

**2018-09-01 Foss Lørdag**

[Spillstensiler](#) [Foss](#) [PBN](#) [Tekstfil](#) Kortfil: [BRI](#) [Mer informasjon](#)

17 bord, 34 par. Antall spill: 64. IMP over feltet.

Plass	Par	Poeng	Navn	MNR	Klubb
1	15	1065	Odin S. Svendsen - Fredrik Helness	23386 38987	TopBridge BC
2	25	878	Anne Birgitte Fossum - Ole Mikkelsen	35371 15689	TopBridge BC - BK Sølvknekt
3	12	855	Sjur Arne Bøe - Svein Arild Naas Olsen	27013 14358	Sogndal BK - BK Norrøna
4	4	722	Espen C. Fasting - Jan Erik Olsen	13596 34965	Bridgekameratene - Kristiansands BK
5	1	611	Tom Gjøs - Lars Helgesen	24424 13411	Sarpsborg BK
6	34	600	Sofie Græsholt Sjødal - Elisabeth Græsholt Sjødal	38921 34354	Nesodden BK
7	13	514	André Hagen - Anton Reynir Gunnarsson	32887 16797	Haga og Aurskog BK - BK Norrøna
8	24	464	Steffen Fredrik Simonsen - Ludvig M. Kristoffersen	31625 38122	TopBridge BC - Kolbotn BK
9	5	401	Didrik Ueland - Odd Roger Nielsen	31173 35160	BK Tempo
10	8	361	Atle Evensen - Arild Simensen	35977 14323	Fredrikstad BK
11	20	354	Arne Almendingen - Olav Hjerkin	4387 675	Ski BK
12	30	331	Arne Marthinussen - Tore Farbro	12726 13636	Fredrikstad BK
13	23	313	Anders Fugleneb - Ove Gundersen	26508 16621	Torsnes BK
14	9	299	Stig Henning Dybdahl - Tommy Birkelund	14637 12626	Askim BK
15	19	279	Jørn Johansen - Egil Hansen	9659 1439	Moss BK
16	6	264	Erik Solberg - Morten Iversen	14819 24899	BK Tempo - Moss BK
17	11	193	Jens H. Gundersen - Jan Steinar Mydland	7735 10435	Garder BK
18	7	149	Agnethe Hansen Kjensli - Grethe Kjensli	42771 33597	Nesodden BK
19	32	4	Rolf Jacobsen - Frode Rostad	18456 36570	Brønnøysund BK - Fredrikstad BK
20	26	-1	Rene Eriksen - Knut Molander	13871 1459	Torsnes BK - Fredrikstad BK
21	33	-73	Simon Rasmussen - Rolf Normann Hansen	13838 8056	Ski BK
22	29	-88	Per Rømoen - Lars Mosby	34886 13040	Torsnes BK
23	16	-131	Tommy Arctander Lødding - Olav Erik Didriksen	26687 9336	Fredrikstad BK - Sarpsborg BK
24	28	-161	Erik Jørgensen - Carl Johan Knutsen	7296 13357	Mandals BK - Lyngdal BK
25	3	-230	Trond Høines - Ove Hjelvik	32096 11240	TopBridge BC
26	10	-304	Harald A. Engvik - Yngvar Lepperød	4095 29651	Nesodden BK
27	14	-422	John Ivar Seiersten - Kent André Lieng	26790 26791	Brandbu BK
28	21	-717	Bent Billing Hansen - Henning J. Olsen	35416 13144	Drøbak BK
29	18	-752	Monika Bråten - Vidar Kvigne	26838 26645	Fredrikstad BK - Sarpsborg BK
30	22	-785	Robin Watson - Marianne Kreutz	33489 33089	Sarpsborg BK - Kambo BK
31	2	-816	Jan Synnestrvedt - Nicolai Meek	23944 4899	Kolbotn BK - Fredrikstad BK
32	27	-845	Tormod Eriksen - Per Baardsen	7500 38391	Fredrikstad BK
33	17	-1653	Thor Helle - Øystein Borgaas	43132 43135	Sarpsborg BK
34	31	-1679	Dag Amund Lie - Bjarne Erlandsen	3636 11158	Ski BK

1	K1063	2	Q1083
Nord	AQ42	Øst	Q102
Ingen	96	N-S	J10842
	1064		K
A98	542	95	A
9	KJ653	K643	AJ98
AKQ742	83	A53	KQ97
K82	A73	9653	AQJ8
	QJ7		KJ7642
	1087		75
	J105		6
	QJ95		10742
3N Ø -400		6H Ø -980	
	K R H S N		K R H S N
NS	5 3 4 5 3	N	1 3 1 7 2
ØV	8 10 8 8 9	S	: 2 0 : 1
		ØV	12 10 12 6 11

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
27 28	2H V	-1 K6	50	156 -156	9 10	3N Ø = S5		-400	59 -59
1 2	2R V	+2 S6	-130	101 -101	29 30	4H Ø +1 R6		-450	43 -43

7 8 3N	V = S3	-400	-9	9	1 2 4H	V +2 R2	-480	30	-30
11 12 3N	V = S3	-400	-9	9	3 4 4H	Ø +2 R6	-480	30	-30
13 14 3N	Ø = SQ	-400	-9	9	5 6 4H	Ø +2 R6	-480	30	-30
19 20 3N	V = S3	-400	-9	9	11 12 4H	V +2 RJ	-480	30	-30
21 22 3N	V = S6	-400	-9	9	13 14 4H	Ø +2 R6	-480	30	-30
23 24 3N	V = S3	-400	-9	9	15 16 4H	Ø +2 R6	-480	30	-30
29 30 3N	V = S3	-400	-9	9	17 18 4H	V +2 KK	-480	30	-30
33 34 3N	V = S3	-400	-9	9	19 20 4H	Ø +2 K2	-480	30	-30
3 4 3N	V +1 S6	-430	-24	24	21 22 4H	V +2 S3	-480	30	-30
9 10 3N	V +1 K6	-430	-24	24	23 24 4H	Ø +2 R6	-480	30	-30
15 16 3N	Ø +1 KQ	-430	-24	24	25 26 4H	Ø +2 R5	-480	30	-30
17 18 3N	V +1 H4	-430	-24	24	33 34 4H	Ø +2 S4	-480	30	-30
25 26 3N	V +1 K5	-430	-24	24	7 8 6H	V = S8	-980	-154	154
31 32 3N	Ø +1 KQ	-430	-24	24	27 28 6H	V = RJ	-980	-154	154
5 6 3N	V +2 K10	-460	-41	41	31 32 6H	Ø = S4	-980	-154	154

3 K10  
 Syd J1073  
 Ø-V A72  
 K973  
 Q98764 A5  
 92 A864  
 Q95 K84  
 AQ 8542  
 J32  
 KQ5  
 J1063  
 J106

4 A9  
 Vest AQ1064  
 Alle 4  
 AK1042  
 QJ1072 54  
 --- J985  
 KJ875 A1096  
 Q96 J53  
 K863  
 K732  
 Q32  
 87

3S V -140  
 K R H S N  
 NS 7 7 7 4 5  
 Ø 5 6 5 9 5  
 V 6 : : : 7

5H N 650  
 K R H S N  
 NS 9 5 11 6 7  
 ØV 3 8 2 6 6

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
19 20	4S	V -2 HJ	200	109 -109	1 2	4H	N +1 RA	650	41 -41
17 18	3S	V -1 RA	100	71 -71	7 8	4H	N +1 S5	650	41 -41
23 24	4S	V -1 K3	100	71 -71	11 12	4H	S +1 SQ	650	41 -41
9 10	1N	N = S2	90	68 -68	13 14	4H	N +1 S5	650	41 -41
11 12	1N	N -1 SA	-50	12 -12	15 16	4H	S +1 SQ	650	41 -41
31 32	1N	S -1 S9	-50	12 -12	19 20	4H	N +1 S2	650	41 -41
15 16	3R	S -2 S4	-100	-14 14	21 22	4H	S +1 SQ	650	41 -41
13 14	2S	V = HJ	-110	-15 15	23 24	4H	N +1 S5	650	41 -41
27 28	2S	V = HJ	-110	-15 15	25 26	4H	N +1 K7	650	41 -41
1 2	2S	V +1 H7	-140	-32 32	27 28	4H	S +1 SQ	650	41 -41
7 8	2S	V +1 HJ	-140	-32 32	29 30	4H	N +1 S5	650	41 -41
25 26	2S	V +1 RA	-140	-32 32	31 32	4H	N +1 R10	650	41 -41
29 30	2S	V +1 HJ	-140	-32 32	17 18	4H	N = SQ	620	25 -25
5 6	3R	S -3 S4	-150	-33 33	33 34	4H	S = R5	620	25 -25
3 4	3S	V +1 K7	-170	-46 46	3 4	6H	N -1 S8	-100	-177 177
21 22	3S	V +1 K7	-170	-46 46	9 10	6H	N -1 R2	-100	-177 177
33 34	2S	V +2 K7	-170	-46 46	5 6	6H	N -2 S10	-200	-188 188

5 10864  
 Nord A1097  
 N-S 75  
 KQ6  
 Q972 A5  
 K2 J6543  
 9632 A1084  
 J109 75  
 KJ3  
 Q8  
 KQJ  
 A8432

6 KQ8  
 Øst J  
 Ø-V 86  
 A1087643  
 7632 J10954  
 Q54 73  
 A542 KQ10  
 Q2 K95  
 A  
 AK109862  
 J973  
 J

4N N 630  
 K R H S N  
 NS 10 7 8 9 10

3H S 140  
 K R H S N  
 NS 9 7 9 6 7

ØV 3 6 5 3 3

ØV 3 5 3 6 5

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
11 10	3N	S +2 S7	660	71 -71	1 34	4H	S = R3	420	10 -10
1 34	3N	S +1 H8	630	58 -58	3 2	4H	S = RA	420	10 -10
5 4	3N	S +1 S7	630	58 -58	5 4	4H	S = S3	420	10 -10
7 6	3N	N +1 S2	630	58 -58	7 6	4H	S = RA	420	10 -10
13 12	3N	S +1 KJ	630	58 -58	9 8	4H	S = S7	420	10 -10
15 14	3N	S +1 S2	630	58 -58	11 10	4H	S = S5	420	10 -10
19 18	3N	S +1 S2	630	58 -58	13 12	4H	S = R2	420	10 -10
21 20	3N	S +1 S2	630	58 -58	15 14	4H	S = S6	420	10 -10
25 24	3N	S +1 S6	630	58 -58	17 16	4H	N = S2	420	10 -10
33 32	3N	S +1 KJ	630	58 -58	19 18	4H	S = S6	420	10 -10
9 8	3N	S = S7	600	44 -44	21 20	4H	S = S6	420	10 -10
17 16	3N	S = S2	600	44 -44	25 24	4H	S = S3	420	10 -10
3 2	2S	S +2 KJ	170	-101 101	27 26	4H	N = RA	420	10 -10
23 22	3K	S +1 HK	130	-117 117	29 28	4H	S = S6	420	10 -10
31 30	1N	S +1 R6	120	-118 118	31 30	4H	S = S6	420	10 -10
29 28	4S	N -1 K7	-100	-161 161	33 32	4H	S = S7	420	10 -10
27 26	2H	N -2 RA	-200	-184 184	23 22	5H	S -1 S6	-50	-160 160

7 AQJ1032  
 Syd AK73  
 Alle 8  
 92  
 9 74  
 10954 62  
 A942 K753  
 J865 AQ1043  
 K865  
 QJ8  
 QJ106  
 K7

8 Q6  
 Vest 64  
 Ingen KQJ  
 KQ10952  
 AJ104 K987  
 102 AK95  
 A108653 97  
 6 874  
 532  
 QJ873  
 42  
 AJ3

5S S 650  
 K R H S N  
 NS 5 6 10 11 10  
 ØV 8 7 3 2 3

4S V -420  
 K R H S N  
 NS 8 3 6 2 6  
 ØV 5 10 7 10 7

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
19 18	3N	N +2 R3	660	0 0	11 10	4S	V -2 KK	100	117 -117
1 34	5S	N = K2	650	0 0	23 22	3N	N -1 R9	-50	62 -62
3 2	4S	N +1 S7	650	0 0	29 28	3K	N -1 HA	-50	62 -62
5 4	5S	N = S6	650	0 0	15 14	3R	V +1 RK	-130	30 -30
7 6	4S	N +1 H2	650	0 0	17 16	3R	V +1 K2	-130	30 -30
9 8	5S	N = R2	650	0 0	27 26	2R	V +2 RK	-130	30 -30
11 10	5S	N = KA	650	0 0	13 12	3S	Ø = KK	-140	23 -23
13 12	4S	N +1 H2	650	0 0	19 18	3N	N -3 R9	-150	20 -20
15 14	4S	S +1 K3	650	0 0	21 20	3H	S -3 K6	-150	20 -20
17 16	5S	N = H2	650	0 0	1 34	3S	Ø +1 KQ	-170	11 -11
21 20	4S	N +1 KA	650	0 0	25 24	3S	V +1 R6	-170	11 -11
23 22	4S	N +1 H6	650	0 0	5 4	3S	Ø +2 HQ	-200	-4 4
25 24	5S	N = R5	650	0 0	33 32	3S	V +2 H6	-200	-4 4
27 26	5S	N = KA	650	0 0	7 6	4S	V = KK	-420	-91 91
29 28	4S	N +1 H6	650	0 0	9 8	4S	Ø +1 S2	-450	-99 99
31 30	4S	N +1 R5	650	0 0	31 30	4S	V +1 H6	-450	-99 99
33 32	4S	N +1 R7	650	0 0	3 2	5Kx	N -3 HA	-500	-119 119

9 A109  
 Nord A98  
 Ø-V KQ754  
 J10  
 J872 Q5  
 KQJ10 62  
 J A98  
 Q975 AK8643  
 K643

10 K5  
 Øst A87  
 Alle AQJ9  
 KQ108  
 107 A43  
 43 J92  
 8743 K10652  
 A9742 J6  
 QJ9862

7543  
10632  
2KQ1065  
---  
53

4K Ø -130

	K	R	H	S	N
NS	3	8	3	6	3
ØV	10	4	6	7	7

5S S 650

	K	R	H	S	N
NS	9	7	11	11	10
Ø	4	5	2	2	2
V	:	:	1	1	:

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
3 5	4S Ø -3 R6		300	133 -133	25 21	6H S = R4		1430	212 -212
20 7	3N Ø -2 R6		200	97 -97	6 4	5H S +1 R4		680	12 -12
28 16	3N Ø -2 R3		200	97 -97	8 19	4H S +2 K3		680	12 -12
1 23	2R N +1 RA		110	60 -60	29 11	5H S +1 R8		680	12 -12
15 27	2R N +1 KA		110	60 -60	3 5	4N N +1 R2		660	-3 3
24 2	2R N = KA		90	57 -57	17 32	3N N +2 R2		660	-3 3
25 21	3R N -2 KK		-100	-19 19	1 23	4H S +1 KA		650	-3 3
31 18	1N N -2 KA		-100	-19 19	9 12	5H S = KA		650	-3 3
6 4	4K Ø = R2		-130	-36 36	10 13	4H S +1 H4		650	-3 3
8 19	4K V = RK		-130	-36 36	15 27	4S S +1 KA		650	-3 3
9 12	3K Ø +1 R6		-130	-36 36	20 7	4H S +1 H2		650	-3 3
10 13	3K Ø +1 R6		-130	-36 36	22 34	4S S +1 KA		650	-3 3
14 30	3K Ø +1 S2		-130	-36 36	24 2	5H S = KA		650	-3 3
17 32	3K Ø +1 R10		-130	-36 36	28 16	5H S = KA		650	-3 3
29 11	3K Ø +1 R3		-130	-36 36	31 18	4S S +1 KA		650	-3 3
33 26	4K Ø = R3		-130	-36 36	33 26	5H S = KA		650	-3 3
22 34	3N Ø = R2		-600	-178 178	14 30	6H S -1 KA		-100 -212 212	

11 J1096  
Syd 76  
Ingen K632  
AKJ  
K7543 2  
K4 A1032  
7 Q10984  
108542 976  
AQ8  
QJ985  
AJ5  
Q3

12 876  
Vest AJ93  
N-S 8  
AKQJ7  
Q1053 9  
--- Q10854  
K975432 AQ6  
65 9432  
AKJ42  
K762  
J10  
108

4N S 430

	K	R	H	S	N
N	8	8	9	9	10
S	:	:	10	:	:
ØV	5	5	3	4	3

5Rx V 500

	K	R	H	S	N
NS	9	4	10	10	6
ØV	3	8	3	3	4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
15 27	3N S +2 S4		460	36 -36	3 5	4S S = R9		620	138 -138
25 21	3N S +2 S3		460	36 -36	10 13	4S S = R2		620	138 -138
3 5	3N S +1 K2		430	20 -20	15 27	4H S = K5		620	138 -138
14 30	4N S = K5		430	20 -20	24 2	4S S = R5		620	138 -138
17 32	3N S +1 S5		430	20 -20	25 21	4S N = R2		620	138 -138
20 7	3N S +1 S3		430	20 -20	29 11	6Rx V -3 KA		500	114 -114
22 34	3N N +1 R10		430	20 -20	22 34	5Rx V -2 KA		300	55 -55
28 16	4H S = K5		420	19 -19	1 23	5S S -1 R2		-100	-60 60
1 23	3N N = R10		400	4 -4	8 19	4H S -1 R3		-100	-60 60
6 4	3N S = K2		400	4 -4	9 12	5S S -1 R2		-100	-60 60
8 19	3N N = S3		400	4 -4	14 30	5H S -1 R2		-100	-60 60
10 13	3N S = K2		400	4 -4	17 32	4S S -1 K6		-100	-60 60
24 2	3N S = K5		400	4 -4	20 7	4H S -1 R2		-100	-60 60
29 11	3N S = S3		400	4 -4	31 18	4H S -1 K6		-100	-60 60
33 26	3N S = S3		400	4 -4	6 4	5Sx S -1 R9		-200	-95 95
9 12	3Kx Ø -2 HQ		300	-42 42	28 16	6Sx S -2 R3		-500	-172 172
31 18	4S N -3 R4		-150	-177 177	33 26	5Hx S -2 R2		-500	-172 172

13 AQ4  
Nord 10652

14 1086542  
Øst KJ63

Alle 9762  
102  
K10762 983  
43 K7  
A43 QJ105  
J85 KQ74  
J5  
AQJ98  
K8  
A963

Ingen K42  
---  
3 J7  
1075 AQ42  
109765 AQ8  
J743 K865  
AKQ9  
98  
J3  
AQ1092

4H N 620  
K R H S N  
N 7 7 10 6 8  
S : 8 : : :  
ØV 5 5 3 7 5

4S S 420  
K R H S N  
N 6 5 7 10 8  
S : : : : 9  
ØV 7 8 6 3 4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
25 33	4H S +1 S2		650	129 -129	6 1	4S S = H5		420	65 -65
4 13	4H S = H3		620	116 -116	9 16	4S N = H2		420	65 -65
10 14	4H S = S2		620	116 -116	11 19	4S N = S5		420	65 -65
17 30	4H S = S2		620	116 -116	12 5	4S S = R10		420	65 -65
9 16	3N N = RQ		600	110 -110	15 26	4S S = K3		420	65 -65
6 1	3H S +2 S2		200	-35 35	21 2	4S S = H5		420	65 -65
7 18	2H N +3 R3		200	-35 35	24 20	4S S = R10		420	65 -65
8 22	3H S +2 H4		200	-35 35	25 33	4S N = SJ		420	65 -65
15 26	3H S +2 S3		200	-35 35	31 3	4S N = RA		420	65 -65
24 20	2H S +3 S2		200	-35 35	7 18	1Nx Ø -2 SA		300	21 -21
29 34	3H S +2 S2		200	-35 35	8 22	2S N +2 S7		170	-28 28
21 2	2H S +2 H4		170	-50 50	28 32	3S S +1 R10		170	-28 28
31 3	3H S +1 H4		170	-50 50	10 14	2S S +1 H7		140	-44 44
12 5	1N S +2 S2		150	-62 62	4 13	4S S -1 H3		-50	-107 107
23 27	1N S +2 S6		150	-62 62	29 34	4S N -1 S7		-50	-107 107
11 19	1N S +1 S5		120	-71 71	17 30	2K S -2 S3		-100	-127 127
28 32	3S V -1 H6		100	-82 82	23 27	2Rx V +1 S8		-280	-165 165

15 A9632  
Syd 987  
N-S A2  
J43  
85 KQ4  
Q4 AKJ10532  
J86543 9  
K62 AQ  
J107  
6  
KQ107  
109875

16 109852  
Vest ---  
Ø-V 1064  
KQ1052  
A73 4  
AJ864 KQ9732  
KQ9 AJ872  
A9 3  
KQJ6  
105  
53  
J8764

5H V -450  
K R H S N  
N 6 5 2 7 3  
S : : : 6 :  
ØV 6 8 11 6 9

7N V -2220  
K R H S N  
NS 8 0 0 8 0  
Ø 4 12 13 4 13  
V : 13 : : :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
4 13	4H Ø +1 H3		-450	9 -9	7 18	5H V +2 S10		-710	236 -236
12 5	5H Ø = SJ		-450	9 -9	8 22	6H V +1 KK		-1460	78 -78
15 26	4H Ø +1 K10		-450	9 -9	11 19	6H V +1 KK		-1460	78 -78
17 30	4H Ø +1 R7		-450	9 -9	17 30	6H V +1 K2		-1460	78 -78
21 2	5H Ø = SJ		-450	9 -9	21 2	6H V +1 KK		-1460	78 -78
23 27	4H Ø +1 RK		-450	9 -9	23 27	6H V +1 KK		-1460	78 -78
28 32	4H Ø +1 RK		-450	9 -9	24 20	6H Ø +1 S10		-1460	78 -78
29 34	4H Ø +1 RK		-450	9 -9	25 33	6H V +1 K2		-1460	78 -78
6 1	4H Ø +2 SJ		-480	-8 8	31 3	6H V +1 KK		-1460	78 -78
7 18	4H Ø +2 SJ		-480	-8 8	12 5	6N V +1 KK		-1470	71 -71
8 22	4H Ø +2 SJ		-480	-8 8	4 13	7H V = H3		-2210	-133 133
9 16	4H Ø +2 K10		-480	-8 8	6 1	7H V = KK		-2210	-133 133
10 14	4H Ø +2 K10		-480	-8 8	9 16	7H V = H3		-2210	-133 133
11 19	4H Ø +2 K3		-480	-8 8	10 14	7H V = KK		-2210	-133 133
24 20	4H V +2 K10		-480	-8 8	15 26	7H V = KK		-2210	-133 133

25 33 4H Ø +2 SJ -480 -8 8 28 32 7H V = KK -2210 -133 133  
 31 3 4H Ø +2 K10 -480 -8 8 29 34 7H V = KK -2210 -133 133

17 A8	18 1065
Nord 943	Øst Q652
Ingen 1098	N-S Q3
QJ852	AJ85
10765 J93	K92 J874
A1062 K875	J843 7
K752 AQ43	J72 K108
K A4	Q32 K9764
KQ42	AQ3
QJ	AK109
J6	A9654
109763	10

4N Ø -430	4H S 620
K R H S N	K R H S N
NS 7 3 3 4 3	NS 7 9 10 7 8
ØV 6 10 9 9 10	ØV 6 4 3 6 4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
3 33	3H V = SA		-140	59 -59	2 23	4H N +1 S4		650	102 -102
6 32	2H V +1 SA		-140	59 -59	34 28	4H N +1 H7		650	102 -102
9 20	2H V +1 SA		-140	59 -59	5 31	4H N = S7		620	88 -88
5 31	2H V +2 R10		-170	42 -42	6 32	4H N = S8		620	88 -88
7 21	2H V +2 KQ		-170	42 -42	7 21	4H N = S8		620	88 -88
13 29	2H V +2 H3		-170	42 -42	11 1	4H N = K4		620	88 -88
26 4	2H V +2 KQ		-170	42 -42	12 16	4H N = S4		620	88 -88
10 24	2H V +3 R5		-200	32 -32	13 29	4H N = S6		620	88 -88
12 16	2H Ø +3 HQ		-200	32 -32	14 27	4H N = S4		620	88 -88
19 15	2H Ø +3 HJ		-200	32 -32	9 20	3N N = R2		600	78 -78
2 23	4H V = KQ		-420	-63 63	10 24	4H N -1 K4		-100	-109 109
11 1	4H V = KQ		-420	-63 63	17 8	3H N -1 S7		-100	-109 109
14 27	4H V = KQ		-420	-63 63	19 15	4H N -1 S7		-100	-109 109
17 8	4H V = SA		-420	-63 63	22 18	4H N -1 K3		-100	-109 109
22 18	4H V = SA		-420	-63 63	25 30	6H N -2 S2		-200	-136 136
25 30	4H Ø = HJ		-420	-63 63	3 33	3N S -3 KQ		-300	-163 163
34 28	4H V = SA		-420	-63 63	26 4	4H N -3 K4		-300	-163 163

19 6	20 752
Syd K10953	Vest Q10
Ø-V AJ108	Alle QJ10864
KQ8	K9
AJ5 Q10743	AQJ3 K106
J4 AQ2	K8 J632
9754 62	A9 753
J965 A104	QJ1073 A85
K982	984
876	A9754
KQ3	K2
732	642

3S V -140	5N V -660
K R H S N	K R H S N
NS 5 6 8 4 5	NS 2 6 4 2 2
Ø 8 6 5 9 8	ØV 11 7 8 11 11
V : 7 : : :	

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
2 23	3H N = S4		140	109 -109	11 1	3K V +2 RQ		-150	84 -84
25 30	4H N -1 S2		-50	42 -42	12 16	3K V +2 RQ		-150	84 -84
3 33	4H N -2 S3		-100	13 -13	9 20	1N V +3 RQ		-180	71 -71
5 31	3H N -2 S2		-100	13 -13	10 24	1N V +3 RQ		-180	71 -71
6 32	3H N -2 S3		-100	13 -13	14 27	1N V +3 RQ		-180	71 -71
9 20	3H N -2 S2		-100	13 -13	5 31	2R S -2 KQ		-200	60 -60
10 24	3H N -2 S3		-100	13 -13	22 18	2S V +3 HQ		-200	60 -60
12 16	4H N -2 S4		-100	13 -13	25 30	2S V +3 RQ		-200	60 -60

13	29	3H	N -2	S2	-100	13	-13	34	28	2S	V +3	RQ	-200	60	-60
14	27	3N	S -2	SA	-100	13	-13	3	33	1N	V +4	RQ	-210	56	-56
17	8	3H	N -2	S3	-100	13	-13	17	8	1N	V +4	R4	-210	56	-56
22	18	4H	N -2	S3	-100	13	-13	2	23	3N	V +1	RQ	-630	-92	92
11	1	3S	Ø =	H6	-140	-5	5	6	32	3N	V +1	RQ	-630	-92	92
26	4	2S	V +1	H7	-140	-5	5	7	21	3N	V +1	RQ	-630	-92	92
19	15	4H	N -3	S2	-150	-15	15	19	15	3N	Ø +2	S8	-660	-101	101
7	21	4Hx	N -2	S5	-300	-68	68	26	4	3N	V +2	H4	-660	-101	101
34	28	3Sx	Ø =	RK	-730	-188	188	13	29	4Hx	S -6	KQ	-1700	-255	255

21 63  
 Nord 72  
 N-S AQ105  
 KJ952  
 K9752 QJ10  
 984 A65  
 K63 J84  
 Q6 A1084  
 A84  
 KQJ103  
 972  
 73

22 10865  
 Øst K9  
 Ø-V 52  
 AJ863  
 AQ732 KJ9  
 A854 QJ106  
 63 AKJ9  
 105 92  
 4  
 732  
 Q10874  
 KQ74

25x Ø 100  
 K R H S N  
 NS 7 8 8 5 7  
 ØV 5 4 4 7 6

5Kx S -300  
 K R H S N  
 NS 9 6 3 3 5  
 ØV 4 6 9 10 8

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
11	17	2H S +1	S5 140	45 -45	4	8	4H Ø -2	H3 200	101 -101
24	12	2H S =	KQ 110	28 -28	6	10	4H Ø -2	S4 200	101 -101
9	2	3S V -2	H7 100	28 -28	7	16	4H Ø -2	S4 200	101 -101
13	22	3S V -2	H7 100	28 -28	18	21	4H Ø -2	S4 200	101 -101
1	19	2S V -1	S3 50	-5 5	25	32	4H Ø -2	S4 200	101 -101
4	8	2S V -1	H7 50	-5 5	1	19	4H Ø -1	S4 100	64 -64
6	10	2S Ø -1	HK 50	-5 5	9	2	4H V -1	KA 100	64 -64
7	16	2S Ø -1	HK 50	-5 5	14	5	4H Ø -1	S4 100	64 -64
14	5	2S V -1	H7 50	-5 5	23	3	4H Ø -1	R4 100	64 -64
18	21	2S V -1	H7 50	-5 5	27	29	4H V -1	S4 100	64 -64
23	3	2S Ø -1	HK 50	-5 5	11	17	3H Ø +3	R2 -230	-43 43
25	32	2S Ø -1	H7 50	-5 5	28	20	5Kx N -2	HQ -300	-62 62
26	30	2S V -1	H2 50	-5 5	13	22	4S Ø =	KK -620	-140 140
27	29	1N Ø -1	HK 50	-5 5	26	30	4H V =	R2 -620	-140 140
28	20	2S V -1	H7 50	-5 5	34	15	4S V =	R5 -620	-140 140
34	15	2S Ø -1	HK 50	-5 5	24	12	4H V +1	R7 -650	-150 150
31	33	1N Ø =	HK -90	-69 69	31	33	4H V +1	R6 -650	-150 150

23 K10964  
 Syd 10764  
 Alle Q6  
 J8  
 AQ 832  
 AJ8532 9  
 1075 K843  
 95 A10642  
 J75  
 KQ  
 AJ92  
 KQ73

24 Q6  
 Vest Q1054  
 Ingen AJ84  
 KQ2  
 A9532 J84  
 97 KJ  
 Q3 109652  
 J953 A86  
 K107  
 A8632  
 K7  
 1074

3N S 600  
 K R H S N  
 NS 7 8 7 9 9  
 ØV 5 5 6 4 4

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
34	15	2S N +2	H9 170	32 -32	4	8	4H S =	H3 420	48 -48

11 17 2N	S +1 H5	150	15	-15	6 10 4H	S = K5	420	48	-48
1 19 2S	N +1 H9	140	15	-15	9 2 4H	S = R2	420	48	-48
6 10 2S	S +1 R5	140	15	-15	11 17 4H	N = SA	420	48	-48
7 16 2S	N +1 H9	140	15	-15	13 22 4H	S = H9	420	48	-48
9 2 2S	N +1 H9	140	15	-15	18 21 4H	S = RQ	420	48	-48
13 22 2S	N +1 H9	140	15	-15	23 3 4H	S = RQ	420	48	-48
14 5 3S	S = HA	140	15	-15	24 12 4H	S = RQ	420	48	-48
23 3 2S	N +1 H9	140	15	-15	25 32 4H	S = SA	420	48	-48
25 32 2S	N +1 H9	140	15	-15	26 30 4H	S = K5	420	48	-48
26 30 2S	N +1 H9	140	15	-15	34 15 4H	S = S2	420	48	-48
27 29 2S	S +1 HA	140	15	-15	7 16 3H	S +1 K3	170	-48	48
28 20 2S	N +1 H9	140	15	-15	27 29 3H	N +1 K5	170	-48	48
4 8 2S	N = H3	110	-2	2	31 33 2H	S +2 RQ	170	-48	48
24 12 2S	N = H9	110	-2	2	1 19 4H	S -1 K3	-50	-128	128
31 33 4S	N -1 H9	-100	-86	86	14 5 4H	S -1 K9	-50	-128	128
18 21 2S	N -2 H9	-200	-122	122	28 20 4H	S -1 K5	-50	-128	128

25	KQ	26	10875
Nord	Q7642	Øst	AK1032
Ø-V	KQ8	Alle	Q2
	K84		95
10	732	KQ6	A32
AK10985	---	8	J754
75	J10643	KJ9	A1074
AJ97	Q10652	AQJ832	107
	AJ98654		J94
	J3		Q96
	A92		8653
	3		K64

4N N 430		6K Ø -1370	
	K R H S N		K R H S N
NS	4 6 6 10 10	NS	0 0 5 4 0
ØV	9 6 6 3 3	Ø	12 11 7 9 10
		V	: : : 8 8

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
8 12	3Hx V -3 SK	800	144 -144	9 22	3N Ø -1 H6	100	161 -161		
16 3	5Kx V -3 SK	800	144 -144	1 26	2N Ø = H6	-120	102 -102		
10 18	4S S +1 R7	450	24 -24	13 24	3K V +3 HA	-170	86 -86		
11 32	4S S +1 S10	450	24 -24	19 17	2K V +4 HA	-170	86 -86		
13 24	4S S +1 HA	450	24 -24	20 31	3K V +3 HA	-170	86 -86		
19 17	4S S +1 HA	450	24 -24	23 5	3K V +3 HA	-170	86 -86		
28 21	4S S +1 R7	450	24 -24	25 15	2K V +4 S5	-170	86 -86		
1 26	4S S = HA	420	9 -9	33 27	3K V +3 HA	-170	86 -86		
2 14	4S S = R7	420	9 -9	6 34	3N Ø = H6	-600	-66 66		
4 30	4S S = H3	420	9 -9	11 32	3N Ø = H6	-600	-66 66		
6 34	4S N = RJ	420	9 -9	16 3	3N V = H2	-600	-66 66		
9 22	4S S = HK	420	9 -9	28 21	3N V +1 H6	-630	-76 76		
20 31	4S N = S2	420	9 -9	2 14	3N Ø +3 H6	-690	-101 101		
33 27	4S N = S3	420	9 -9	4 30	3N Ø +3 H3	-690	-101 101		
23 5	5S S -1 HK	-50 -147 147	7 29	3N V +3 H2	-690	-101 101			
7 29	2Hx S -1 S10	-100 -162 162	8 12	3N Ø +3 H6	-690	-101 101			
25 15	6S S -2 HK	-100 -162 162	10 18	3N Ø +3 S2	-690	-101 101			

27	K6	28	10543
Syd	1095	Vest	7
Ingen	9	N-S	AQ102
	AQJ6542		A863
852	QJ1043	Q98	AK72
QJ764	AK3	853	J1094
J6	108753	8754	K96
973	---	K107	94
	A97		J6
	82		AKQ62
	AKQ42		J3
	K108		QJ52

5K S 400		3H N 140	
	K R H S N		K R H S N



NS 11 8 6 5 8  
ØV 0 4 6 8 0

NS 9 8 9 8 8  
ØV 4 5 4 5 5

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
19 17	3N S +4 S2		520	110 -110	19 17	3N S +1 K2		630	155 -155
25 15	3N S +4 S5		520	110 -110	9 22	3N S = R8		600	145 -145
28 21	3N S +4 S6		520	110 -110	16 3	3N N = S7		600	145 -145
33 27	5K S +2 S7		440	84 -84	2 14	2H S +1 R7		140	-7 7
4 30	5K N +1 H3		420	79 -79	6 34	2H S +1 R8		140	-7 7
1 26	5K N = HA		400	74 -74	20 31	1H S +2 S8		140	-7 7
8 12	5K N = HA		400	74 -74	25 15	2S N +1 K9		140	-7 7
13 24	5K N = HK		400	74 -74	8 12	3K N +1 SA		130	-10 10
16 3	3K N +4 SQ		190	-3 3	13 24	3K S +1 S8		130	-10 10
2 14	6K N -1 HA	-50	-89	89	7 29	1N N +1 S2		120	-17 17
6 34	3N S -1 H4	-50	-89	89	11 32	1N N +1 S2		120	-17 17
7 29	3N N -1 HQ	-50	-89	89	1 26	3K S = R2		110	-22 22
9 22	3N S -1 HQ	-50	-89	89	10 18	2K S +1 R7		110	-22 22
10 18	3N S -1 R2	-50	-89	89	23 5	3K S = S8		110	-22 22
11 32	3N S -1 H5	-50	-89	89	4 30	3N S -1 H3		-100	-99 99
20 31	3N S -1 H4	-50	-89	89	28 21	3N N -1 SA		-100	-99 99
23 5	6K N -1 HK	-50	-89	89	33 27	3N N -1 SA		-100	-99 99

29 AK1086  
Nord 9  
Alle Q32  
KQ109

532 QJ97  
J74 A863  
K87 1054  
AJ83 76

4  
KQ1052  
AJ96  
542

30 9832  
Øst KJ954  
Ingen ---  
AK64

A765 QJ10  
107 A86  
9 KJ542  
J109532 87

K4  
Q32  
AQ108763  
Q

3N N 600  
K R H S N  
N 9 9 9 8 9  
S : 10 : : 8  
Ø 3 3 4 4 4  
V : : : 5 :

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
22 7	3N N +1 R6		630	157 -157	25 4	4Hx S = R9		590	159 -159
12 1	3N S = H9		600	151 -151	11 6	4H N = SQ		420	111 -111
14 31	3N S = K3		600	151 -151	23 21	4H N = SQ		420	111 -111
23 21	3N S = H4		600	151 -151	8 26	3N S = K9		400	108 -108
13 18	2H S +2 KA		170	35 -35	2 16	3H N +1 SQ		170	30 -30
5 28	2N N +1 R10		150	23 -23	9 34	3H N +1 R2		170	30 -30
9 34	3K N +1 R10		130	19 -19	12 1	2R S +1 KJ		110	0 0
32 19	2N N = R7		120	18 -18	22 7	3R S = KJ		110	0 0
2 16	3N N -1 R5	-100	-61	61	33 29	2H N = SQ		110	0 0
3 20	3N S -1 S5	-100	-61	61	3 20	4H N -1 SQ		-50	-61 61
8 26	3N S -1 K3	-100	-61	61	5 28	4H N -1 K8		-50	-61 61
11 6	3N S -1 K3	-100	-61	61	10 27	3N N -1 S2		-50	-61 61
25 4	3N N -1 R4	-100	-61	61	13 18	4H N -1 SQ		-50	-61 61
10 27	3N N -2 SQ	-200	-100	100	14 31	4H N -1 SQ		-50	-61 61
17 24	3N S -2 R7	-200	-100	100	32 19	3R S -1 H10		-50	-61 61
30 15	3N S -2 R7	-200	-100	100	30 15	4H N -2 SQ		-100	-84 84
33 29	3N S -2 R7	-200	-100	100	17 24	1N Ø +2 R3		-150	-99 99

31 KJ96  
Syd 2  
N-S AKJ94  
Q43

AQ5 1072  
109654 QJ3  
862 753  
62 K975

32 8  
Vest J9542  
Ø-V K1086  
976

AK7543 Q92  
--- AK107  
AJ9752 43  
4 AJ103

843  
AK87  
Q10  
AJ108

J106  
Q863  
Q  
KQ852

6N S 1440  
K R H S N  
NS 12 12 9 12 12  
ØV 1 1 4 1 1

5N Ø -660  
K R H S N  
NS 6 3 7 2 2  
Ø 7 10 6 11 11  
V : : 5 : 10

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
3 20	3N S +3 H6		690	16 -16	2 16	6S V -2 K6		200	70 -70
5 28	3N S +3 H4		690	16 -16	3 20	6S V -2 H2		200	70 -70
11 6	3N S +3 H5		690	16 -16	8 26	6S V -2 H2		200	70 -70
12 1	3N S +3 R8		690	16 -16	10 27	6S V -2 H2		200	70 -70
13 18	3N S +3 H4		690	16 -16	13 18	6S V -2 R6		200	70 -70
14 31	3N N +3 S10		690	16 -16	17 24	7S V -2 S8		200	70 -70
22 7	3N S +3 K6		690	16 -16	33 29	6S V -2 H2		200	70 -70
23 21	3N S +3 K6		690	16 -16	5 28	6S V -1 H2		100	30 -30
25 4	3N S +3 H2		690	16 -16	12 1	6H V -1 S8		100	30 -30
32 19	3N N +3 S7		690	16 -16	22 7	6S V -1 S8		100	30 -30
33 29	3N S +3 SA		690	16 -16	23 21	6S V -1 K9		100	30 -30
2 16	3N S +2 R6		660	0 0	25 4	6S V -1 K6		100	30 -30
8 26	3N S +2 H8		660	0 0	32 19	6S V -1 H2		100	30 -30
10 27	3N N +2 S5		660	0 0	14 31	4S V = H5		-620	-160 160
30 15	3N S +2 H10		660	0 0	9 34	5S V = K6		-650	-170 170
9 34	4S N +1 S2		650	0 0	30 15	4S V +1 H2		-650	-170 170
17 24	2S N +1 HQ		140	-176 176	11 6	3N Ø +2 K5		-660	-170 170

33 1054  
Nord AQ1032  
Ingen K4  
652  
AJ2 63  
KJ 9864  
97632 AJ1085  
K103 Q8  
KQ987  
75  
Q  
AJ974

34 J63  
Øst AK10  
N-S KJ  
K9542  
AQ9 K108742  
J8 6  
10954 Q832  
J873 A6  
5  
Q975432  
A76  
Q10

3Rx Ø 100  
K R H S N  
NS 8 4 7 8 6  
Ø 4 8 6 4 6  
V 5 : : : :

5Sx Ø 500  
K R H S N  
N 8 5 11 4 6  
S : 4 : : :  
ØV 5 8 2 8 4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
9 30	4S S = R2		420	142 -142	3 27	4H N +1 H3		650	110 -110
6 13	2S S +1 R6		140	45 -45	5 33	4H S +1 SA		650	110 -110
28 10	3S S = R2		140	45 -45	6 13	4H S +1 SA		650	110 -110
29 12	3S S = R2		140	45 -45	8 18	4H S +1 SA		650	110 -110
2 31	2S S = R6		110	29 -29	9 30	5H S = R2		650	110 -110
3 27	2S S = R7		110	29 -29	21 26	5H S = SA		650	110 -110
23 20	2S S = R7		110	29 -29	25 19	5H S = SA		650	110 -110
32 1	2H N = KQ		110	29 -29	28 10	4H N +1 R3		650	110 -110
8 18	3S S -1 K3	-50	-35 35	29 12	4Sx Ø -1 H2		100	-57 57	
14 16	4S S -1 R6	-50	-35 35	29 12	4Sx Ø -1 H2		100	-57 57	
15 4	4S S -1 R2	-50	-35 35	32 1	4S V -2 HA		100	-57 57	
21 26	4S S -1 R3	-50	-35 35	15 4	3S Ø -1 H2		50	-78 78	
22 24	2S S -1 R2	-50	-35 35	14 16	6H S -1 SA		-100	-119 119	
34 11	4S S -1 R2	-50	-35 35	17 7	2S Ø +1 H9		-140	-128 128	
5 33	2H N -2 S3	-100	-61 61	22 24	3S Ø = H5		-140	-128 128	
17 7	3S S -2 R2	-100	-61 61	23 20	3S Ø = H4		-140	-128 128	
25 19	4S S -2 R3	-100	-61 61	34 11	2S Ø +1 H2		-140	-128 128	

35 AJ108

36 KJ765

Syd A94  
 Ø-V QJ94  
 Q6  
 Q52 76  
 765 Q10  
 A75 K1083  
 K873 J10542  
 K943  
 KJ832  
 62  
 A9

Vest 32  
 Alle J75  
 762  
 Q1092 A84  
 AKQJ 106  
 9863 A42  
 A Q8543  
 3  
 98754  
 KQ10  
 KJ109

5S S 450  
 K R H S N  
 NS 6 8 10 11 10  
 ØV 7 5 3 2 3

3N V -600  
 K R H S N  
 NS 5 3 5 4 4  
 ØV 8 9 8 9 9

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
2 31	4S N +1 S7		450	82 -82	2 31	3N Ø -1 H9		100	132 -132
5 33	4H S +1 S2		450	82 -82	8 18	3N Ø -1 H4		100	132 -132
8 18	4S N +1 R3		450	82 -82	25 19	3N Ø -1 RK		100	132 -132
9 30	4S N +1 S7		450	82 -82	29 12	2H V -1 S5		100	132 -132
22 24	4H S +1 K7		450	82 -82	34 11	3N Ø -1 H9		100	132 -132
3 27	4S N = KJ		420	65 -65	5 33	1N Ø +1 H9		-120	76 -76
6 13	4S N = KJ		420	65 -65	15 4	1N Ø +1 H2		-120	76 -76
14 16	4H N = S6		420	65 -65	3 27	3N V = S5		-600	-74 74
21 26	4H S = H6		420	65 -65	14 16	3N V = S5		-600	-74 74
32 1	4S N = R8		420	65 -65	28 10	3N Ø = KJ		-600	-74 74
15 4	4S N -1 KJ		-50	-105 105	32 1	3N Ø = H9		-600	-74 74
17 7	4H S -1 H5		-50	-105 105	6 13	3N V +1 S5		-630	-86 86
23 20	4S N -1 KJ		-50	-105 105	9 30	3N V +1 S5		-630	-86 86
25 19	4S S -1 KJ		-50	-105 105	17 7	3N V +1 S7		-630	-86 86
28 10	4S S -1 K2		-50	-105 105	21 26	3N Ø +1 S3		-630	-86 86
29 12	4S N -1 KJ		-50	-105 105	22 24	3N Ø +1 H8		-630	-86 86
34 11	4S N -1 KJ		-50	-105 105	23 20	3N V +1 S6		-630	-86 86

37 95  
 Nord J8754  
 N-S Q85  
 K108  
 KQ10862 A3  
 A K32  
 A6 J109432  
 9643 A2  
 J74  
 Q1096  
 K7  
 QJ75

38 Q963  
 Øst J5  
 Ø-V J  
 K98542  
 8742 J  
 97 A108432  
 K843 A1072  
 AQ6 107  
 AK105  
 KQ6  
 Q965  
 J3

5S Ø -450  
 K R H S N  
 N 4 1 6 2 1  
 S : : : : 3  
 ØV 8 11 7 11 10

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
9 4	3N Ø = H10		-400	42 -42	14 20	3N S +1 H9		430	103 -103
21 10	4S V = S9		-420	27 -27	13 11	4S S = H9		420	100 -100
7 3	4S V +1 H4		-450	11 -11	15 8	4S S = H9		420	100 -100
13 11	4S V +1 H4		-450	11 -11	28 2	4S S = S2		420	100 -100
14 20	4S V +1 H8		-450	11 -11	30 32	4S N = K10		420	100 -100
15 8	4S V +1 H4		-450	11 -11	18 33	2S N +2 HA		170	14 -14
16 27	4S V +1 K10		-450	11 -11	19 34	3S S +1 H9		170	14 -14
17 31	4S V +1 H5		-450	11 -11	21 10	2S N +2 SJ		170	14 -14
18 33	4S V +1 H4		-450	11 -11	16 27	2N S +1 H7		150	-2 2
19 34	4S V +1 H5		-450	11 -11	7 3	3K N = SJ		110	-15 15
23 26	4S V +1 H5		-450	11 -11	22 5	3K N = SJ		110	-15 15
28 2	4S Ø +1 K8		-450	11 -11	23 26	3K S = H7		110	-15 15
30 32	4S Ø +1 H4		-450	11 -11	1 24	4S S -1 H9		-50	-74 74
25 12	4S V +2 H8		-480	-4 4	17 31	3S N -1 HA		-50	-74 74

1	24	3N	Ø +3	H10	-490	-6	6	29	6	4S	S -2	S2	-100	-94	94
29	6	3N	Ø +3	H9	-490	-6	6	9	4	4S	N -3	HA	-150	-108	108
22	5	6S	V =	S5	-980	-174	174	25	12	3Nx	S -2	K2	-300	-148	148

39	9							40	1032						
Syd	K6543							Vest	Q984						
Alle	K98							Ingen	K74						
	AK108								986						
Q108542	KJ63							A75	KJ984						
---	1082							103	A2						
10654	AJ2							J953	AQ2						
J42	Q65							10532	AK7						
	A7							Q6							
	AQJ97							KJ765							
	Q73							1086							
	973							QJ4							

5H S 650								5N V -460							
	K	R	H	S	N				K	R	H	S	N		
N	9	7	11	5	8			NS	2	2	5	2	2		
S	10	:	:	:	:			ØV	11	11	8	11	11		
ØV	3	5	2	8	3										

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
17 31	4H S +2 S5		680	41 -41	1 24	3N Ø -1 H6		50	102 -102
1 24	4H S +1 S4		650	26 -26	7 3	3N Ø -1 K4		50	102 -102
7 3	5H S = SQ		650	26 -26	9 4	3N Ø -1 H5		50	102 -102
15 8	4H S +1 S6		650	26 -26	15 8	3N Ø -1 H5		50	102 -102
16 27	4H S +1 KJ		650	26 -26	17 31	3N Ø -1 H5		50	102 -102
18 33	4H S +1 S4		650	26 -26	21 10	3N Ø -1 H5		50	102 -102
19 34	4H S +1 R6		650	26 -26	23 26	3N Ø -1 H6		50	102 -102
21 10	4H S +1 R6		650	26 -26	16 27	2N Ø +1 H6		-150	30 -30
22 5	4H S +1 S6		650	26 -26	14 20	4S Ø = R8		-420	-68 68
23 26	4H S +1 S2		650	26 -26	30 32	4S Ø = KQ		-420	-68 68
25 12	4H S +1 K2		650	26 -26	13 11	4S Ø +1 KQ		-450	-84 84
28 2	4H S +1 S5		650	26 -26	19 34	4S Ø +1 KQ		-450	-84 84
29 6	4H S +1 H6		650	26 -26	25 12	4S Ø +1 K2		-450	-84 84
30 32	4H S +1 S8		650	26 -26	28 2	4S Ø +1 H5		-450	-84 84
13 11	4H S = S3		620	10 -10	29 6	4S Ø +1 KQ		-450	-84 84
14 20	6H S -1 R6		-100	-191 191	18 33	4S Ø +2 KQ		-480	-94 94
9 4	7H S -2 R2		-200	-198 198	22 5	4S Ø +2 R5		-480	-94 94

41	32							42	K10965						
Nord	K42							Øst	7						
Ø-V	53							Alle	75						
	KQJ1084								AJ1065						
KQ94	J876							A8	72						
AQ763	J9							A10962	K543						
KJ74	Q106							A932	KJ64						
---	9632							K2	984						
	A105								QJ43						
	1085								QJ8						
	A982								Q108						
	A75								Q73						

4Hx Ø 200								3S S 140							
	K	R	H	S	N				K	R	H	S	N		
NS	9	5	4	4	9			NS	9	5	5	9	6		
ØV	4	7	9	9	4			ØV	4	8	8	4	5		

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
13 20	3Nx S = SK		550	156 -156	19 12	5Hx V -3 S10		800	194 -194
28 3	4Kx N = S8		510	146 -146	28 3	4Hx V -2 S5		500	122 -122
17 27	3Kx N = HJ		470	135 -135	2 18	5H V -3 S5		300	59 -59
24 4	4S Ø -3 KA		300	88 -88	10 31	4H V -2 H3		200	19 -19
10 31	4S Ø -2 KA		200	54 -54	13 20	4H V -2 S10		200	19 -19
34 32	4K N = HJ		130	30 -30	14 23	4H V -2 S5		200	19 -19
9 15	2N N = S7		120	21 -21	17 27	3S S +2 HA		200	19 -19

2	18	3K	N = HJ	110	17	-17	25	8	4H	V -2 S5	200	19	-19
6	33	3K	N = HJ	110	17	-17	1	29	2S	N +2 H4	170	6	-6
30	11	3K	N = HJ	110	17	-17	22	16	3S	N +1 H3	170	6	-6
1	29	4S	Ø -1 KA	100	15	-15	6	33	2S	N +1 R5	140	-8	8
14	23	4Kx	N -1 HJ	-100	-50	50	30	11	2S	N +1 R4	140	-8	8
5	21	3S	Ø = KA	-140	-64	64	9	15	4H	V -1 KA	100	-23	23
22	16	5Kx	N -2 HJ	-300	-110	110	7	26	4S	S -1 HA	-100	-96	96
25	8	5Kx	N -2 HJ	-300	-110	110	34	32	4S	S -1 SA	-100	-96	96
7	26	4S	Ø = RQ	-620	-181	181	5	21	3H	V +1 KJ	-170	-121	121
19	12	4H	V = R3	-620	-181	181	24	4	4Sx	S -1 H5	-200	-130	130

43 AKQ2  
 Syd J108  
 Ingen 54  
 KQ42  
 75 108  
 A42 Q93  
 QJ1082 A96  
 A75 J10963  
 J9643  
 K765  
 K73  
 8

44 A985  
 Vest 7654  
 N-S Q865  
 A  
 73 KJ102  
 AQ3 K109  
 AK J1032  
 K87542 J3  
 Q64  
 J82  
 974  
 Q1096

4S S 420  
 K R H S N  
 NS 7 6 9 10 7  
 Ø 6 7 4 3 5  
 V : : : : 6

2N V -120  
 K R H S N  
 NS 4 5 5 5 5  
 ØV 9 8 7 8 8

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
10	31	4S S +1 RQ	450	67 -67	17	27	3N V -3 R6	150	64 -64
1	29	4S N = KJ	420	51 -51	7	26	3N Ø -2 S4	100	45 -45
5	21	4S N = KJ	420	51 -51	10	31	3K V -2 H6	100	45 -45
6	33	4S N = KJ	420	51 -51	14	23	3N V -2 S5	100	45 -45
14	23	4S N = KJ	420	51 -51	1	29	3N V -1 H7	50	15 -15
17	27	4S N = KJ	420	51 -51	5	21	3N V -1 S9	50	15 -15
24	4	4S N = KJ	420	51 -51	9	15	3N V -1 R6	50	15 -15
25	8	4S S = RQ	420	51 -51	13	20	3N V -1 S5	50	15 -15
28	3	4S S = RQ	420	51 -51	19	12	3N V -1 S5	50	15 -15
30	11	3S S +2 RQ	200	-42 42	24	4	3N V -1 R5	50	15 -15
2	18	3S N +1 KJ	170	-50 50	25	8	3N V -1 H6	50	15 -15
7	26	3S S +1 RQ	170	-50 50	28	3	3N V -1 R5	50	15 -15
9	15	3S N +1 S10	170	-50 50	30	11	3N V -1 S5	50	15 -15
13	20	2S S +2 RQ	170	-50 50	34	32	3N Ø -1 H8	50	15 -15
19	12	2S S +2 RQ	170	-50 50	2	18	2K V = S9	-90	-46 46
34	32	3S S +1 RQ	170	-50 50	6	33	3N V = H7	-400	-150 150
22	16	4S S -1 RQ	-50	-133 133	22	16	3N V +1 S5	-430	-153 153

45 K654  
 Nord A42  
 Alle 85  
 KJ82  
 7 Q92  
 J73 KQ1095  
 KJ63 A42  
 AQ1075 43  
 AJ1083  
 86  
 Q1097  
 96

46 ---  
 Øst KQJ1076  
 Ingen AQJ10  
 A42  
 AK3 QJ654  
 843 A92  
 52 K964  
 KJ985 10  
 109872  
 5  
 873  
 Q763

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

3H N 140  
 K R H S N  
 N 7 8 9 5 7  
 S 6 : 8 : :  
 Ø 5 5 4 7 6  
 V 6 : : : :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
-----	-------	----	----------	-------	-----	-------	----	----------	-------

25	34	5Hx	Ø -3 H2	800	214	-214	10	17	4Sx	Ø -5 H5	1100	223	-223
15	6	4H	Ø -3 R10	300	112	-112	4	19	3Hx	N = H3	530	123	-123
10	17	3H	Ø -2 R10	200	80	-80	26	2	3Hx	N = K10	530	123	-123
14	3	3K	Ø -2 H8	200	80	-80	12	32	4Sx	V -3 H5	500	113	-113
13	30	2S	S = R6	110	47	-47	24	29	4Sx	Ø -2 H5	300	51	-51
9	5	4H	Ø -1 R2	100	47	-47	8	11	3H	N = S2	140	-3	3
12	32	4H	Ø -1 H8	100	47	-47	13	30	2H	N +1 K10	140	-3	3
21	1	4H	Ø -1 K9	100	47	-47	14	3	3H	N = K10	140	-3	3
27	31	4H	Ø -1 K4	100	47	-47	20	16	3H	N = K10	140	-3	3
26	2	Pass		0	14	-14	27	31	3H	N = K9	140	-3	3
23	18	3S	S -1 HJ	-100	-19	19	23	18	2R	N +1 K10	110	-16	16
8	11	4Sx	S -1 H3	-200	-54	54	7	33	3S	Ø -1 H5	50	-39	39
24	29	4Sx	S -1 H2	-200	-54	54	28	22	4H	N -1 K10	-50	-69	69
7	33	4Sx	N -2 HK	-500	-141	141	9	5	4Hx	N -1 K10	-100	-89	89
20	16	4Sx	S -2 H7	-500	-141	141	15	6	4Hx	N -1 K10	-100	-89	89
4	19	4H	V = H3	-620	-163	163	25	34	4Hx	N -1 K10	-100	-89	89
28	22	4H	Ø = R10	-620	-163	163	21	1	5Rx	N -4 K10	-800	-227	227

47 Q654  
 Syd 74  
 N-S QJ108  
 J75  
 AK109 87  
 A10932 QJ8  
 9 A7543  
 Q86 1043  
 J32  
 K65  
 K62  
 AK92

48 9652  
 Vest 3  
 Ø-V KJ1043  
 J92  
 Q104 AJ  
 K109 AQ862  
 A985 762  
 1086 754  
 K873  
 J754  
 Q  
 AKQ3

4H V -420  
 K R H S N  
 N 5 5 3 4 4  
 S : 6 : 5 5  
 ØV 7 7 10 7 8

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
4	19	4H V -1 H3	50	80 -80	23	18	4Hx Ø -3 KA	800	197 -197
15	6	4H V -1 RQ	50	80 -80	26	2	2Rx N +1 SA	280	72 -72
10	17	2S N -1 S8	-100	14 -14	12	32	3H Ø -2 KA	200	39 -39
24	29	1N S -1 H2	-100	14 -14	4	19	2S N +1 H3	140	12 -12
8	11	1N Ø +1 R3	-120	8 -8	10	17	2S S +1 H9	140	12 -12
12	32	2H Ø +1 RQ	-140	-4 4	21	1	2S N +1 K4	140	12 -12
13	30	3H Ø = RQ	-140	-4 4	24	29	2S N +1 HA	140	12 -12
20	16	2H V +1 RQ	-140	-4 4	28	22	2S N +1 HA	140	12 -12
21	1	2H V +1 RQ	-140	-4 4	14	3	2R N +1 K7	110	-4 4
23	18	3H V = RQ	-140	-4 4	20	16	3R N = K5	110	-4 4
26	2	2H V +1 RQ	-140	-4 4	7	33	1N V -1 RJ	100	-4 4
28	22	2H Ø +1 RQ	-140	-4 4	27	31	3H Ø -1 KA	100	-4 4
7	33	3H V +1 K5	-170	-20 20	8	11	4S N -1 R3	-50	-66 66
9	5	2H V +2 K5	-170	-20 20	9	5	4S N -1 R2	-50	-66 66
27	31	2H V +2 RQ	-170	-20 20	13	30	4S S -1 K6	-50	-66 66
25	34	2H Ø +3 KA	-200	-34 34	15	6	4S S -1 K8	-50	-66 66
14	3	2S S -3 R9	-300	-74 74	25	34	4S S -2 H10	-100	-88 88

49 A10874  
 Nord Q9  
 Ingen AJ9  
 A64  
 3 QJ9652  
 KJ43 10652  
 K10 3  
 J109753 KQ  
 K  
 A87  
 Q876542  
 82

50 KQ63  
 Øst AK3  
 N-S A9  
 J853  
 J972 A85  
 84 J10  
 J104 K76532  
 AQ92 K10  
 104  
 Q97652  
 Q8  
 764

6Hx V 800

25x Ø 100

K R H S N  
 NS 6 12 5 7 11  
 Ø 7 1 7 5 1  
 V : : 8 6 2

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
6 19	3N N +3 SQ		490	47 -47	28 33	4Sx V -4 HA		800	210 -210
7 23	3N N +3 SQ		490	47 -47	1 31	3H S = RJ		140	45 -45
20 26	3N N +3 SQ		490	47 -47	8 13	2H S +1 RJ		140	45 -45
29 21	3N N +3 SQ		490	47 -47	22 27	2H N +1 HJ		140	45 -45
10 2	3N N +2 SQ		460	32 -32	34 4	3H N = HJ		140	45 -45
15 12	3N N +2 H2		460	32 -32	9 11	2H S = RJ		110	31 -31
30 24	3N N +2 SQ		460	32 -32	15 12	2H S = RJ		110	31 -31
18 3	5R S +2 H4		440	20 -20	6 19	2S V -1 HK		50	4 -4
1 31	3N N +1 SQ		430	17 -17	29 21	2S V -1 HA		50	4 -4
5 32	3N N +1 SQ		430	17 -17	5 32	3H S -1 RJ		-100	-55 55
28 33	3N S +1 K2		430	17 -17	10 2	3H S -1 RJ		-100	-55 55
8 13	5R S +1 S3		420	15 -15	14 17	4H S -1 RJ		-100	-55 55
9 11	5R S +1 S3		420	15 -15	18 3	3H N -1 HJ		-100	-55 55
14 17	5R N +1 S5		420	15 -15	20 26	3H S -1 RJ		-100	-55 55
16 25	1N S +4 K5		210	-70 70	7 23	3R Ø = S10		-110	-57 57
22 27	1N S -1 KJ		-50	-149 149	30 24	2S V = HA		-110	-57 57
34 4	4H N -4 SQ		-200	-181 181	16 25	3R Ø +1 H2		-130	-71 71

51 1097  
 Syd A1096  
 Ø-V J76  
 973

K853 AQ64  
 Q J54  
 Q10853 A9  
 AQ10 K652  
 J2  
 K8732  
 K42  
 J84

55 V -650

K R H S N  
 NS 2 2 6 1 4  
 ØV 10 11 7 11 8

52 AJ743  
 Vest A83  
 Alle 102  
 854

Q65 K8  
 10974 KJ6  
 J873 95  
 J6 AK10972  
 1092  
 Q52  
 AKQ64  
 Q3

25 N 110

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
9 11	4S Ø = R2		-620	17 -17	9 11	3K Ø -3 RA		300	89 -89
10 2	4S Ø = K4		-620	17 -17	15 12	1N Ø -2 RK		200	53 -53
14 17	4S Ø = H2		-620	17 -17	10 2	2S N +1 KA		140	23 -23
30 24	4S Ø = H2		-620	17 -17	1 31	2S N = KA		110	6 -6
1 31	4S Ø +1 H2		-650	0 0	7 23	2S N = KA		110	6 -6
5 32	4S Ø +1 H2		-650	0 0	14 17	2S N = KA		110	6 -6
7 23	4S Ø +1 H2		-650	0 0	16 25	2S N = KA		110	6 -6
8 13	4S Ø +1 H3		-650	0 0	20 26	2S N = KA		110	6 -6
15 12	4S Ø +1 H2		-650	0 0	22 27	2S N = KA		110	6 -6
18 3	4S V +1 K9		-650	0 0	28 33	2S N = KA		110	6 -6
20 26	4S Ø +1 H2		-650	0 0	29 21	2S N = KK		110	6 -6
28 33	4S Ø +1 K4		-650	0 0	34 4	2S N = KA		110	6 -6
29 21	4S Ø +1 K4		-650	0 0	6 19	2H V -1 R10		100	6 -6
6 19	4S Ø +2 R4		-680	-17 17	8 13	1N Ø -1 RA		100	6 -6
16 25	4S Ø +2 SJ		-680	-17 17	30 24	1N Ø = RA		-90	-77 77
22 27	4S Ø +2 K8		-680	-17 17	5 32	3S N -1 KA		-100	-77 77
34 4	4S Ø +2 S2		-680	-17 17	18 3	3S N -1 KA		-100	-77 77

53 AKQ853  
 Nord 107  
 N-S Q74  
 87

97 J64  
 A8 J63  
 AJ962 1083

54 Q962  
 Øst 64  
 Ø-V K9542  
 K8

743 AKJ85  
 AQ10983 J5  
 J A8

J1043 A652  
102  
KQ9542  
K5  
KQ9

1096 AJ72  
10  
K72  
Q10763  
Q543

45 S 620  
K R H S N  
N 6 6 10 9 7  
S : : : 10 9  
ØV 7 7 3 3 3

7H Ø -2210  
K R H S N  
N 2 8 0 1 0  
S 1 : : : :  
Ø 11 5 13 12 12  
V : : : 11 :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
4 16	3N S +1 H3		630	45 -45	20 18	4S Ø -1 R3		100	202 -202
6 24	3N N +1 K7		630	45 -45	4 16	4S Ø = H3		-620	1 -1
28 7	3N S +1 R2		630	45 -45	8 33	4S Ø = R3		-620	1 -1
1 10	4S N = R8		620	44 -44	12 34	4S Ø = R3		-620	1 -1
8 33	4H S = KJ		620	44 -44	15 11	4S Ø = H3		-620	1 -1
9 26	4H S = KJ		620	44 -44	19 13	4S Ø = R6		-620	1 -1
12 34	4S N = R8		620	44 -44	28 7	4S Ø = R3		-620	1 -1
15 11	4H S = S3		620	44 -44	1 10	4S Ø +1 R3		-650	-16 16
19 13	4S N = R3		620	44 -44	6 24	4S Ø +1 S10		-650	-16 16
25 5	4H S = KJ		620	44 -44	9 26	4S Ø +1 R3		-650	-16 16
30 23	4H S = KJ		620	44 -44	21 14	4S Ø +1 R3		-650	-16 16
32 29	4H S = KJ		620	44 -44	22 31	4S Ø +1 R6		-650	-16 16
20 18	3N N = K2		600	31 -31	25 5	4S Ø +1 R5		-650	-16 16
21 14	3H S +2 R2		200	-104 104	30 23	4S Ø +1 R2		-650	-16 16
2 27	2S N +1 H6		140	-120 120	32 29	4S Ø +1 S10		-650	-16 16
17 3	4S N -1 R3		-100	-169 169	17 3	4S Ø +2 H2		-680	-32 32
22 31	4S N -1 R8		-100	-169 169	2 27	4H Ø +3 S10		-710	-48 48

55 102  
Syd KQ108  
Alle 10962  
863  
K7643 QJ95  
J42 975  
AK7 84  
J2 A1094  
A8  
A63  
QJ53  
KQ75

56 KQ95  
Vest A74  
Ingen AJ92  
54  
10 J873  
1083 J2  
1084 Q763  
QJ10932 A86  
A642  
KQ965  
K5  
K7

2S V -110  
K R H S N  
NS 8 8 8 5 6  
ØV 5 4 5 8 6

6N N 990  
K R H S N  
NS 7 11 12 11 12  
ØV 6 2 1 2 1

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
21 14	2H N +1 SQ		140	82 -82	1 10	4S N +1 KA		450	86 -86
2 27	1N S +1 RA		120	78 -78	2 27	4S N +1 KA		450	86 -86
25 5	1N S +1 S3		120	78 -78	4 16	4S S +1 H3		450	86 -86
20 18	1N S = S3		90	61 -61	8 33	4S N +1 KA		450	86 -86
1 10	1N S -1 S4		-100	-23 23	9 26	4S N +1 KA		450	86 -86
4 16	1N S -1 H3		-100	-23 23	15 11	4H N +1 S7		450	86 -86
6 24	1N S -1 S3		-100	-23 23	20 18	4S N +1 HJ		450	86 -86
8 33	1N S -1 S3		-100	-23 23	21 14	4H S +1 KQ		450	86 -86
9 26	1N S -1 S3		-100	-23 23	22 31	4S N = HJ		420	73 -73
12 34	1N S -1 S3		-100	-23 23	17 3	3K V -2 H5		100	-41 41
15 11	1N S -1 R3		-100	-23 23	19 13	6S N -1 KA		-50	-96 96
17 3	1N S -1 S3		-100	-23 23	25 5	6S N -1 KA		-50	-96 96
19 13	1N S -1 S3		-100	-23 23	30 23	6S S -1 KQ		-50	-96 96
22 31	1N S -1 S3		-100	-23 23	32 29	6S N -1 KA		-50	-96 96
28 7	1N S -1 S3		-100	-23 23	6 24	6N S -2 KQ		-100	-112 112
30 23	1N S -1 S3		-100	-23 23	12 34	6H S -2 S10		-100	-112 112
32 29	1N S -1 S3		-100	-23 23	28 7	6H S -2 S10		-100	-112 112



57 A1087643  
 Nord Q2  
 Ø-V K8  
 J10  
 952 ---  
 1065 AJ93  
 AJ1054 973  
 63 A98742  
 KQJ  
 K874  
 Q62  
 KQ5

58 K9  
 Øst AK87  
 Alle A10732  
 84  
 6542 AQJ10  
 QJ6 54  
 KQJ 4  
 1063 KQJ975  
 873  
 10932  
 9865  
 A2

4S N 420  
 K R H S N  
 N 4 5 6 10 8  
 S : 4 : : :  
 ØV 9 8 7 3 3

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
3 21	4S N +1 KA	450	35 -35	33 10	4S Ø -2 H10	200	68 -68		
5 8	4S N +1 KA	450	35 -35	1 30	4S V -1 HA	100	21 -21		
14 28	4S N +1 KA	450	35 -35	3 21	3N V -1 HA	100	21 -21		
20 22	4S N +1 KA	450	35 -35	4 12	4S V -1 H3	100	21 -21		
4 12	4S N = H3	420	18 -18	5 8	4S V -1 HK	100	21 -21		
6 25	4S N = KA	420	18 -18	6 25	4S V -1 HK	100	21 -21		
7 31	4S N = KA	420	18 -18	7 31	4S V -1 HA	100	21 -21		
9 19	4S N = R7	420	18 -18	9 19	4H V -1 HA	100	21 -21		
11 26	4S N = RA	420	18 -18	11 26	4S V -1 HK	100	21 -21		
15 24	4S N = K3	420	18 -18	14 28	4S V -1 HA	100	21 -21		
17 2	4S N = KA	420	18 -18	15 24	4S V -1 HA	100	21 -21		
27 18	4S N = KA	420	18 -18	20 22	4S V -1 HA	100	21 -21		
29 23	4S N = KA	420	18 -18	27 18	4S V -1 HA	100	21 -21		
33 10	4S N = HA	420	18 -18	16 34	3S Ø = S8	-140	-80 80		
1 30	3S N +1 KA	170	-82 82	29 23	2S V +1 HA	-140	-80 80		
32 13	3S N +1 KA	170	-82 82	32 13	3S V = HA	-140	-80 80		
16 34	3N S -1 R4	-50 -156 156		17 2	3K Ø +2 R9	-150	-80 80		

59 J9  
 Syd A87  
 Ingen 943  
 98542  
 Q643 K752  
 Q53 1042  
 Q10852 K7  
 7 Q1063  
 A108  
 KJ96  
 AJ6  
 AKJ

60 K94  
 Vest Q864  
 N-S KJ952  
 J  
 Q876532 AJ10  
 A72 953  
 3 76  
 K10 98765  
 ---  
 KJ10  
 AQ1084  
 AQ432

3N S 400  
 K R H S N  
 NS 10 8 9 7 9  
 Ø 3 5 3 6 4  
 V 2 : : 5 :

6Sx V 500  
 K R H S N  
 N 8 12 10 4 6  
 S : : : : 5  
 ØV 5 1 3 9 4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
3 21	3N S = S4	400	153 -153	3 21	6R S = S2	1370	184 -184		
33 10	3N S = H3	400	153 -153	5 8	6R N = SA	1370	184 -184		
27 18	2N S = R2	120	64 -64	6 25	6R N = SA	1370	184 -184		
1 30	3N S -1 R2	-50	-11 11	7 31	6R N = SA	1370	184 -184		
9 19	3N S -1 R5	-50	-11 11	4 12	5R S = H3	600	40 -40		
11 26	3N S -1 R2	-50	-11 11	32 13	5R S = S3	600	40 -40		
15 24	3N S -1 R2	-50	-11 11	1 30	5Sx V -2 KJ	300	-51 51		
16 34	3N S -1 R2	-50	-11 11	9 19	6Sx V -2 KJ	300	-51 51		
17 2	3N S -1 S3	-50	-11 11	11 26	5Sx V -2 KJ	300	-51 51		
20 22	3N S -1 S4	-50	-11 11	14 28	5Sx Ø -2 HJ	300	-51 51		
29 23	3N S -1 R2	-50	-11 11	20 22	4Sx V -2 KJ	300	-51 51		
5 8	3N S -2 R2	-100	-40 40	29 23	5Sx V -2 KJ	300	-51 51		
6 25	3N S -2 R2	-100	-40 40	33 10	4Sx V -2 H6	300	-51 51		

7	31	3N	S -2 R2	-100	-40	40	27	18	4R	S +2 H6	170	-102	102
14	28	3N	S -2 R2	-100	-40	40	15	24	4Sx	V -1 KJ	100	-119	119
4	12	3N	S -3 H3	-150	-61	61	16	34	4Sx	V -1 KJ	100	-119	119
32	13	3N	S -3 R2	-150	-61	61	17	2	5S	V -2 KJ	100	-119	119

61 92  
 Nord J73  
 Alle A654  
 K873  
 J543 AKQ7  
 Q9 A4  
 KQ82 1093  
 AJ5 10642  
 1086  
 K108652  
 J7  
 Q9

62 97  
 Øst 743  
 Ingen Q98  
 KQ964  
 K6543 QJ8  
 K85 1092  
 K2 J7654  
 1073 AJ  
 A102  
 AQJ6  
 A103  
 852

4S Ø -620  
 K R H S N  
 NS 4 4 8 3 4  
 Ø 9 9 5 10 9  
 V 8 : : : 7

3Kx S -100  
 K R H S N  
 NS 8 6 7 5 6  
 ØV 4 6 5 8 6

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
7	2	4S V -1 H3	100	198 -198	3	22	1N S = S3	90	70 -70
30	27	3H S -2 S3	-200	139 -139	5	19	1N S = S4	90	70 -70
4	20	4S V = H3	-620	-10 10	9	25	1N S -1 S3	-50	8 -8
15	1	4S Ø = H5	-620	-10 10	11	31	1N S -1 S5	-50	8 -8
24	8	4S Ø = H5	-620	-10 10	12	6	1N S -1 S3	-50	8 -8
29	10	4S Ø = S6	-620	-10 10	15	1	1N S -1 S4	-50	8 -8
3	22	4S Ø +1 RJ	-650	-27 27	16	13	3K S -1 S3	-50	8 -8
5	19	4S Ø +1 H2	-650	-27 27	28	18	2N N -1 S3	-50	8 -8
9	25	4S Ø +1 H5	-650	-27 27	30	27	1N S -1 S3	-50	8 -8
11	31	4S Ø +1 S8	-650	-27 27	32	21	1N S -1 S3	-50	8 -8
12	6	4S V +1 RJ	-650	-27 27	33	14	1N S -1 S3	-50	8 -8
16	13	4S Ø +1 H3	-650	-27 27	29	10	1N S -2 S3	-100	-21 21
17	23	4S Ø +1 K9	-650	-27 27	34	26	1N S -2 S3	-100	-21 21
28	18	4S Ø +1 S6	-650	-27 27	7	2	2S V = H3	-110	-23 23
32	21	4S Ø +1 RJ	-650	-27 27	4	20	3N S -3 S3	-150	-42 42
33	14	4S Ø +1 H5	-650	-27 27	24	8	3N S -3 S2	-150	-42 42
34	26	4S V +1 S2	-650	-27 27	17	23	3N S -4 S6	-200	-63 63

63 9  
 Syd 98432  
 N-S 943  
 9763  
 J10765 AK8  
 A J75  
 K75 AQJ108  
 AQJ2 108  
 Q432  
 KQ106  
 62  
 K54

64 AQ652  
 Vest AQ54  
 Ø-V ---  
 A1084  
 J10 9743  
 986 103  
 AQJ865 K10932  
 J7 93  
 K8  
 KJ72  
 74  
 KQ652

6N V -990  
 K R H S N  
 N 2 0 5 1 1  
 S : 1 : : :  
 ØV 11 12 8 12 12

7H N 1510  
 K R H S N  
 NS 13 6 13 12 7  
 ØV 0 7 0 1 1

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
32	21	6N Ø -3 H9	150	189 -189	34	26	5Rx V -4 SA	1100	107 -107
7	2	6S V -1 H2	50	166 -166	7	2	6H S +1 H9	1010	78 -78
12	6	4N V -1 H3	50	166 -166	11	31	6H S +1 H5	1010	78 -78
11	31	4S V +1 H5	-450	26 -26	12	6	6H N +1 R3	1010	78 -78
34	26	4S V +1 H9	-450	26 -26	16	13	6H S +1 RA	1010	78 -78
3	22	3N Ø +2 HK	-460	26 -26	24	8	6H S +1 H10	1010	78 -78

29	10	3N	V +2	H2	-460	26	-26	30	27	6H	N +1	R3	1010	78	-78
4	20	4S	V +2	H3	-480	17	-17	9	25	6S	N =	R2	980	64	-64
5	19	4S	V +2	K7	-480	17	-17	33	14	6S	N =	R2	980	64	-64
17	23	4S	V +2	H9	-480	17	-17	15	1	6K	S +1	RK	940	52	-52
28	18	4S	V +2	H2	-480	17	-17	3	22	4H	N +3	R3	510	-105	105
30	27	4S	V +2	H9	-480	17	-17	5	19	4H	S +3	SJ	510	-105	105
9	25	6S	V =	R3	-980	-142	142	28	18	4H	S +3	RA	510	-105	105
15	1	6S	V =	H2	-980	-142	142	29	10	4H	S +3	SJ	510	-105	105
16	13	6S	V =	K2	-980	-142	142	32	21	5H	S +2	RA	510	-105	105
24	8	6S	V =	H2	-980	-142	142	4	20	4H	S +2	H3	480	-115	115
33	14	6S	V =	H2	-980	-142	142	17	23	4S	N +2	R3	480	-115	115

[Spillstensiler](#) [Foss](#) [PBN](#) [Tekstfil](#) Kortfil: [BRI](#) [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.