

**2018-05-10 Maibridge18**[Spillstensiler](#) [PBN](#) [Mer informasjon](#)

20 bord, 40 par. Antall spill: 54.

Plass	Par	Poeng	%	Navn	MNR	Klubb
1	24	218	60,6	Erik Eriksen - Finn Fyllingslid	8218 8900	Åsane BK
2	18	189	59,2	Arild Lauvsnes - Erik Eliassen	25625 32142	Stavanger BK
3	33	171	58,3	Rune Fagerbakke - Bjarte Haugland	31567 31566	Austevoll BK
4	2	164	58,0	Ann-Mari Mirkovic Juvik - Espen Anfinson	13823 24982	Bergen Akademiske BK - Klepp BK
5	38	137	56,7	Jorunn Folkedal - Inge Kvarven	34635 10724	Rubbestadneset BK
6	27	135	56,6	Helge Svendsen - Tone Torkelsen Svendsen	13349 14297	Kopervik BK - Rubbestadneset BK
7	12	128	56,2	Rune Bjelland - Hege Sundland	16010 36175	Stavanger BK
8	4	124	56,0	Dag Inge Torgersen - Jomar Lygre Undheim	9999 38964	Klepp BK
9	14	116	55,7	Jan Fjælberg - Paul Bang	6394 4724	Stavanger BK
10	20	114	55,6	Kjell Terje Reve - Trond Kåre Knutsen	21238 13358	Klepp BK - Stavanger BK
11	23	113	55,5	Bjørn Hauge - Frode Dyrstad	6654 27533	Os BK
12	11	102	55,0	Per Haug - Rune Wichmann Haldorsen	8752 6033	Rubbestadneset BK
13	5	93	54,5	Anders Johansson - Tor Anders Hauge	41355 6655	Os BK
14	13	75	53,7	Lisbeth K. Glærum - Tore Bårdsen	23274 17557	Åsane BK - Stavanger BK
15	7	59	52,9	Reidar Tore Dale - Carl-Otto Curran	23030 40671	Os BK
16	59	52,9	Sigurd Østebøvik - Stig Gamlemshaug	14890 5489	Kopervik BK - Stord BK	
17	34	38	51,9	Trond Are Nitter - Jan Kristen Lutro	13414 12568	Rubbestadneset BK
18	21	27	51,3	Mona Lindstrøm - Sjur Nedrebø	31292 28562	Kristiansands BK - Stavanger BK
19	35	24	51,2	Torild Heskje - Roger Træet	24972 14797	Klepp BK - Stord BK
20	28	23	51,1	Katarina Ekren - Daniel Bjørgo	40541 37943	Bergen Akademiske BK
21	31	13	50,6	Jostein Ravn Ottesen - Eivind Nilsen	5217 2698	Kopervik BK - Sjømannsbriden DB BK
22	40	1	50,0	Leif Juvik - Kåre Kristiansen	8406 8405	Os BK
23	1	-9	49,6	Jan Ivar Wannberg - Egil Nerheim	16036 5440	Ølen BK - Sauda BK
24	8	-10	49,5	Joleiv Midttveit - Kåre Aasen	21631 3117	Os BK
25	39	-12	49,4	Eli Solheim - Ivar Magnus Anfinson	5866 5708	Klepp BK
26	36	-25	48,8	Leif Arne Halleraker - Arne Gothi	14566 6000	Sauda BK
27	6	-64	46,9	Fred Trygve Svendsen - Knut Birger Tysvær	20976 14397	Kopervik BK
28	26	-70	46,6	Roald Magne Nilsen - Kurt Langhelle	10733 7617	Stord BK - Kopervik BK
29	25	-83	46,0	Inge Halderaker - Helge Halleraker	9998 6034	Rubbestadneset BK
30	10	-86	45,8	Elisabeth Eikeland - Jan Erik Alm Bendiksen	37286 34910	Åsane BK - Kvinnherad BK
31	9	-103	45,0	Astrid Antonsen - Hans Gunnar Skreslett	30961 44254	Rubbestadneset BK
32	3	-104	44,9	Oddmund Strømme - Tore Fjeldberg	41749 17554	Stord BK
33	29	-125	43,9	Jørn Salmo - Trond Salmo	25506 23338	Stavanger BK - Stord BK
34	15	-151	42,6	Øyvind Fedøy - John B. Storebø	40299 26067	Austevoll BK
35	37	-180	41,2	Asbjørn Sæverud - Jens Erik Nybø Hansen	10334 9482	Rubbestadneset BK
36	32	-183	41,1	Bendik Totland - Daniel Schlaeger	2569 38451	Rubbestadneset BK
37	17	-214	39,6	Ole Årland - Laila E.R. Årland	28219 31859	Austevoll BK
38	30	-214	39,6	Elisabeth Østrem - Åse Bauge	33504 34803	Os BK
39	22	-219	39,3	Wenche Torgersen Nyborg - Anne Marie Torgersen	29980 14834	Os BK - Rubbestadneset BK
40	19	-271	36,8	Ingrid Møgster - Gunnveig Wetteland	31570 12218	Austevoll BK

1	762	2	A3
Nord	Q7	Øst	J72
Ingen	Q108	N-S	1092
	KQ1094		KJ863
K10984	Q5	K976	Q108
KJ1052	43	K109654	Q3
742	K653	K	Q8543
---	AJ763	A10	Q52
AJ3			J542
A986			A8
AJ9			AJ76
852			974

2K N 90		2S Ø -110	
	K R H S N		K R H S N
N	8 6 6 6 7	N	8 6 4 5 6
S	: : : 7 :	S	: : : : 5
Ø	5 6 6 6 5	ØV	5 6 8 8 7
V	: 5 : : :		

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
7 34	3Kx S = HJ		470	18 -18	11 30	2H Ø = SA		-110	15 -15
11 30	3Kx N = HJ		470	18 -18	22 19	2H V = SA		-110	15 -15
26 15	3S V -3 R8		150	14 -14	26 15	2H V = R10		-110	15 -15
31 10	1N S +2 K6		150	14 -14	28 13	2H V = SA		-110	15 -15

18	23	3K	S = HJ	110	9	-9	38	3	2H	V = SA	-110	15	-15
38	3	3K	N = SQ	110	9	-9	6	35	2H	V +1 SA	-140	-1	1
40	1	3K	N = SQ	110	9	-9	7	34	2H	V +1 SA	-140	-1	1
17	24	3S	V -2 KK	100	4	-4	14	27	2H	V +1 R9	-140	-1	1
29	12	3S	Ø -2 K2	100	4	-4	16	25	3H	V = K3	-140	-1	1
32	9	1N	N = H4	90	0	0	18	23	2H	V +1 R10	-140	-1	1
36	5	2K	S = HJ	90	0	0	20	21	2H	V +1 R10	-140	-1	1
16	25	2N	S -1 R2	-50	-4	4	29	12	2H	V +1 SA	-140	-1	1
28	13	2N	S -1 S2	-50	-4	4	31	10	2H	V +1 SA	-140	-1	1
6	35	3Kx	N -1 SA	-100	-10	10	36	5	2H	V +1 R10	-140	-1	1
20	21	3Rx	S -1 S10	-100	-10	10	37	4	2H	V +1 K2	-140	-1	1
22	19	3N	S -2 H2	-100	-10	10	39	2	2H	V +1 K6	-140	-1	1
33	8	3K	S -2 R7	-100	-10	10	17	24	2H	V +2 SA	-170	-15	15
39	2	3S	V = RA	-140	-15	15	32	9	2H	V +2 SA	-170	-15	15
14	27	3Kx	N -2 SQ	-300	-17	17	40	1	2H	V +2 SA	-170	-15	15
37	4	3Rx	S -3 K2	-500	-19	19	33	8	2H	V +3 H2	-200	-19	19

3 AK10653  
 Syd 973  
 Ø-V 52  
 QJ  
 Q 42  
 KQJ652 10  
 K6 AQJ1074  
 K765 9432  
 J987  
 A84  
 983  
 A108

4 Q953  
 Vest 83  
 Alle 5  
 KQ10763  
 AJ10 K742  
 J65 AK1042  
 9643 Q87  
 982 5  
 86  
 Q97  
 AKJ102  
 AJ4

3Sx S -100  
 K R H S N  
 NS 4 3 3 8 7  
 ØV 9 9 9 4 5

2N N 120  
 K R H S N  
 NS 9 9 5 6 8  
 ØV 2 2 8 6 2

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
23	20	5H Ø -2 SK	200	18 -18	27	16	3N S +2 H5	660	18 -18
38	5	4K V -2 SA	200	18 -18	34	9	3N S +2 H3	660	18 -18
12	31	3S N = K3	140	14 -14	18	25	3N S = H5	600	14 -14
18	25	3S N = H10	140	14 -14	21	22	3N S = K9	600	14 -14
17	26	2S N = H10	110	11 -11	37	6	2H Ø -3 K2	300	11 -11
7	36	2S N -1 H10	-50	3 -3	1	3	3H Ø -2 RA	200	9 -9
8	35	3S N -1 H10	-50	3 -3	33	10	4K N +1 HA	150	6 -6
21	22	3S N -1 H9	-50	3 -3	38	5	2R S +3 H2	150	6 -6
30	13	3S N -1 H10	-50	3 -3	12	31	4K N = K3	130	3 -3
33	10	3S N -1 H10	-50	3 -3	8	35	3K N = HA	110	-1 1
37	6	3S N -1 K2	-50	3 -3	32	11	3K N = HA	110	-1 1
39	4	3S N -1 H10	-50	3 -3	39	4	3K S = H5	110	-1 1
1	3	4S N -2 RA	-100	-7 7	15	28	2H Ø -1 RK	100	-6 6
15	28	3Sx N -1 H10	-100	-7 7	23	20	2H Ø -1 RK	100	-6 6
27	16	4Sx N -1 H10	-100	-7 7	7	36	4K N -1 HA	-100	-12 12
19	24	3R Ø = KA	-110	-11 11	17	26	2S N -1 HA	-100	-12 12
29	14	4Sx N -2 H10	-300	-15 15	19	24	4K N -1 HA	-100	-12 12
34	9	4Sx N -2 H6	-300	-15 15	40	2	4K N -1 HA	-100	-12 12
40	2	4Sx N -2 H10	-300	-15 15	29	14	2H Ø = RK	-110	-17 17
32	11	4H V = SA	-620	-19 19	30	13	3R S -3 HJ	-300	-19 19

5 32  
 Nord 6432  
 N-S AKJ2  
 A83  
 K6 A1054  
 A10 KQJ5  
 10643 87  
 KQ965 742  
 QJ987  
 987  
 Q95  
 J10

6 AJ10  
 Øst A  
 Ø-V KQ852  
 AKJ6  
 863 954  
 9654 KJ83  
 1043 A  
 1095 Q8743  
 Q72  
 Q1072  
 J976  
 2

2N Ø -120  
 K R H S N  
 NS 3 6 4 6 5  
 Ø 9 7 8 7 8  
 V : : : 6 :

6S S 980  
 K R H S N  
 NS 9 12 9 12 11  
 ØV 4 1 4 1 1

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

28 17	1N	N = HK	90	19 -19	20 25	6R	S = K3	920	17 -17
33 12	3K	V -1 S3	50	17 -17	28 17	6R	N = H9	920	17 -17
19 26	2K	V +1 S2	-110	13 -13	34 11	6R	N = H3	920	17 -17
24 21	3K	V = RA	-110	13 -13	2 4	3N	N +3 H8	490	2 -2
38 7	3K	V = S3	-110	13 -13	8 37	3N	N +3 K3	490	2 -2
1 5	3K	V +1 RA	-130	3 -3	9 36	3N	N +3 K3	490	2 -2
16 29	2K	V +2 S3	-130	3 -3	16 29	3N	N +3 S3	490	2 -2
20 25	3K	V +1 RA	-130	3 -3	18 27	3N	N +3 K3	490	2 -2
30 15	3K	V +1 S3	-130	3 -3	22 23	5N	N +1 K4	490	2 -2
31 14	3K	V +1 K2	-130	3 -3	24 21	3N	N +3 K3	490	2 -2
35 10	2K	V +2 RA	-130	3 -3	31 14	3N	N +3 K2	490	2 -2
39 6	2K	V +2 RA	-130	3 -3	35 10	3N	N +3 K4	490	2 -2
18 27	2H	Ø +1 R3	-140	-5 5	38 7	3N	N +3 K3	490	2 -2
22 23	1N	V +3 RA	-180	-8 8	39 6	3N	N +3 K4	490	2 -2
34 11	1N	Ø +3 H3	-180	-8 8	40 3	3N	N +3 S4	490	2 -2
8 37	2S	S -2 HA	-200	-14 14	1 5	3N	S +2 S5	460	-13 13
9 36	2S	S -2 KK	-200	-14 14	30 15	3N	N +2 S9	460	-13 13
13 32	1N	N -2 HK	-200	-14 14	33 12	3N	N +2 S9	460	-13 13
40 3	2S	S -2 HA	-200	-14 14	13 32	4S	S +1 K5	450	-17 17
2 4	2Rx	N -2 HK	-500	-19 19	19 26	5R	S +1 K10	420	-19 19

7 A2  
 Syd 94  
 Alle AQJ1072  
 Q102  
 KQ85 764  
 K10863 J2  
 5 K943  
 K75 AJ43  
 J1093  
 AQ75  
 86  
 986

8 QJ10762  
 Vest KQ5  
 Ingen 84  
 KQ  
 8 A  
 J83 A10642  
 J76 AQ32  
 AJ8765 943  
 K9543  
 97  
 K1095  
 102

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

4Sx N -100  
 K R H S N  
 NS 3 4 3 9 5  
 ØV 10 9 10 4 7

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
1 7	2R	N -1 HJ	-100	15 -15	10 37	2S	N +1 HA	140	16 -16
10 37	2R	N -1 HJ	-100	15 -15	25 22	2S	N +1 H2	140	16 -16
14 33	2R	N -1 R2	-100	15 -15	32 15	3S	N = HA	140	16 -16
17 30	2R	N -1 HJ	-100	15 -15	35 12	3S	N = HA	140	16 -16
25 22	2R	N -1 HJ	-100	15 -15	2 6	5H	Ø -2 SK	100	10 -10
2 6	2H	V = SA	-110	6 -6	31 16	5Hx	Ø -1 K2	100	10 -10
3 5	2H	V = SA	-110	6 -6	29 18	5K	V -1 SQ	50	6 -6
20 27	2S	V = K2	-110	6 -6	40 4	5H	Ø -1 S3	50	6 -6
35 12	2H	V = RA	-110	6 -6	14 33	4S	N -1 SA	-50	0 0
23 24	2H	V +1 RA	-140	0 0	17 30	4S	N -1 H2	-50	0 0
39 8	2H	V +1 K2	-140	0 0	21 26	4S	N -1 HA	-50	0 0
32 15	3H	V +1 RA	-170	-3 3	39 8	4S	N -1 HA	-50	0 0
9 38	2R	N -2 HJ	-200	-11 11	9 38	4Sx	N -1 HA	-100	-8 8
19 28	2R	N -2 HJ	-200	-11 11	20 27	4Sx	N -1 K2	-100	-8 8
21 26	2R	N -2 HJ	-200	-11 11	34 13	4Sx	N -1 H3	-100	-8 8
29 18	2Rx	N -1 HJ	-200	-11 11	36 11	4Sx	N -1 HA	-100	-8 8
34 13	2Rx	N -1 H3	-200	-11 11	23 24	4K	Ø = SQ	-130	-13 13
36 11	2Rx	N -1 HJ	-200	-11 11	1 7	3H	Ø = S5	-140	-16 16
40 4	2Rx	N -1 HJ	-200	-11 11	19 28	3H	Ø = SK	-140	-16 16
31 16	3Rx	N -2 K2	-500	-19 19	3 5	4H	Ø = K10	-420	-19 19

9 AKQ6  
 Nord 97543  
 Ø-V A  
 Q53  
 1083 7542  
 QJ10 82  
 K10654 Q7  
 A10 K7642  
 J9  
 AK6  
 J9832  
 J98

10 K109763  
 Øst KQ7  
 Alle 109  
 74  
 42 AJ85  
 A108542 J9  
 J43 82  
 J3 AQ982  
 Q  
 63  
 AKQ765  
 K1065

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

2N S 120  
 K R H S N  
 NS 7 9 6 8 8  
 ØV 6 4 7 5 4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
20	29	4H N +1 H2	450	18 -18	4	6	3N S = K5	600	19 -19
37	12	4H N +1 K3	450	18 -18	18	31	3K Ø -3 RA	300	17 -17
4	6	3N N +1 K5	430	14 -14	22	27	3H V -2 R10	200	14 -14
10	39	3N N +1 K4	430	14 -14	26	23	3Hx V -1 R10	200	14 -14
3	7	4H N = RQ	420	2 -2	24	25	2S N +1 HJ	140	8 -8
11	38	4H N = RQ	420	2 -2	33	16	2S N +1 HJ	140	8 -8
18	31	4H N = H2	420	2 -2	36	13	2S N +1 HJ	140	8 -8
22	27	4H N = H2	420	2 -2	40	5	2S N +1 HJ	140	8 -8
24	25	4H N = K2	420	2 -2	1	9	2R S +2 KJ	130	-1 1
26	23	4H N = K2	420	2 -2	2	8	3R S +1 KJ	130	-1 1
32	17	4H N = S7	420	2 -2	11	38	3R N +1 KJ	130	-1 1
33	16	4H N = K2	420	2 -2	32	17	3R S +1 KJ	130	-1 1
35	14	4H N = S2	420	2 -2	35	14	3R S +1 KJ	130	-1 1
36	13	4H N = RQ	420	2 -2	3	7	3R S = KJ	110	-12 12
40	5	1N S +3 R4	180	-9 9	15	34	2S N = H6	110	-12 12
1	9	2H N +2 S5	170	-11 11	20	29	2S N = HJ	110	-12 12
21	28	1N S +2 R5	150	-13 13	21	28	3R S = KJ	110	-12 12
2	8	2H N +1 S5	140	-15 15	30	19	2S N = HJ	110	-12 12
15	34	4H N -1 S4	-50	-18 18	37	12	2S N = K3	110	-12 12
30	19	4H N -1 RQ	-50	-18 18	10	39	4R S -1 S4	-100	-19 19

11 108  
Syd AK1064  
Ingen 32  
J972  
AKJ7 Q9632  
J 8753  
KQJ875 A  
84 A65  
54  
Q92  
10964  
KQ103

12 KJ  
Vest K103  
N-S K83  
KQ1075  
1085 A763  
J8652 9  
QJ642 109  
--- A98432  
Q942  
AQ74  
A75  
J6

6S V -980  
K R H S N  
NS 7 1 7 1 1  
ØV 5 12 5 12 8

5N N 660  
K R H S N  
NS 10 8 9 8 11  
ØV 3 5 4 3 2

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
23	28	2S Ø +4 H2	-230	19 -19	2	10	3N N +2 K4	660	7 -7
2	10	4S Ø +2 H2	-480	2 -2	3	9	3N S +2 HJ	660	7 -7
3	9	4S Ø +2 KK	-480	2 -2	4	8	3N N +2 K4	660	7 -7
4	8	4S Ø +2 H2	-480	2 -2	5	7	3N N +2 H9	660	7 -7
5	7	4S Ø +2 HQ	-480	2 -2	11	1	3N N +2 K3	660	7 -7
11	1	4S Ø +2 HA	-480	2 -2	12	39	3N N +2 R3	660	7 -7
12	39	4S Ø +2 H2	-480	2 -2	21	30	3N N +2 K8	660	7 -7
16	35	4S V +2 HA	-480	2 -2	22	29	3N N +2 K4	660	7 -7
19	32	5S Ø +1 KK	-480	2 -2	23	28	3N N +2 K2	660	7 -7
21	30	4S Ø +2 KK	-480	2 -2	34	17	3N N +2 K2	660	7 -7
22	29	4S Ø +2 KK	-480	2 -2	37	14	3N N +2 K3	660	7 -7
25	26	4S Ø +2 H2	-480	2 -2	38	13	3N N +2 K2	660	7 -7
31	20	4S Ø +2 K2	-480	2 -2	40	6	3N N +2 K4	660	7 -7
34	17	4S Ø +2 H3	-480	2 -2	25	26	3N N +1 K3	630	-9 9
36	15	4S Ø +2 KK	-480	2 -2	31	20	3N S +1 K2	630	-9 9
37	14	4S Ø +2 K3	-480	2 -2	33	18	3N N +1 S6	630	-9 9
40	6	4S Ø +2 H2	-480	2 -2	27	24	2Sx V -3 KK	500	-13 13
27	24	6S Ø = H2	-980	-17 17	16	35	2S Ø -2 HA	100	-15 15
33	18	6S Ø = HA	-980	-17 17	36	15	4H N -1 KA	-100	-17 17
38	13	6S Ø = HA	-980	-17 17	19	32	4Hx S -1 RQ	-200	-19 19

13 1062  
Nord J96  
Alle Q54  
8763  
Q93 AKJ8754  
1073 542  
KJ62 3  
K109 QJ  
---  
AKQ8  
A10987  
A542

14 K1087  
Øst J82  
Ingen 1064  
962  
A3 964  
K10643 95  
J872 A  
K3 AQJ8754  
QJ52  
AQ7  
KQ953  
10

3R N 110  
 K R H S N  
 NS 9 9 8 5 6  
 ØV 3 4 4 8 7

5K Ø -400  
 K R H S N  
 N 2 8 4 7 3  
 S : : 5 : :  
 ØV 11 5 7 4 9

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
40 7	4Sx	Ø -2 HQ	500	19 -19	34 19	2S N = H3	110	19 -19	
13 1	3Sx	Ø -1 HA	200	13 -13	24 29	3S N -1 H9		-50	16 -16
24 29	3Sx	Ø -1 HA	200	13 -13	38 15	3S N -1 R2		-50	16 -16
28 25	4S	Ø -2 HA	200	13 -13	13 1	3S N -2 RA		-100	13 -13
38 15	4S	Ø -2 HA	200	13 -13	22 31	2H V = R4		-110	11 -11
39 14	3Sx	Ø -1 HA	200	13 -13	5 9	4K Ø = RQ		-130	8 -8
34 19	3K	N +1 H3	130	7 -7	23 30	4K Ø = RK		-130	8 -8
4 10	3S	Ø -1 HA	100	2 -2	6 8	3K Ø +2 RK		-150	2 -2
5 9	3S	Ø -1 HA	100	2 -2	12 2	3K Ø +2 R3		-150	2 -2
23 30	3S	Ø -1 HA	100	2 -2	17 36	2K Ø +3 K10		-150	2 -2
26 27	4S	Ø -1 HA	100	2 -2	35 18	3K Ø +2 RK		-150	2 -2
3 11	4R	N -1 SQ	-100	-4 4	3 11	3N Ø = R10		-400	-6 6
6 8	4K	N -1 SA	-100	-4 4	4 10	3N Ø = S8		-400	-6 6
22 31	2S	Ø +1 HA	-140	-8 8	39 14	3N V = S5		-400	-6 6
37 16	2S	Ø +1 K3	-140	-8 8	40 7	3N V = S8		-400	-6 6
20 33	5K	N -2 SA	-200	-12 12	20 33	3N V +1 S7		-430	-15 15
35 18	4Kx	N -1 R3	-200	-12 12	26 27	3N V +1 R4		-430	-15 15
17 36	5K	N -4 SA	-400	-15 15	28 25	3N V +1 R10		-430	-15 15
12 2	4Kx	N -2 R2	-500	-17 17	32 21	3N V +1 R2		-430	-15 15
32 21	4Hx	S -3 SA	-800	-19 19	37 16	3N V +1 R3		-430	-15 15

15 K87  
 Syd AJ104  
 N-S Q432  
 72  
 J9 A1043  
 9763 K85  
 1097 865  
 K983 J106  
 Q652  
 Q2  
 AKJ  
 AQ54

16 10532  
 Vest J953  
 Ø-V 2  
 KQ93  
 Q986 KJ  
 A862 K  
 Q65 AKJ743  
 AJ 8652  
 A74  
 Q1074  
 1098  
 1074

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

4N V -630  
 K R H S N  
 NS 4 2 6 3 2  
 Ø 8 11 7 9 9  
 V : : : : 10

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
7 9	3N	S +1 H9	630	16 -16	13 3	6R V -1 KK	100	18 -18	
23 32	3N	S +1 SJ	630	16 -16	38 17	5R V -1 KK	100	18 -18	
24 31	3N	S +1 K3	630	16 -16	33 22	3R V +1 S3		-130	15 -15
33 22	3N	N +1 H2	630	16 -16	6 10	3N V = KK		-600	11 -11
1 15	3N	S = S2	600	0 0	14 2	3N Ø = K7		-600	11 -11
5 11	3N	S = R10	600	0 0	23 32	5R V = KK		-600	11 -11
6 10	3N	S = R10	600	0 0	4 12	3N V +1 K8		-630	7 -7
13 3	3N	S = K8	600	0 0	1 15	3N V +2 H5		-660	-4 4
14 2	3N	S = SJ	600	0 0	5 11	3N V +2 S5		-660	-4 4
18 37	3N	S = R2	600	0 0	7 9	3N Ø +2 H7		-660	-4 4
21 34	3N	S = SJ	600	0 0	18 37	3N Ø +2 H7		-660	-4 4
25 30	3N	S = H7	600	0 0	21 34	3N V +2 KK		-660	-4 4
36 19	3N	S = H9	600	0 0	24 31	3N Ø +2 S4		-660	-4 4
38 17	3N	N = SJ	600	0 0	29 26	3N Ø +2 H4		-660	-4 4
39 16	3N	S = R10	600	0 0	35 20	3N V +2 S5		-660	-4 4
40 8	3N	N = KJ	600	0 0	36 19	3N V +2 S5		-660	-4 4
4 12	3N	S -1 H7	-100	-15 15	40 8	3N Ø +2 H7		-660	-4 4
29 26	3N	S -1 SJ	-100	-15 15	25 30	3N V +3 H5		-690	-17 17
35 20	3N	S -1 H7	-100	-15 15	28 27	3N V +3 H5		-690	-17 17
28 27	3N	S -2 R10	-200	-19 19	39 16	3N V +3 S5		-690	-17 17

17 32  
 Nord K63  
 Ingen J1074  
 AJ86  
 KQ6 A84  
 82 10974  
 AQ82 65  
 KQ42 9753  
 J10975

18 65  
 Øst A63  
 N-S Q7  
 AKQ1094  
 KQJ92 74  
 Q95 10  
 9863 AJ10542  
 3 J865  
 A1083

AQJ5  
K93  
10

KJ8742  
K  
72

2K 0 -90  
K R H S N  
NS 5 7 7 7 6  
0V 8 6 5 6 6

5Rx 0 300  
K R H S N  
NS 9 4 10 6 7  
0V 3 9 3 6 3

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
8 10	2S	S +1 H8	140	19 -19	1 17	4H	S +2 K2	680	19 -19
2 16	2S	S = KK	110	13 -13	2 16	4H	S +1 SK	650	14 -14
14 4	2H	S = KK	110	13 -13	7 11	5H	N = RA	650	14 -14
15 3	2S	S = H6	110	13 -13	14 4	4H	S +1 SK	650	14 -14
25 32	2H	S = KK	110	13 -13	15 3	4H	S +1 K3	650	14 -14
36 21	2S	S = KK	110	13 -13	28 29	4H	S = SQ	620	7 -7
40 9	1Nx	V -1 R7	100	7 -7	30 27	4H	S = SK	620	7 -7
1 17	2H	S -1 K2	-50	3 -3	40 9	4H	S = R9	620	7 -7
24 33	2S	S -1 H8	-50	3 -3	6 12	6Rx	0 -3 H7	500	3 -3
34 23	2H	S -1 H8	-50	3 -3	36 21	5Rx	0 -2 SA	300	1 -1
5 13	1N	0 = S2	-90	-7 7	22 35	5R	0 -2 K7	100	-1 1
6 12	1N	V = S2	-90	-7 7	39 18	5H	0 -1 SK	50	-3 3
7 11	1N	V = S3	-90	-7 7	8 10	5H	S -1 SK	-100	-10 10
26 31	1N	V = K2	-90	-7 7	19 38	5H	S -1 R9	-100	-10 10
28 29	1N	V = S3	-90	-7 7	24 33	5H	S -1 SK	-100	-10 10
37 20	1N	V = K3	-90	-7 7	25 32	5H	S -1 SK	-100	-10 10
39 18	1N	V = S3	-90	-7 7	26 31	4H	S -1 K2	-100	-10 10
19 38	3H	S -2 H2	-100	-15 15	37 20	5H	S -1 K3	-100	-10 10
22 35	1N	V +1 S3	-120	-18 18	34 23	6H	S -2 H3	-200	-17 17
30 27	1N	V +1 S3	-120	-18 18	5 13	6K	N -3 RA	-300	-19 19

19 952  
Syd AJ62  
0-V 54  
KJ62  
K107 AJ8  
8753 KQ9  
Q3 KJ976  
A1054 Q9  
Q643  
104  
A1082  
873

20 KQJ106  
Vest 742  
Alle AKQ  
62  
98 A4  
AQ1053 J  
J32 108765  
K85 J10943  
7532  
K986  
94  
AQ7

3N V -600  
K R H S N  
N 5 4 4 5 4  
S 4 : : 4 :  
0V 7 9 9 8 9

4Kx V 500  
K R H S N  
N 5 4 7 8 8  
S : 5 : : 9  
0V 8 8 6 5 4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
3 17	3N	0 -2 S4	200	19 -19	3 17	3S	N = HJ	140	19 -19
27 32	3N	0 -1 S4	100	14 -14	6 14	2S	N = HJ	110	15 -15
29 30	3N	0 -1 H9	100	14 -14	23 36	2S	N = HJ	110	15 -15
38 21	3N	0 -1 S4	100	14 -14	31 28	2S	N = K2	110	15 -15
40 10	3N	0 -1 H10	100	14 -14	1 19	4S	N -1 HJ	-100	8 -8
1 19	2N	0 +1 K2	-150	8 -8	9 11	3S	N -1 HJ	-100	8 -8
20 39	2N	0 +1 S2	-150	8 -8	16 4	3S	N -1 HJ	-100	8 -8
2 18	3N	0 = H10	-600	-6 6	20 39	3S	N -1 HJ	-100	8 -8
7 13	3N	0 = S4	-600	-6 6	2 18	4S	N -2 HJ	-200	-7 7
8 12	3N	0 = H10	-600	-6 6	7 13	4S	N -2 HJ	-200	-7 7
9 11	3N	V = SQ	-600	-6 6	8 12	4S	N -2 HJ	-200	-7 7
15 5	3N	0 = S3	-600	-6 6	15 5	4S	N -2 HJ	-200	-7 7
16 4	3N	0 = S3	-600	-6 6	25 34	4S	N -2 H3	-200	-7 7
23 36	3N	0 = K8	-600	-6 6	26 33	4H	N -2 HJ	-200	-7 7
25 34	3N	0 = H3	-600	-6 6	27 32	4S	N -2 KJ	-200	-7 7
26 33	3N	0 = S4	-600	-6 6	29 30	4S	N -2 HJ	-200	-7 7
31 28	3N	0 = K2	-600	-6 6	35 24	4S	N -2 HJ	-200	-7 7
35 24	3N	0 = S5	-600	-6 6	37 22	4S	N -2 K3	-200	-7 7
37 22	3N	0 = K3	-600	-6 6	40 10	4S	N -2 HQ	-200	-7 7
6 14	3N	0 +1 R2	-630	-19 19	38 21	5S	N -3 HJ	-300	-19 19

21 J3  
Nord Q87  
N-S KQJ2  
QJ86  
Q52 K64

22 Q1076  
0st AQ872  
0-V Q1084  
---  
843 ---

KJ52	A963	K63	J1094
843	65	KJ5	732
K103	A975	7642	AK10853
	A10987		AKJ952
	104		5
	A1097		A96
	42		QJ9

2Nx Ø 100

	K	R	H	S	N
NS	5	8	4	8	6
ØV	7	5	8	5	7

6S S 980

	K	R	H	S	N
N	5	10	9	12	10
S	:	:	8	:	:
ØV	8	2	3	1	3

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
8 14	1N	N +2 S4	150	19 -19	2 20	6S S = S3	980	13 -13	
16 6	2S	S +1 R10	140	16 -16	7 15	6S S = S4	980	13 -13	
21 1	2S	S +1 H5	140	16 -16	16 6	6S S = K3	980	13 -13	
27 34	1N	N +1 R7	120	13 -13	17 5	6S S = S4	980	13 -13	
2 20	2S	S = H5	110	9 -9	21 1	6S S = K6	980	13 -13	
7 15	2S	S = R8	110	9 -9	24 37	6S S = K4	980	13 -13	
24 37	2S	S = R8	110	9 -9	27 34	6S S = S3	980	13 -13	
4 18	3H	V -2 RK	100	4 -4	3 19	4S S +2 RJ	480	-1 1	
40 11	3H	V -2 RK	100	4 -4	10 12	4S S +2 K7	480	-1 1	
39 22	2R	N = K4	90	1 -1	26 35	4S S +2 S6	480	-1 1	
3 19	2H	V -1 RK	50	-2 2	28 33	4H S +2 K7	480	-1 1	
38 23	2H	V -1 RK	50	-2 2	38 23	4S N +2 S4	480	-1 1	
10 12	3R	S -1 R3	-100	-9 9	39 22	5S S +1 K7	480	-1 1	
26 35	1N	N -1 K5	-100	-9 9	40 11	4S S +2 S3	480	-1 1	
30 31	1N	N -1 H3	-100	-9 9	9 13	4S S +1 K4	450	-10 10	
32 29	1N	N -1 H6	-100	-9 9	30 31	4S S +1 S3	450	-10 10	
36 25	3R	N -1 HA	-100	-9 9	4 18	6S S -1 S4	-50	-15 15	
17 5	3H	Ø = K4	-140	-16 16	8 14	6S S -1 S3	-50	-15 15	
28 33	2H	Ø +1 K4	-140	-16 16	36 25	6S S -1 K4	-50	-15 15	
9 13	1N	N -2 R6	-200	-19 19	32 29	6S S -2 S3	-100	-19 19	

23 A  
 Syd Q6  
 Alle QJ7542  
 QJ82  
 QJ82 765  
 J9742 85  
 10963 A8  
 --- AK9743  
 K10943  
 AK103  
 K  
 1065

24 K107  
 Vest A1065  
 Ingen 843  
 542  
 AQ632 J  
 93 KJ72  
 QJ7 K652  
 A98 QJ107  
 9854  
 Q84  
 A109  
 K63

3N S 600

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

3S V -140

	K	R	H	S	N
NS	2	3	4	4	4
ØV	10	10	9	9	8

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
3 21	3N	N +1 KA	630	13 -13	9 15	3R Ø = H4	-110	18 -18	
4 20	3N	N +1 K5	630	13 -13	31 32	3K Ø = K2	-110	18 -18	
5 19	3N	N +1 K3	630	13 -13	11 13	3K Ø +1 K2	-130	15 -15	
17 7	3N	N +1 K4	630	13 -13	4 20	1N Ø +2 R10	-150	10 -10	
18 6	3N	N +1 KA	630	13 -13	10 14	1N Ø +2 S5	-150	10 -10	
31 32	3N	N +1 K4	630	13 -13	27 36	1N Ø +2 K3	-150	10 -10	
33 30	3N	N +1 KA	630	13 -13	33 30	1N Ø +2 R10	-150	10 -10	
9 15	3N	N = KA	600	0 0	8 16	1N Ø +3 R10	-180	-1 1	
10 14	3N	N = K4	600	0 0	22 2	1N Ø +3 R9	-180	-1 1	
11 13	3N	N = KA	600	0 0	25 38	2N Ø +2 H3	-180	-1 1	
28 35	3N	N = KA	600	0 0	28 35	1N Ø +3 H2	-180	-1 1	
29 34	3N	N = KA	600	0 0	29 34	1N Ø +3 R10	-180	-1 1	
40 12	3N	N = KA	600	0 0	37 26	2N Ø +2 K3	-180	-1 1	
39 24	3Hx	V -2 HQ	500	-7 7	39 24	1N Ø +3 S7	-180	-1 1	
25 38	2N	N +2 K2	180	-10 10	1 23	3N Ø = K2	-400	-13 13	
37 26	2N	N +2 K3	180	-10 10	3 21	3N Ø = H4	-400	-13 13	
8 16	2N	N = K3	120	-13 13	5 19	3N Ø = RA	-400	-13 13	
1 23	3N	N -1 K2	-100	-16 16	17 7	3N Ø = S9	-400	-13 13	
27 36	3N	N -1 KA	-100	-16 16	18 6	3N Ø = H4	-400	-13 13	
22 2	3N	N -2 KA	-200	-19 19	40 12	3N Ø +1 H4	-430	-19 19	

25 K108654

26 A985

Nord J1097  
 Ø-V ---  
 KQ7

Øst K95  
 Alle KQ73  
 K9

J32 97  
 532 AKQ64  
 KJ654 A1073  
 J4 98  
 AQ  
 8  
 Q982  
 A106532

KJ Q432  
 Q108642 73  
 10985 J6  
 A J7432  
 1076  
 AJ  
 A42  
 Q10865

6K N 920  
 K R H S N  
 NS 12 6 6 11 7  
 Ø 0 7 5 1 1  
 V : : 6 : :

4N S 630  
 K R H S N  
 N 9 8 6 9 8  
 S : 9 7 : 10  
 ØV 3 4 6 3 3

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
18 8	4S N +2 HA		480	17 -17	4 22	3N N +1 R10		630	17 -17
32 33	4S N +2 HA		480	17 -17	11 15	3N N +1 H6		630	17 -17
38 27	4S N +2 HA		480	17 -17	34 31	3N S +1 H2		630	17 -17
12 14	3N N +1 H3		430	13 -13	5 21	4S S = KA		620	13 -13
28 37	3H Ø -3 SA		300	11 -11	2 24	3N S = R10		600	6 -6
11 15	3S N +4 HA		260	9 -9	9 17	3N S = H6		600	6 -6
1 25	2S N +4 K2		230	1 -1	18 8	3N N = H7		600	6 -6
5 21	2S N +4 HA		230	1 -1	23 3	3N S = H4		600	6 -6
9 17	3S N +3 HA		230	1 -1	28 37	3N N = S4		600	6 -6
19 7	2S N +4 HA		230	1 -1	40 13	3N N = H7		600	6 -6
23 3	2S N +4 HA		230	1 -1	19 7	2H V -2 K9		200	-1 1
26 39	2S N +4 HA		230	1 -1	26 39	2N S +2 H6		180	-3 3
30 35	2S N +4 HA		230	1 -1	1 25	2S S +2 K2		170	-5 5
6 20	3S N +2 HA		200	-7 7	6 20	3S N = H7		140	-7 7
10 16	3K S +4 H2		190	-9 9	10 16	2K S +1 R10		110	-10 10
2 24	4K S +2 H2		170	-14 14	32 33	2K S +1 R10		110	-10 10
4 22	3K S +3 HQ		170	-14 14	12 14	3N N -1 H3		-100	-16 16
34 31	4K S +2 R4		170	-14 14	29 36	3N N -1 H7		-100	-16 16
40 13	2S N +2 HA		170	-14 14	30 35	3N S -1 H2		-100	-16 16
29 36	2S N +1 HA		140	-19 19	38 27	3N S -1 R10		-100	-16 16

27 Q7  
 Syd 1063  
 Ingen K97  
 J10976  
 J98 K642  
 874 AK9  
 AJ1053 Q4  
 54 Q832  
 A1053  
 QJ52  
 862  
 AK

28 Q6  
 Vest J86  
 N-S J84  
 KJ1084  
 754 K1082  
 75432 Q109  
 52 A96  
 Q72 A65  
 AJ93  
 AK  
 KQ1073  
 93

1N S 90  
 K R H S N  
 NS 7 6 7 6 7  
 ØV 6 7 6 7 6

4N N 630  
 K R H S N  
 NS 10 11 8 9 10  
 Ø 2 2 5 4 3  
 V : : 4 3 :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
39 28	2H V -3 R7		150	19 -19	3 25	1Kx Ø -4 HA		800	19 -19
5 23	1N S +1 R3		120	17 -17	11 17	3N N +2 S2		660	15 -15
11 17	2Hx Ø -1 KA		100	13 -13	12 16	3N S +2 K3		660	15 -15
20 8	2Rx V -1 KJ		100	13 -13	19 9	3N N +2 S2		660	15 -15
30 37	2S Ø -2 KA		100	13 -13	5 23	3N N +1 H10		630	10 -10
24 4	1N N = S4		90	9 -9	20 8	3N N +1 H5		630	10 -10
2 26	2R V -1 KJ		50	6 -6	7 21	3N S = H2		600	6 -6
6 22	3N Ø -1 H2		50	6 -6	35 32	3N N = RA		600	6 -6
7 21	1N N -1 HA		-50	0 0	6 22	1Kx Ø -3 H8		500	3 -3
13 15	3K S -1 H8		-50	0 0	2 26	1N S +4 K3		210	0 0
31 36	1N N -1 S4		-50	0 0	24 4	1N S +4 H2		210	0 0
33 34	1N S -1 H3		-50	0 0	30 37	2N N +2 S2		180	-3 3
10 18	3K S -2 H4		-100	-7 7	27 1	3R S +2 K3		150	-6 6
12 16	2Kx N -1 H3		-100	-7 7	29 38	1N S +2 K2		150	-6 6
35 32	3Kx S -1 RA		-100	-7 7	33 34	3R S +1 K2		130	-10 10
29 38	2R V +1 KJ		-110	-12 12	40 14	3R S +1 H5		130	-10 10
40 14	2S V = KJ		-110	-12 12	13 15	3N N -1 R6		-100	-15 15
19 9	2N Ø = S3		-120	-15 15	31 36	3N S -1 K2		-100	-15 15
27 1	3N N -3 RQ		-150	-17 17	39 28	3N N -1 H10		-100	-15 15
3 25	1N V +3 RK		-180	-19 19	10 18	5R S -3 K2		-300	-19 19

29 Q832  
 Nord 97542  
 Alle 6  
 A107

97 AKJ54  
 KQJ106 A3  
 KQ8 10974  
 643 95  
 106  
 8  
 AJ532  
 KQJ82

3K N 110  
 K R H S N  
 N 9 5 5 3 5  
 S : : : 2 :  
 ØV 3 7 8 7 7

30 KQJ43  
 Øst 3  
 Ingen A108  
 A1093

62 A5  
 K6 Q109752  
 QJ963 K5  
 J754 Q86  
 10987  
 AJ84  
 742  
 K2

4S S 420  
 K R H S N  
 NS 7 7 7 10 8  
 Ø 5 5 6 3 4  
 V 4 : : : :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
4 26	4Hx V -2 R5		500	19 -19	21 9	5Hx Ø -4 S10		800	19 -19
6 24	4H V -3 R2		300	17 -17	11 19	4S N +1 K6		450	17 -17
1 29	4H V -2 K2		200	9 -9	3 27	4S N = H5		420	11 -11
12 18	4H V -2 R6		200	9 -9	8 22	4S S = HK		420	11 -11
13 17	3S Ø -2 KK		200	9 -9	12 18	4S N = H3		420	11 -11
14 16	3N V -2 R6		200	9 -9	14 16	4S S = H6		420	11 -11
30 39	4H V -2 KA		200	9 -9	34 35	4S N = H3		420	11 -11
31 38	4H V -2 K2		200	9 -9	20 10	2S N +3 K2		200	5 -5
32 37	3N Ø -2 KK		200	9 -9	1 29	3S N +1 K2		170	-8 8
3 27	3H V -1 R6		100	-7 7	4 26	3S N +1 SA		170	-8 8
7 23	2N V -1 R6		100	-7 7	6 24	2S N +2 RK		170	-8 8
8 22	3H V -1 KA		100	-7 7	7 23	2S N +2 H5		170	-8 8
11 19	3H Ø -1 KA		100	-7 7	13 17	3S N +1 H10		170	-8 8
20 10	4S Ø -1 KK		100	-7 7	25 5	3S N +1 H7		170	-8 8
21 9	2N Ø -1 KK		100	-7 7	28 2	3S N +1 RK		170	-8 8
25 5	4H V -1 KA		100	-7 7	30 39	2S N +2 H10		170	-8 8
34 35	4H V -1 R2		100	-7 7	31 38	2S N +2 K2		170	-8 8
36 33	3H V -1 R6		100	-7 7	32 37	2S N +2 H5		170	-8 8
40 15	2H Ø = R6		-110	-17 17	36 33	2S N +2 H5		170	-8 8
28 2	3Kx N -1 K5		-200	-19 19	40 15	3S N +1 H2		170	-8 8

31 QJ32  
 Syd K1075  
 N-S A86  
 72

A64 985  
 Q84 A63  
 J73 Q42  
 KJ105 A986  
 K107  
 J92  
 K1095  
 Q43

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

32 QJ63  
 Vest KJ3  
 Ø-V K10976  
 3

AK7 2  
 A62 1098  
 543 AQ2  
 Q1086 AKJ952  
 109854  
 Q754  
 J8  
 74

5N V -660  
 K R H S N  
 NS 1 5 4 7 1  
 ØV 11 8 8 6 11

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
12 20	2H N = H3		110	19 -19	9 23	6K V -1 K3		100	18 -18
14 18	3K Ø -2 H9		100	16 -16	40 16	6K V -1 S6		100	18 -18
15 17	2N V -2 S2		100	16 -16	13 19	2K V +3 SQ		-150	14 -14
4 28	2R S = H5		90	13 -13	33 38	3K Ø +2 S10		-150	14 -14
8 24	1N Ø -1 H2		50	10 -10	2 30	5K V = SQ		-600	9 -9
40 16	1N V -1 S4		50	10 -10	22 10	5K V = R6		-600	9 -9
2 30	Pass		0	-4 4	29 3	5K V = SQ		-600	9 -9
7 25	Pass		0	-4 4	21 11	3N V +1 S6		-630	5 -5
9 23	Pass		0	-4 4	4 28	3N V +2 SQ		-660	-3 3
13 19	Pass		0	-4 4	5 27	3N Ø +2 S4		-660	-3 3
21 11	Pass		0	-4 4	7 25	3N Ø +2 S4		-660	-3 3
22 10	Pass		0	-4 4	26 6	3N Ø +2 S10		-660	-3 3
26 6	Pass		0	-4 4	32 39	3N Ø +2 S10		-660	-3 3
29 3	Pass		0	-4 4	35 36	3N V +2 R7		-660	-3 3
31 1	Pass		0	-4 4	37 34	3N Ø +2 K3		-660	-3 3
32 39	Pass		0	-4 4	8 24	3N V +3 R10		-690	-14 14

33 38	Pass	0	-4	4	12 20	3N	Ø +3	R2	-690	-14	14	
35 36	Pass	0	-4	4	15 17	3N	Ø +3	S10	-690	-14	14	
5 27	1N N -1	S5	-100	-17	17	31 1	3N	Ø +3	K2	-690	-14	14
37 34	1N Ø +1	K3	-120	-19	19	14 18	6K	V =	R10	-1370	-19	19

33 AK106  
 Nord 75  
 Ingen Q74  
 10943  
 Q9875 ---  
 AJ K98432  
 AK J9863  
 K876 A2  
 J432  
 Q106  
 1052  
 QJ5

34 AKQJ74  
 Øst A  
 N-S K108  
 1087  
 8653 92  
 J543 10976  
 AQ3 J62  
 Q5 A643  
 10  
 KQ82  
 9754  
 KJ92

6H Ø -980  
 K R H S N  
 N 5 1 1 5 3  
 S : : : : 4  
 ØV 8 12 12 8 9

5S S 650  
 K R H S N  
 NS 10 10 9 11 10  
 ØV 3 3 4 2 2

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
14 20	2H Ø +4	R7	-230	19 -19	40 17	3N S +3	H4	690	19 -19
5 29	3N V =	S6	-400	13 -13	3 31	3N S +2	H5	660	12 -12
6 28	3N V =	SA	-400	13 -13	6 28	3N S +2	H5	660	12 -12
10 24	3N V =	SA	-400	13 -13	15 19	3N S +2	H5	660	12 -12
13 21	3N V =	SA	-400	13 -13	16 18	3N S +2	H3	660	12 -12
15 19	3N Ø =	R10	-400	13 -13	34 39	3N S +2	H3	660	12 -12
33 1	4H V +1	SA	-450	6 -6	36 37	3N S +2	S3	660	12 -12
40 17	4H Ø +1	R2	-450	6 -6	5 29	3N S +1	H6	630	-1 1
3 31	4H Ø +2	KQ	-480	-8 8	8 26	3N S +1	H3	630	-1 1
8 26	4H Ø +2	KQ	-480	-8 8	14 20	3N S +1	H6	630	-1 1
9 25	4H V +2	SA	-480	-8 8	23 11	3N S +1	H5	630	-1 1
16 18	4H Ø +2	R3	-480	-8 8	30 4	3N S +1	H4	630	-1 1
22 12	4H Ø +2	SJ	-480	-8 8	33 1	3N S +1	H2	630	-1 1
23 11	4H V +2	SK	-480	-8 8	38 35	3N S +1	H3	630	-1 1
27 7	4H Ø +2	KQ	-480	-8 8	10 24	4S N =	H10	620	-10 10
30 4	4H V +2	SA	-480	-8 8	22 12	4S N =	H10	620	-10 10
32 2	4H Ø +2	KQ	-480	-8 8	13 21	3N S =	S6	600	-14 14
34 39	4H Ø +2	R3	-480	-8 8	27 7	3N S =	H4	600	-14 14
36 37	4H Ø +2	KQ	-480	-8 8	32 2	2S N +2	H10	170	-17 17
38 35	4H Ø +2	KQ	-480	-8 8	9 25	4S N -1	H10	-100	-19 19

35 K1032  
 Syd A73  
 Ø-V Q84  
 Q82  
 J976 AQ  
 QJ 986542  
 AK65 2  
 J97 A1054  
 854  
 K10  
 J10973  
 K63

36 62  
 Vest Q62  
 Alle AKQJ74  
 82  
 Q873 AJ10954  
 984 AJ  
 863 10  
 K106 AJ93  
 K  
 K10753  
 952  
 Q754

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

5S V -650  
 K R H S N  
 NS 2 9 8 2 2  
 ØV 10 4 4 11 7

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
33 3	3N V -1	K2	100	19 -19	40 18	5S Ø -2	R2	200	19 -19
6 30	2K V =	S2	-90	17 -17	9 27	4S V -1	R2	100	14 -14
7 29	2H Ø +1	RJ	-140	11 -11	28 8	4S Ø -1	R2	100	14 -14
11 25	2H Ø +1	S4	-140	11 -11	31 5	4S Ø -1	H4	100	14 -14
17 19	3H Ø =	RJ	-140	11 -11	39 36	4S Ø -1	R5	100	14 -14
34 2	2H Ø +1	H3	-140	11 -11	10 26	3S Ø =	R2	-140	8 -8
40 18	2H Ø +1	RJ	-140	11 -11	23 13	3S Ø =	R9	-140	8 -8
14 22	1N N -3	H5	-150	5 -5	6 30	3S Ø +1	R9	-170	-1 1
9 27	2H Ø +2	RJ	-170	-7 7	7 29	3S Ø +1	RA	-170	-1 1
10 26	2H Ø +2	RJ	-170	-7 7	11 25	3S Ø +1	R2	-170	-1 1
15 21	2H Ø +2	RJ	-170	-7 7	14 22	3S Ø +1	R6	-170	-1 1
16 20	2H Ø +2	RJ	-170	-7 7	17 19	3S Ø +1	R9	-170	-1 1

23 13 2H	Ø +2 RJ	-170	-7	7	33 3 3S	Ø +1 R2	-170	-1	1
24 12 2H	Ø +2 RJ	-170	-7	7	35 1 3S	Ø +1 R3	-170	-1	1
28 8 2H	Ø +2 RJ	-170	-7	7	4 32 4Rx	N -1 R10	-200	-11	11
31 5 2H	Ø +2 RJ	-170	-7	7	15 21 3S	Ø +2 R9	-200	-11	11
35 1 2H	Ø +2 RJ	-170	-7	7	37 38 2Nx	S -1 K3	-200	-11	11
37 38 2H	Ø +2 K3	-170	-7	7	16 20 5Rx	N -2 SA	-500	-15	15
39 36 2H	Ø +2 RJ	-170	-7	7	24 12 4S	Ø = H3	-620	-18	18
4 32 4H	Ø = K2	-620	-19	19	34 2 4S	Ø = R3	-620	-18	18

37	72	38	J
Nord	Q10876	Øst	6532
N-S	92	Ø-V	975
	Q432		87542
853	AKQJ10	AQ10874	92
J5	32	AJ7	109
Q54	KJ3	Q3	AKJ1086
AK985	J76	AK	QJ9
	964		K653
	AK94		KQ84
	A10876		42
	10		1063

3S Ø -140		7N Ø -2220	
	K R H S N		K R H S N
NS	4 7 9 4 6	NS	4 0 3 1 0
ØV	8 6 4 9 7	ØV	9 13 10 12 13

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
8 30	4S	Ø -2 K10	100	16 -16	5 33	6S	V -2 H5	200	19 -19
12 26	3N	Ø -2 K2	100	16 -16	1 37	6S	V -1 RQ	100	16 -16
25 13	3N	Ø -2 HA	100	16 -16	24 14	6S	V -1 H3	100	16 -16
36 2	3N	Ø -2 R3	100	16 -16	35 3	3S	V +3 H6	-230	13 -13
5 33	3N	Ø -1 R6	50	4 -4	29 9	3N	V +2 K2	-660	11 -11
11 27	4S	Ø -1 HA	50	4 -4	7 31	3N	Ø +3 HK	-690	9 -9
15 23	3N	Ø -1 R6	50	4 -4	8 30	3N	V +4 SJ	-720	6 -6
16 22	4S	Ø -1 HA	50	4 -4	38 39	3N	Ø +4 H3	-720	6 -6
24 14	4S	Ø -1 HA	50	4 -4	40 19	6R	Ø = HK	-1370	3 -3
32 6	4S	Ø -1 HA	50	4 -4	12 26	6S	V = K2	-1430	1 -1
34 4	3N	Ø -1 H3	50	4 -4	10 28	6N	V = K4	-1440	-7 7
38 39	4S	Ø -1 HA	50	4 -4	11 27	6N	Ø = HK	-1440	-7 7
10 28	3K	V = R9	-110	-6 6	16 22	6N	V = H3	-1440	-7 7
29 9	2S	Ø = HA	-110	-6 6	17 21	6N	V = K8	-1440	-7 7
7 31	2S	Ø +1 K2	-140	-10 10	18 20	6N	V = K2	-1440	-7 7
35 3	2S	Ø +1 HK	-140	-10 10	32 6	6N	Ø = HK	-1440	-7 7
40 19	2S	Ø +2 K9	-170	-13 13	36 2	6N	Ø = HK	-1440	-7 7
17 21	3Hx	N -1 SA	-200	-15 15	15 23	6N	V +1 R6	-1470	-16 16
1 37	3N	Ø = R7	-400	-18 18	34 4	6N	Ø +1 H2	-1470	-16 16
18 20	3N	V = R6	-400	-18 18	25 13	7R	Ø = HK	-2140	-19 19

39	KQJ105	40	Q852
Syd	Q1064	Vest	KQ
Alle	---	Ingen	108
	10962		Q9873
84	97632	1073	AK64
K3	J2	109754	A63
A762	K108	K972	654
AKJ87	Q54	6	A54
	A		J9
	A9875		J82
	QJ9543		AQJ3
	3		KJ102

5H S 650		3Hx V 100	
	K R H S N		K R H S N
NS	5 7 11 6 5	NS	8 6 5 6 8
ØV	7 6 2 7 8	ØV	5 7 8 7 5

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
6 34	4Hx	S +1 KA	990	13 -13	9 31	1N	S +2 H10	150	17 -17
8 32	4Hx	S +1 KA	990	13 -13	18 22	1N	N +2 S4	150	17 -17
9 31	4Hx	S +1 KA	990	13 -13	19 21	2N	S +1 H4	150	17 -17
16 24	4Hx	S +1 KA	990	13 -13	2 38	3K	N = SA	110	13 -13
19 21	4Hx	S +1 KA	990	13 -13	8 32	2H	Ø -2 H2	100	10 -10
30 10	4Hx	S +1 KK	990	13 -13	30 10	3H	V -2 R10	100	10 -10
36 4	4Hx	S +1 KA	990	13 -13	12 28	2H	Ø -1 R3	50	5 -5
2 38	4H	S +1 KA	650	-3 3	16 24	2H	Ø -1 H3	50	5 -5

11 29 4H N +1 KK 650 -3 3 39 1 3H Ø -1 K2 50 5 -5
17 23 4H S +1 KA 650 -3 3 37 3 1N S -1 K3 -50 1 -1
25 15 4H S +1 KK 650 -3 3 25 15 4K S -2 S9 -100 -1 1
26 14 4H S +1 KA 650 -3 3 6 34 2H Ø = SJ -110 -9 9
33 7 4H N +1 KA 650 -3 3 11 29 2H Ø = RA -110 -9 9
35 5 4H S +1 KA 650 -3 3 13 27 2H Ø = SJ -110 -9 9
37 3 4H S +1 K3 650 -3 3 26 14 2H Ø = H2 -110 -9 9
39 1 4H S +1 KA 650 -3 3 35 5 2H Ø = H5 -110 -9 9
12 28 4H S = KA 620 -13 13 36 4 2H Ø = H2 -110 -9 9
18 22 3Kx V -1 SK 200 -16 16 40 20 2H Ø = SJ -110 -9 9
40 20 3H S +2 KA 200 -16 16 17 23 2H Ø +1 SJ -140 -18 18
13 27 6Hx S -1 KK -200 -19 19 33 7 2S V +1 H2 -140 -18 18

41 AQJ32  
Nord KQ1086  
Ø-V 107  
6  
K95 8764  
7 A52  
K632 A84  
AQJ87 932  
10  
J943  
QJ95  
K1054

42 AQ3  
Øst A43  
Alle Q1074  
Q96  
K95 10764  
K9752 10  
AK92 J653  
2 KJ87  
J82  
QJ86  
8  
A10543

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

2N S 120  
K R H S N  
NS 8 6 7 7 8  
ØV 4 7 5 6 5

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
20 22	2H N +2 R4		170	19 -19	1 2	1H V -3 K2		300	15 -15
1 2	3H N = K2		140	9 -9	10 32	1H V -3 R7		300	15 -15
3 39	3H N = K3		140	9 -9	14 28	2H V -3 K6		300	15 -15
7 35	2H N +1 K2		140	9 -9	17 25	2R V -3 K6		300	15 -15
17 25	2H N +1 K2		140	9 -9	18 24	2R V -3 K2		300	15 -15
26 16	2H N +1 H2		140	9 -9	13 29	1H V -2 R7		200	8 -8
27 15	2H N +1 K9		140	9 -9	27 15	2R V -2 K4		200	8 -8
31 11	3H N = K2		140	9 -9	34 8	1N S +2 S3		150	4 -4
34 8	2H N +1 H2		140	9 -9	36 6	1N N +2 H10		150	4 -4
40 21	3H N = H2		140	9 -9	31 11	3K N = RA		110	1 -1
10 32	2H N = RA		110	-3 3	7 35	2R V -1 K6		100	-3 3
13 29	2H N = H3		110	-3 3	26 16	2S Ø -1 R8		100	-3 3
14 28	2H N = R7		110	-3 3	40 21	1H V -1 R7		100	-3 3
12 30	3H N -1 H3		-50	-11 11	3 39	1N N = H10		90	-10 10
18 24	4H N -1 RA		-50	-11 11	19 23	2K S = RA		90	-10 10
19 23	4H N -1 K9		-50	-11 11	20 22	2K S = RA		90	-10 10
36 6	4H N -1 K2		-50	-11 11	37 5	1N S = K3		90	-10 10
38 4	3H N -1 K2		-50	-11 11	12 30	2R Ø = K3		-90	-16 16
9 33	3H N -2 K2		-100	-18 18	38 4	2R Ø = KQ		-90	-16 16
37 5	4H N -2 K3		-100	-18 18	9 33	2R V +2 HA		-130	-19 19

43 A97652  
Syd A42  
Ingen ---  
A653  
J1043 Q8  
--- J98765  
A9432 QJ108  
K742 8  
K  
KQ103  
K765  
QJ109

44 A532  
Vest 85  
N-S QJ43  
A85  
4 KQJ1098  
J432 K76  
A987 10  
K963 QJ10  
76  
AQ109  
K652  
742

5S S 450  
K R H S N  
N 11 5 9 11 8  
S : : : : 10  
Ø 2 7 3 2 3  
V : : 4 : :

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
13 31	2Nx V -5 S5		1100	19 -19	2 3	3R N = SK		110	19 -19
28 16	3N N +2 R2		460	17 -17	27 17	1N N = S8		90	16 -16
8 36	4S N +1 RQ		450	12 -12	38 6	2R N = S2		90	16 -16
18 26	4S N +1 RQ		450	12 -12	11 33	3S Ø -1 R5		50	10 -10

21 23 4S	N +1 RQ	450	12 -12	14 30 3S	Ø -1 R7	50	10 -10
27 17 4S	N +1 K9	450	12 -12	18 26 3S	Ø -1 R5	50	10 -10
10 34 3N	S +1 K4	430	6 -6	40 22 2S	Ø -1 R5	50	10 -10
38 6 3N	S +1 K3	430	6 -6	8 36 2S	Ø = S7	-110	-2 2
11 33 4S	N = K8	420	-1 1	13 31 2S	Ø = K2	-110	-2 2
15 29 4S	N = RQ	420	-1 1	15 29 2S	Ø = K7	-110	-2 2
20 24 4S	N = K8	420	-1 1	20 24 2S	Ø = K2	-110	-2 2
35 9 5K	S +1 RA	420	-1 1	21 23 2S	Ø = S7	-110	-2 2
37 7 4S	N = K3	420	-1 1	12 32 2S	Ø = H3	-110	-2 2
39 5 5K	S = S4	400	-7 7	35 9 2S	Ø = K2	-110	-2 2
4 1 2Hx	Ø -2 KQ	300	-9 9	39 5 2S	Ø = R2	-110	-2 2
2 3 3S	N +1 K8	170	-11 11	4 1 2S	Ø +1 R5	-140	-14 14
19 25 4R	V -3 H2	150	-13 13	10 34 2S	Ø +1 S6	-140	-14 14
32 12 3K	S +1 H3	130	-15 15	28 16 2S	Ø +1 R5	-140	-14 14
40 22 6K	S -1 RA	-50	-17 17	37 7 2S	Ø +1 K3	-140	-14 14
14 30 6Kx	S -1 RA	-100	-19 19	19 25 3R	N -3 SK	-300	-19 19

45 Nord Alle	A982 A9 9863 A84	46 Øst Ingen	AQ83 62 987 AQ103
53 Q43 10754 KQ92	106 K1052 AKQ J1063 KQJ74 J876 J2 75	K QJ104 J6 KJ9762	10954 AK85 A103 54 J762 973 KQ542 8

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
16 30	2S S +2 HQ	170	19 -19	16 30	4Hx V -3 R9	500	18 -18		
1 6	3S S = KK	140	1 -1	39 7	3Nx Ø -3 K8	500	18 -18		
3 4	3S S = H3	140	1 -1	20 26	3Nx Ø -2 K8	300	15 -15		
5 2	2S N +1 RA	140	1 -1	1 6	4H Ø -3 K2	150	10 -10		
9 37	2S S +1 H3	140	1 -1	11 35	5H Ø -3 RK	150	10 -10		
11 35	3S N = H3	140	1 -1	28 18	4H V -3 H2	150	10 -10		
12 34	2S S +1 H3	140	1 -1	33 13	4H Ø -3 R9	150	10 -10		
14 32	2S S +1 K5	140	1 -1	40 23	3S N = HK	140	5 -5		
15 31	2S S +1 KK	140	1 -1	3 4	4H V -2 S8	100	-1 1		
19 27	3S S = KK	140	1 -1	14 32	2S Ø -2 KQ	100	-1 1		
20 26	2S S +1 S3	140	1 -1	15 31	3K V -2 R9	100	-1 1		
21 25	2S S +1 KK	140	1 -1	36 10	4H V -2 R9	100	-1 1		
29 17	3S N = H3	140	1 -1	38 8	3H V -2 H6	100	-1 1		
33 13	3S S = KK	140	1 -1	12 34	4H V -1 H3	50	-9 9		
36 10	2S S +1 KK	140	1 -1	19 27	4H V -1 H2	50	-9 9		
38 8	2S S +1 KK	140	1 -1	29 17	4H Ø -1 K8	50	-9 9		
39 7	2S S +1 H3	140	1 -1	9 37	2S S -1 RJ	-50	-13 13		
40 23	2S S +1 H3	140	1 -1	5 2	4Sx S -1 HQ	-100	-16 16		
28 18	2S S = KK	110	-17 17	21 25	4Sx S -1 HQ	-100	-16 16		
22 24	1N V = R3	-90	-19 19	22 24	4H V = S3	-420	-19 19		

47 Syd N-S	KQJ43 AJ53 3 J92	48 Vest Ø-V	Q5 AQ8 98653 A92
85 K4 A107652 K63	A9 Q107 KQ9 Q10854 10762 9862 J84 A7	J4 96542 A 108643	K109872 J73 7 Q75 A63 K10 KQJ1042 KJ

4R V -130	K R H S N	6N N 990	K R H S N
NS	2 2 8 8 2	N	7 12 7 7 12
ØV	10 10 5 5 7	S	: 11 : : 11
		Ø	6 1 4 6 1
		V	4 : : : :

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

4 5 3N	Ø -2 S6	100	18 -18	4 5 6N	S = H6	990	15 -15
37 11 3N	Ø -2 K3	100	18 -18	12 36 6N	N = H3	990	15 -15
21 27 5R	V -1 SK	50	15 -15	13 35 6N	N = S10	990	15 -15
1 8 3S	N -1 K4	-100	9 -9	16 32 6N	S = H3	990	15 -15
10 38 3S	N -1 K4	-100	9 -9	29 19 6N	N = S10	990	15 -15
17 31 3S	N -1 K4	-100	9 -9	1 8 6R	N = K2	920	2 -2
20 28 3S	N -1 RA	-100	9 -9	6 3 6R	N = R7	920	2 -2
23 25 3S	N -1 K5	-100	9 -9	10 38 6R	N = K5	920	2 -2
2 7 4R	V = SK	-130	-4 4	15 33 6R	N = S7	920	2 -2
12 36 4K	Ø = S7	-130	-4 4	21 27 6R	N = S10	920	2 -2
13 35 3R	V +1 SK	-130	-4 4	23 25 6R	N = R7	920	2 -2
16 32 3K	Ø +1 S7	-130	-4 4	39 9 6R	N = R7	920	2 -2
22 26 4R	V = SK	-130	-4 4	40 24 6R	N = H9	920	2 -2
30 18 4R	V = SK	-130	-4 4	17 31 3N	N +3 HJ	490	-9 9
34 14 3K	Ø +1 H3	-130	-4 4	20 28 3N	N +3 S10	490	-9 9
40 24 4R	V = SK	-130	-4 4	37 11 3N	N +3 K3	490	-9 9
6 3 3K	Ø +2 S10	-150	-14 14	34 14 3N	S +1 S3	430	-13 13
29 19 4K	Ø +1 S10	-150	-14 14	22 26 5R	S +1 H2	420	-15 15
39 9 4S	N -2 SA	-200	-17 17	30 18 5R	N = S10	400	-17 17
15 33 4Kx	Ø = S7	-510	-19 19	2 7 6R	N -1 H3	-50	-19 19

49 Nord Ingen	KQ5 87543 87	50 Øst N-S	A J7 10765 KJ10642
AJ4	98762	108753	J6
AK102	Q	A103	Q842
1043	AQJ6	QJ2	AK943
954	J63	A9	Q7
	103		KQ942
	J96		K965
	K952		8
	AQ72		853

1N V -90	K R H S N	3N V -400	K R H S N
NS	7 5 7 4 5	NS	8 4 5 7 4
Ø	6 7 6 7 6	Ø	4 9 8 6 8
V	: : : : 7	V	5 : : : 9

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
17 33	4S	Ø -3 HJ	150	19 -19	21 29	3Rx	Ø -2 SK	300	19 -19
31 19	2N	Ø -2 K2	100	17 -17	2 9	4K	N = RA	130	17 -17
14 36	3S	Ø -1 H9	50	11 -11	18 32	3R	Ø -2 K3	100	13 -13
18 32	2S	V -1 H3	50	11 -11	24 26	3R	Ø -2 K2	100	13 -13
23 27	2S	V -1 H8	50	11 -11	31 19	3R	Ø -2 K2	100	13 -13
30 20	3S	Ø -1 H4	50	11 -11	16 34	2R	Ø -1 K3	50	7 -7
40 25	2S	Ø -1 H6	50	11 -11	38 12	3R	Ø -1 K5	50	7 -7
21 29	Pass		0	5 -5	40 25	3N	Ø -1 H6	50	7 -7
16 34	1S	Ø = S10	-80	3 -3	13 37	3K	N -1 SJ	-100	2 -2
13 37	1S	Ø +1 R5	-110	-1 1	35 15	4K	N -1 KQ	-100	2 -2
24 26	2S	Ø = S10	-110	-1 1	5 6	2R	Ø +1 K5	-110	-5 5
35 15	2R	V +1 H9	-110	-1 1	7 4	3R	Ø = K3	-110	-5 5
3 8	1N	V +1 H3	-120	-5 5	14 36	2R	Ø +1 K5	-110	-5 5
11 39	2S	Ø +1 R8	-140	-7 7	22 28	2H	Ø = K5	-110	-5 5
7 4	1N	V +2 H3	-150	-9 9	30 20	2R	Ø +1 K2	-110	-5 5
1 10	3S	Ø +1 K2	-170	-14 14	23 27	1N	V +1 KJ	-120	-11 11
2 9	3S	Ø +1 H6	-170	-14 14	1 10	3R	Ø +1 K2	-130	-13 13
5 6	2S	Ø +2 S3	-170	-14 14	3 8	2R	Ø +3 SA	-150	-15 15
38 12	3S	Ø +1 S3	-170	-14 14	17 33	2N	Ø +2 H5	-180	-17 17
22 28	1N	V +3 H4	-180	-19 19	11 39	3Kx	N -1 S6	-200	-19 19

51 Syd Ø-V	AQ65 J1065 5	52 Vest Alle	AJ87 AK64 AK2 64
83	J1094	962	KQ1053
K987	A42	J87	Q103
AQ4	J107	J5	643
K953	Q104	KQ1083	75
	K72		4
	Q3		952
	K98632		Q10987
	J8		AJ92

2N V -120	K R H S N	5H S 650	K R H S N
N	5 7 5 6 5	N	8 11 10 7 9
S	: : 6 : :	S	: : 11 : :

ØV 8 6 7 6 8

ØV 5 2 2 6 3

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
17 35	3K	V -2 R5	200	18 -18	12 1	3N	S +2 K3	660	18 -18
40 26	3N	V -2 R5	200	18 -18	40 26	3N	N +2 SK	660	18 -18
23 29	2S	S = H9	110	15 -15	2 11	4H	N +1 SK	650	15 -15
2 11	2R	S = S8	90	10 -10	3 10	3N	N +1 S5	630	3 -3
4 9	2R	S = S8	90	10 -10	4 9	3N	N +1 SK	630	3 -3
31 21	2R	S = S8	90	10 -10	6 7	3N	N +1 SK	630	3 -3
39 13	2R	S = S5	90	10 -10	14 38	3N	N +1 SK	630	3 -3
6 7	2R	S -1 S8	-50	0 0	15 37	3N	N +1 SK	630	3 -3
8 5	2R	S -1 S3	-50	0 0	18 34	3N	N +1 SK	630	3 -3
12 1	3R	S -1 H8	-50	0 0	22 30	3N	N +1 S3	630	3 -3
14 38	2R	S -1 S8	-50	0 0	24 28	3N	S +1 KK	630	3 -3
32 20	2R	S -1 S8	-50	0 0	25 27	3N	N +1 SK	630	3 -3
36 16	2R	S -1 S2	-50	0 0	31 21	3N	N +1 K2	630	3 -3
18 34	1N	V = H6	-90	-7 7	39 13	3N	N +1 SK	630	3 -3
24 28	3R	S -2 S8	-100	-9 9	8 5	3N	N = SQ	600	-12 12
22 30	1N	V +1 H5	-120	-12 12	17 35	3N	N = SK	600	-12 12
25 27	1N	V +1 R5	-120	-12 12	19 33	3N	N = K7	600	-12 12
3 10	2H	S -3 K4	-150	-17 17	23 29	3N	N = SQ	600	-12 12
15 37	1N	V +2 H10	-150	-17 17	36 16	2S	Ø -2 H2	200	-17 17
19 33	2N	N -3 K4	-150	-17 17	32 20	3R	N +1 K2	130	-19 19

53 A85  
Nord J952  
N-S K76  
1065

73 J106  
K764 108  
4 Q1032  
AKQJ98 7432  
KQ942  
AQ3  
AJ985  
---

54 Q85  
Øst A43  
Ø-V KQ3  
AK98

AK J743  
10852 Q7  
A72 8654  
J653 Q42  
10962  
KJ96  
J109  
107

7Kx Ø 1100  
K R H S N  
N 4 11 10 12 7  
S : : : : :  
ØV 8 1 3 1 2

3N S 400  
K R H S N  
N 8 8 8 8 9  
S : : 9 : :  
ØV 4 5 4 4 4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
20 34	5Kx	V -4 SA	800	19 -19	33 21	3N	N = K2	400	19 -19
5 10	4S	S +2 R4	680	16 -16	1 14	1N	N +2 K2	150	13 -13
32 22	4S	S +2 KA	680	16 -16	3 12	1N	N +2 K2	150	13 -13
18 36	4S	S +1 KA	650	11 -11	5 10	1N	N +2 K6	150	13 -13
33 21	4S	S +1 K2	650	11 -11	13 2	1N	N +2 S4	150	13 -13
37 17	5S	S = K3	650	11 -11	24 30	2N	N +1 S7	150	13 -13
4 11	4S	S = KA	620	3 -3	18 36	2H	S +1 SK	140	7 -7
7 8	4S	S = KA	620	3 -3	4 11	2N	N = S5	120	2 -2
9 6	4S	S = KA	620	3 -3	7 8	1N	N +1 K2	120	2 -2
16 38	4S	S = K3	620	3 -3	15 39	1N	N +1 K2	120	2 -2
26 28	4S	S = KA	620	3 -3	32 22	1N	N +1 S3	120	2 -2
15 39	6Kx	V -3 SA	500	-5 5	16 38	2H	S = SA	110	-3 3
23 31	5Kx	Ø -3 K2	500	-5 5	23 31	2R	N = HQ	90	-6 6
24 30	5Kx	V -3 SA	500	-5 5	40 27	2R	N = HQ	90	-6 6
1 14	5Rx	V -2 KQ	300	-9 9	9 6	3N	N -1 HQ	-50	-12 12
3 12	4S	S -1 KA	-100	-15 15	19 35	2N	N -1 K2	-50	-12 12
13 2	6S	S -1 KA	-100	-15 15	20 34	2H	S -1 SK	-50	-12 12
19 35	4R	S -1 KA	-100	-15 15	26 28	2R	N -1 K2	-50	-12 12
25 29	6S	S -1 KA	-100	-15 15	25 29	4H	S -2 SA	-100	-18 18
40 27	6S	S -1 KA	-100	-15 15	37 17	3N	N -2 K3	-100	-18 18

[Spillstensiler](#) [PBN](#) [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.