N Ø	+3 S6	-690	-5 5
11 21	3N Ø	+3 K10	-490	-12 12	2 30	6Kx V	= H3	-1540	-14 14
12 20	3Nx Ø	+1 RA	-650	-15 15	6 26	6Kx V	= H3	-1540	-14 14

33 AKQJ976
Nord 9
Ingen 2
KQJ7

854 3
AQ54 KJ10762
J1043 KQ865
104 5
102
83
A97
A98632

34 J7
Øst 98753
N-S A64
J84

AQ10 85
6 KQJ10
9872 KQJ103
A9652 Q10
K96432
A42
5
K73

7Rx Ø 500

	K	R	H	S	N
NS	12	3	3	12	7
ØV	0	10	9	0	0

4N Ø -430

	K	R	H	S	N
NS	4	2	5	6	2
Ø	8	11	7	6	10
V	9	:	:	:	:

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
7 27	6S N	+1 RK	1010	12 -12	10 24	5R Ø	-1 S2	50	14 -14

12 22 6S N +1 RK 1010	12 -12	23 11 5R 0 -1 HA 50	14 -14
13 21 6S N +1 K5 1010	12 -12	1 2 2S S -1 H6 -100	11 -11
20 14 6S N +1 RK 1010	12 -12	3 31 3R 0 +1 S4 -130	6 -6
15 19 6S N = HJ 980	7 -7	8 26 2R 0 +2 S2 -130	6 -6
16 18 5Sx N +2 RK 850	5 -5	9 25 3R 0 +1 S6 -130	6 -6
29 5 5Sx N +1 H6 750	3 -3	32 17 3R 0 +1 R5 -130	6 -6
1 2 4S N +3 K4 510	-1 1	15 19 4R 0 +1 S4 -150	1 -1
8 26 5S N +2 RK 510	-1 1	12 22 2Sx S -1 R9 -200	-1 1
28 6 4S N +3 RK 510	-1 1	29 5 1N V +5 SJ -240	-3 3
23 11 7Hx V -3 S10 500	-5 5	13 21 3N V = SJ -400	-5 5
9 25 4S N +2 H6 480	-8 8	20 14 3N 0 +1 K3 -430	-9 9
10 24 5S S +1 HA 480	-8 8	28 6 3N 0 +1 S2 -430	-9 9
32 17 5Hx 0 -1 S10 100	-11 11	30 4 3N 0 +1 S3 -430	-9 9
30 4 5R V -1 SA 50	-13 13	16 18 3N V +2 SJ -460	-13 13
3 31 5N S -4 HA -200	-15 15	7 27 2Sx S -2 H6 -500	-15 15

35 Q
Syd K6543
0-V K1042
Q72
J1087543 962
8 10972
A7 Q5
K94 A1053
AK
AQJ
J9863
J86

36 AK6432
Vest AJ
Alle 95
Q65
Q95 8
K7542 Q10986
Q6 87
J97 AK832
J107
3
AKJ10432
104

4H S 420
K R H S N
NS 7 9 10 5 9
0V 6 3 3 8 3

5N N 660
K R H S N
N 5 11 4 11 11
S 4 : : : 8
0V 7 0 9 0 0

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
8 28	4H S +2 SJ	480	15 -15	4 1	5Hx V -3 SA	800	14 -14		
2 3	3N S +2 SJ	460	11 -11	16 20	5Hx 0 -3 RA	800	14 -14		
4 1	3N S +2 SJ	460	11 -11	9 27	4S N +1 KA	650	8 -8		
24 12	3N S +2 S3	460	11 -11	10 26	4S N +1 KA	650	8 -8		
9 27	4H N = S2	420	2 -2	11 25	4S N +1 KA	650	8 -8		
13 23	4H N = S2	420	2 -2	21 15	4S N +1 KK	650	8 -8		
14 22	4H N = S5	420	2 -2	13 23	4S N = KA	620	-1 1		
21 15	4H N = S2	420	2 -2	17 19	4S N = KA	620	-1 1		
29 7	4H N = H7	420	2 -2	24 12	4S N = KA	620	-1 1		
32 18	4H N = S2	420	2 -2	29 7	4S N = KA	620	-1 1		
31 5	5R S = S10	400	-5 5	31 5	4S N = KK	620	-1 1		
10 26	4H N -1 S9	-50	-9 9	32 18	5Hx V -2 SJ	500	-7 7		
11 25	4H S -1 SJ	-50	-9 9	8 28	5S N -1 KA	-100	-11 11		
16 20	4H N -1 KQ	-50	-9 9	14 22	5S N -1 KA	-100	-11 11		
30 6	5H N -2 S6	-100	-13 13	30 6	6S N -1 KA	-100	-11 11		
17 19	3N S -4 SJ	-200	-15 15	2 3	6Sx N -3 KK	-800	-15 15		

37 AQ
Nord AK765
N-S A10543
2
8652 K43
J108 Q43
Q K872
KJ1084 765
J1097
92
J96
AQ93

38 109862
0st J109
0-V ---
J10843
KQ 743
K6 873
AKQ743 J1085
Q76 A52
AJ5
AQ542
962
K9

4H N 620
K R H S N
N 7 11 10 9 8
S 8 10 : : 9
0V 5 2 3 4 4

4Hx S -100
K R H S N
NS 7 3 9 9 4
0 6 10 4 3 8
V : : 3 : :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
14 24	4H N +1 K5	650	15 -15	31 7	3Hx S = RA	530	15 -15		
5 2	3N S = KJ	600	7 -7	15 23	2S S +1 RA	140	13 -13		
10 28	3N S = KJ	600	7 -7	3 4	4N V -1 HJ	100	9 -9		
12 26	3N S = K4	600	7 -7	10 28	3N V -1 HJ	100	9 -9		
18 20	3N S = HJ	600	7 -7	12 26	5R V -1 HJ	100	9 -9		
30 8	3N S = K8	600	7 -7	17 21	4Hx S -1 RA	-100	5 -5		
31 7	3N S = K4	600	7 -7	5 2	4R V = HJ	-130	0 0		
32 19	3N S = KK	600	7 -7	11 27	3R V +1 HJ	-130	0 0		
11 27	2R N +1 R4	110	-1 1	14 24	3R V +1 HJ	-130	0 0		
1 6	4H N -1 K2	-100	-7 7	22 16	3R V +1 H9	-130	0 0		

9 29	3N	S	-1	KJ	-100	-7	7	9 29	1N	V	+2	HJ	-150	-7	7
15 23	3N	S	-1	KJ	-100	-7	7	18 20	2N	V	+1	HJ	-150	-7	7
17 21	3N	S	-1	K4	-100	-7	7	30 8	2N	Ø	+1	H2	-150	-7	7
22 16	3H	N	-1	K5	-100	-7	7	32 19	4Hx	S	-2	RA	-300	-11	11
3 4	4H	N	-2	RQ	-200	-13	13	1 6	3N	V	=	HJ	-600	-14	14
25 13	3N	S	-3	HJ	-300	-15	15	25 13	3N	Ø	=	HJ	-600	-14	14

39	KJ10	40	K76
Syd	AKJ73	Vest	J8
Alle	107	Ingen	6543
	A97		K1096
8	A975	QJ10	932
Q98	542	976	AK532
AQ84	K2	QJ9	108
108654	KQJ2	QJ87	A32
	Q6432		A854
	106		Q104
	J9653		AK72
	3		54

3S S 140		1N V -90	
	K R H S N		K R H S N
NS	4 7 7 9 5	NS	7 7 6 7 6
ØV	9 6 4 4 5	ØV	6 5 7 6 7

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
6 3	3Sx	N +1	KK 930	15 -15	11 29	3R	S =	H6 110	14 -14
1 8	2S	N +1	KQ 140	5 -5	13 27	3R	S =	H2 110	14 -14
2 7	2S	N +1	KK 140	5 -5	2 7	3H	Ø -1	RA 50	6 -6
4 5	2S	N +1	KK 140	5 -5	12 28	1N	V -1	S6 50	6 -6
10 30	2S	N +1	KK 140	5 -5	16 24	3H	Ø -1	RA 50	6 -6
12 28	3S	N =	KK 140	5 -5	18 22	3N	V -1	K10 50	6 -6
13 27	2S	N +1	KK 140	5 -5	19 21	2H	Ø -1	RA 50	6 -6
16 24	2S	N +1	KK 140	5 -5	32 20	3H	Ø -1	RA 50	6 -6
23 17	2S	N +1	KK 140	5 -5	23 17	2S	S -1	SQ -50	-2 2
26 14	2S	N +1	KK 140	5 -5	26 14	2S	N -1	HA -50	-2 2
19 21	2S	N =	KK 110	-5 5	4 5	2H	Ø =	K5 -110	-9 9
32 20	4K	Ø -1	S2 100	-7 7	6 3	2H	Ø =	RA -110	-9 9
18 22	3K	V =	HA -110	-10 10	10 30	2H	Ø =	RA -110	-9 9
31 9	2K	V +1	HA -110	-10 10	15 25	2H	Ø =	RK -110	-9 9
11 29	1N	V +2	HK -150	-13 13	31 9	2H	V =	RA -110	-9 9
15 25	3S	N -2	KK -200	-15 15	1 8	1N	V +1	K6 -120	-15 15

41	KQ643	42	876
Nord	A10	Øst	A62
Ø-V	AJ7	Alle	KQ87
	A53		J75
108	J7	KJ104	AQ3
K732	QJ96	10874	QJ5
9543	108	532	109
982	J10764	108	KQ962
	A952		952
	854		K93
	KQ62		AJ64
	KQ		A43

7N N 1520		2S Ø -110	
	K R H S N		K R H S N
NS	8 13 8 13 13	NS	5 7 5 5 7
ØV	4 0 4 0 0	ØV	8 6 7 8 6

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
2 9	7S	N =	KJ 1510	14 -14	14 28	1N	N +1	KK 120	14 -14
20 22	7S	N =	HQ 1510	14 -14	20 22	1N	N +1	K2 120	14 -14
5 6	6N	S +1	H3 1020	9 -9	11 31	1N	Ø -1	S9 100	7 -7
11 31	6N	S +1	H2 1020	9 -9	12 30	1N	Ø -1	S2 100	7 -7
12 30	6N	S +1	K2 1020	9 -9	16 26	1N	Ø -1	S9 100	7 -7
1 10	6S	N +1	SJ 1010	-4 4	27 15	1N	Ø -1	R4 100	7 -7
3 8	6S	N +1	K6 1010	-4 4	32 21	1N	Ø -1	S5 100	7 -7
7 4	6S	N +1	R8 1010	-4 4	17 25	1N	Ø =	H3 -90	1 -1
13 29	6S	N +1	H2 1010	-4 4	1 10	2R	S -1	K10 -100	-2 2
14 28	6S	N +1	SJ 1010	-4 4	2 9	2R	S -1	K10 -100	-2 2
16 26	6S	N +1	S10 1010	-4 4	5 6	2S	Ø =	S2 -110	-8 8
17 25	6S	N +1	KJ 1010	-4 4	13 29	1K	Ø +2	K3 -110	-8 8
24 18	6S	N +1	HQ 1010	-4 4	19 23	1K	Ø +2	S2 -110	-8 8
27 15	6S	N +1	HQ 1010	-4 4	24 18	2H	V =	S8 -110	-8 8
32 21	6S	N +1	S7 1010	-4 4	3 8	2Rx	N -1	R2 -200	-14 14
19 23	4S	N +3	HK 510	-15 15	7 4	3N	S -2	K10 -200	-14 14

43 K96432
 Syd A862
 Ingen ---
 875
 7 QJ108
 10974 KJ53
 AJ87652 Q104
 6 Q2
 A5
 Q
 K93
 AKJ10943

44 QJ72
 Vest 8432
 N-S A92
 A3
 86 AK10953
 K9 QJ76
 QJ75 K6
 K9742 5
 4
 A105
 10843
 QJ1086

7Rx V 1100
 K R H S N
 N 13 3 6 9 6
 S : 5 : : 10
 ØV 0 8 7 4 3

3S V -140
 K R H S N
 NS 6 6 6 4 5
 ØV 7 7 7 9 8

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
20 24	6Nx S = RA		1230	15 -15	12 1	3N V -2 H4		100	13 -13
2 11	6Kx S +1 RA		1190	13 -13	17 27	4S Ø -2 KQ		100	13 -13
18 26	6K S +1 RA		940	11 -11	20 24	3Sx V -1 KQ		100	13 -13
3 10	3N S +2 R2		460	8 -8	6 7	3S Ø -1 KQ		50	6 -6
6 7	3N S +2 R8		460	8 -8	13 31	3S Ø -1 KQ		50	6 -6
15 29	4S N +1 H7		450	5 -5	14 30	3S Ø -1 KQ		50	6 -6
4 9	5K S +2 S7		440	1 -1	25 19	3S Ø -1 KQ		50	6 -6
13 31	5K S +2 RA		440	1 -1	3 10	2S Ø = KQ		-110	-1 1
28 16	5K S +2 H10		440	1 -1	18 26	2S Ø = KQ		-110	-1 1
12 1	4S S = RA		420	-3 3	28 16	2S Ø = KQ		-110	-1 1
25 19	4S N -1 RQ		-50	-6 6	2 11	2S Ø +1 KQ		-140	-7 7
32 22	4S N -1 R4		-50	-6 6	8 5	2S Ø +1 KQ		-140	-7 7
8 5	6N S -2 H10		-100	-12 12	15 29	2S Ø +1 KQ		-140	-7 7
14 30	4S N -2 R4		-100	-12 12	21 23	2S Ø +2 KQ		-170	-11 11
17 27	4Sx N -1 RQ		-100	-12 12	4 9	2H N -3 K5		-300	-13 13
21 23	5S N -2 R5		-100	-12 12	32 22	3Kx S -3 S8		-800	-15 15

45 4
 Nord J74
 Alle K72
 KJ9542
 J93 Q107
 Q932 AK8
 Q1064 A98
 106 Q873
 AK8652
 1065
 J53
 A

46 Q98
 Øst 1096
 Ingen K9
 AK1084
 AKJ52 1074
 J52 AK7
 87 QJ64
 Q53 762
 63
 Q843
 A10532
 J9

1N Ø -90
 K R H S N
 NS 7 6 5 7 5
 ØV 6 7 7 6 7

2N S 120
 K R H S N
 NS 9 8 8 6 8
 Ø 4 5 5 6 5
 V : : 4 : :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
14 1	3Nx V -1 H5		200	15 -15	14 1	3S V -3 KA		150	15 -15
4 11	2S N = H3		110	11 -11	4 11	3S V -2 KA		100	6 -6
5 10	2S N = HA		110	11 -11	7 8	3S V -2 KA		100	6 -6
15 31	2S N = K2		110	11 -11	9 6	3S V -2 KA		100	6 -6
32 23	3N Ø -1 S2		100	7 -7	13 2	3S V -2 KA		100	6 -6
3 12	2S S -1 K10		-100	0 0	15 31	2S V -2 KK		100	6 -6
7 8	2K S -1 H2		-100	0 0	18 28	3S V -2 KA		100	6 -6
13 2	2S S -1 K10		-100	0 0	21 25	3S V -2 KA		100	6 -6
16 30	2S S -1 K10		-100	0 0	29 17	3S V -2 KA		100	6 -6
19 27	2S N -1 HA		-100	0 0	3 12	2S V -1 KK		50	-8 8
22 24	2S N -1 HA		-100	0 0	5 10	2S V -1 KK		50	-8 8
9 6	2S N -2 HA		-200	-10 10	16 30	2S V -1 KA		50	-8 8
18 28	4K N -2 HA		-200	-10 10	19 27	2S V -1 KA		50	-8 8
21 25	2S S -2 K10		-200	-10 10	26 20	3S V -1 K2		50	-8 8
29 17	2S S -2 K10		-200	-10 10	32 23	2S V -1 KA		50	-8 8
26 20	3S S -3 K10		-300	-15 15	22 24	3H N -1 S10		-50	-15 15

47 J6432
 Syd A8
 N-S J2
 J1043
 108 AQ9
 KQ106 92
 KQ864 A10953
 AQ K96
 K75

48 95
 Vest AJ97642
 Ø-V 8
 732
 108 AK762
 KQ1085 3
 KQ 109632
 QJ106 84
 QJ43

J7543
7
8752

AJ754
AK95

6N Ø -990

	K	R	H	S	N
NS	4	1	3	5	1
Ø	8	12	10	8	12
V	7	:	9	:	11

2H N 110

	K	R	H	S	N
NS	8	6	8	6	6
Ø	5	7	5	5	7
V	:	6	:	:	:

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
22 26	5R	Ø = H3	-400	15 -15	22 26	3Nx	Ø -4 R4	1100	15 -15
17 31	5R	V +1 R2	-420	13 -13	27 21	3Rx	Ø -3 KA	800	12 -12
16 1	3N	Ø +1 H3	-430	11 -11	32 24	2Rx	Ø -3 KA	800	12 -12
4 13	3N	Ø +2 H3	-460	-2 2	16 1	2Hx	V -2 R8	500	9 -9
6 11	3N	V +2 S2	-460	-2 2	5 12	2K	V -4 R8	400	6 -6
8 9	3N	Ø +2 H2	-460	-2 2	6 11	2K	V -4 R8	400	6 -6
10 7	3N	V +2 S2	-460	-2 2	15 2	2N	Ø -3 R5	300	3 -3
14 3	3N	V +2 S4	-460	-2 2	17 31	2S	Ø -1 RA	100	0 0
15 2	3N	V +2 S3	-460	-2 2	23 25	2N	V -1 K7	100	0 0
19 29	3N	Ø +2 K8	-460	-2 2	4 13	2R	S -2 KQ	-100	-8 8
20 28	3N	Ø +2 H3	-460	-2 2	8 9	2R	S -2 HK	-100	-8 8
23 25	3N	Ø +2 H3	-460	-2 2	10 7	3H	N -2 SA	-100	-8 8
27 21	3N	V +2 S2	-460	-2 2	14 3	3Kx	S -1 SK	-100	-8 8
30 18	3N	V +2 S2	-460	-2 2	19 29	3Hx	N -1 SA	-100	-8 8
32 24	3N	Ø +2 H4	-460	-2 2	30 18	3Kx	N -1 H3	-100	-8 8
5 12	6R	V = S2	-920	-15 15	20 28	3R	S -3 K2	-150	-15 15

[Spillstensiler](#) [P O Schei 2019](#) [PBN](#) Kortfil: [DUP](#) [Mer informasjon](#)

[PBN](#) (Portable Bridge Notation) er et format som kan brukes til å lagre kortfordelinger, spillstensiler, turneringsresultat eller annen bridgeinformasjon på en enkel måte. Denne filen inneholder sluttresultatet samt alle spillstensiler og spill. Ruter kan importere kortfiler i PBN-format. Det finnes en [PBN-hjemmeside](#) hvor du kan lese mer.