

2022-10-22 - 23 VadsøturneringenSpillstensiler [PBN](#) Kortfil: [BRI](#) [Mer informasjon](#)

17 bord, 34 par. Antall spill: 90.

Plass	Par	Poeng	%	Navn	MNR	Klubb
1	24	204	57,1	Paul I. Thomassen - Roy Hugo Olsen	9137 18009	Alta BK - Sørreisa BK
2	4	202	57,0	Kåre Bogø - Ranja Sivertsvik	29525 30415	Studentenes BK - Stryn BK
3	22	197	56,8	Stian André Evenstad - Jonny Reinholdtsen	17992 9097	Sørreisa BK
4	7	157	55,5	Roy Møller - Kurt Edgar Strand	7031 9842	BK 1933 Hammerfest - Alta BK
5	5	138	54,8	Truls Ingebrigtsen - Skjalg N. Solum	14007 10513	BK 1933 Tromsø - Tromsø BK
6	21	89	53,1	Aud Veseth - Alf Helge Jensen	10061 5458	Nordkyn BK - Vadsø BK
7	6	82	52,8	Eva Lund - Per Storjord	12609 7896	Alta BK - Ski BK
8	12	76	52,6	Dan Weie - Stein Tore Olsen	29166 26918	Nordkyn BK
9	34	72	52,5	Viggo Karlstad - Olav W. Svanholm	3194 7803	BK 1933 Hammerfest
10	2	66	52,3	Idar Hansen - Leif Jørgen Jensen	8394 4407	Nordkyn BK
11	9	63	52,2	Terje Iversen - Morten Eggen	27235 11986	Vadsø BK - Verdal BK
12	31	61	52,1	Kai Fredriksen - Tor Inge Karlstad	7582 12557	BK 1933 Hammerfest
13	14	40	51,4	Asbjørn Anthonsen - Svein Erik Bull	3107 2165	Vadsø BK - Alta BK
14	20	28	51,0	Lars Magne Hansen - Stein Kyrre Paulsen	6773 18043	Nordkyn BK
15	11	22	50,8	Gry Berg - Hanne Kristin Sollid	43231 42444	Sørreisa BK - BK Mix Tromsø
16	10	18	50,6	Jan Arne Varsi - Arild Basma	34841 25130	Vadsø BK - Kirkenes BK
17	8	12	50,4	Marit Zahl Jonassen - Monica Jonassen	24760 16638	Vadsø BK
18	18	-1	50,0	Rikhardur Jonasson - Trond Odin Rønbeck	38045 27336	BK 1933 Hammerfest
19	26	-3	49,9	Mika Suopajärvi - Kauko Vartiainen	45680 40605	NBF Utland
20	23	-6	49,8	Magne Svendsen - Cato Skjellhaug	31589 44264	BK 1933 Hammerfest
21	13	-11	49,6	Britt Anne Iversen - Knut Busk	16643 30503	Vadsø BK
22	28	-18	49,4	Toumas Waattovaara - Veijo Tikka	44708 41938	NBF Utland
23	16	-28	49,0	Frank Ivar Falsen - Freddy Johansen	11998 13209	Sørreisa BK - BK Mix Tromsø
	25	-28	49,0	Geir Olav Næss - Svein Andersen	27232 9138	Vadsø BK - Alta BK
25	1	-29	49,0	Irmeli Frerikssoni - Jussi Leviaakangas	46519 42805	NBF Utland
26	29	-41	48,6	Janne Runtti - Heikki Ala-Louko	46573 40655	NBF Utland
27	19	-45	48,4	Solveig Mäkinen - John Ingvald Dalseng	30357 14644	Alta BK
28	15	-54	48,1	Tommy Vevang - Trude Krogh	23695 42443	Nordkyn BK
29	17	-60	47,9	Milena Laitala - Osmo Haljoki	46518 40623	NBF Utland
30	32	-63	47,8	Oddbjørn Jensen - Per Jostein Sundet	34685 16231	Målselv BK
31	3	-89	46,9	May-Tove Iversen - Ann-Karin Dahl Næss	16644 30416	Vadsø BK
32	33	-182	43,7	Iiro Harju - Tarmo Körkkö	46564 44701	NBF Utland
33	30	-263	40,9	Siri Dahle Jensen - Kjetil Persen	33451 36980	Vadsø BK
34	27	-606	29,0	John Erik Hegge - Paul Hjalmar Johnsen	44861 46548	Vadsø BK

1	108	2	KJ982
Nord	K952	Øst	65
Ingen	Q1042	N-S	Q104
	J95		1085
AKQ94	53	105	AQ73
10	J87643	AKJ97	432
AJ96	K7	8	AJ97
842	1073	J9763	Q2
	J762		64
	AQ		Q108
	853		K6532
	AKQ6		AK4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
13 14	3H	Ø -3 KA	150	16 -16	25 26	1N V = S6		-90	15 -15
1 2	1N	S +1 SA	120	9 -9	29 30	1N V = K5		-90	15 -15
5 6	1N	S +1 SA	120	9 -9	9 10	1N V +1 S9		-120	12 -12
7 8	2N	S = SA	120	9 -9	7 8	2H V +1 R6		-140	10 -10
15 16	1N	S +1 SA	120	9 -9	19 20	1N V +2 S9		-150	8 -8
19 20	1N	S +1 SA	120	9 -9	11 12	2H V +2 K8		-170	6 -6
31 32	2N	S = SA	120	9 -9	13 14	1N V +3 S2		-180	2 -2
3 4	2Hx	V -1 S10	100	2 -2	21 22	1N V +3 SJ		-180	2 -2
21 22	2S	Ø -1 KA	50	-2 2	27 28	2N V +2 KA		-180	2 -2
27 28	2H	Ø -1 K6	50	-2 2	5 6	2H V +3 S2		-200	-3 3

29 30	2S	V -1	S7	50	-2	2	17 18	2H	V +3	K2	-200	-3	3
9 10	2K	S -1	SA	-50	-8	8	23 24	1N	V +4	S8	-210	-7	7
11 12	3N	N -1	H8	-50	-8	8	31 32	1N	V +4	S9	-210	-7	7
23 24	3N	S -1	SA	-50	-8	8	3 4	3N	Ø =	R2	-400	-10	10
17 18	2H	V =	S10	-110	-13	13	1 2	4H	V =	S2	-420	-12	12
33 34	1S	V +1	H5	-110	-13	13	15 16	4H	V +1	RQ	-450	-15	15
25 26	4R	N -3	S2	-150	-16	16	33 34	4H	V +1	H6	-450	-15	15

3	J10	4	A2
Syd	A983	Vest	9542
Ø-V	Q753	Alle	K86542
	K63		10
K9632	54	K954	J10863
KQJ7	10	103	J86
4	AKJ1086	J3	10
AQ9	J742	K8432	Q965
	AQ87		Q7
	6542		AKQ7
	92		AQ97
	1085		AJ7

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng		
1 2	4S	V -2	SJ	200	14 -14	5 6	7H	S =	H10	2210	16 -16
11 12	4S	V -2	SJ	200	14 -14	31 32	6H	S +1	RJ	1460	14 -14
27 28	3N	Ø -2	S7	200	14 -14	9 10	6R	N =	SJ	1370	11 -11
7 8	3N	V -1	K3	100	8 -8	33 34	6R	N =	SJ	1370	11 -11
29 30	3N	Ø -1	K5	100	8 -8	17 18	3N	S +4	S5	720	8 -8
33 34	4S	V -1	H8	100	8 -8	1 2	4H	S +3	RJ	710	0 0
5 6	3R	Ø =	K5	-110	1 -1	3 4	4H	S +3	H10	710	0 0
13 14	2S	V =	SJ	-110	1 -1	7 8	4H	S +3	K2	710	0 0
17 18	2S	V =	R5	-110	1 -1	19 20	4H	S +3	RJ	710	0 0
19 20	2S	Ø =	SJ	-110	1 -1	21 22	5H	S +2	H10	710	0 0
31 32	2R	V +2	HA	-130	-4 4	25 26	4H	S +3	H10	710	0 0
21 22	2S	Ø +3	K3	-200	-6 6	29 30	4H	S +3	H3	710	0 0
3 4	3N	Ø =	K3	-600	-10 10	13 14	3N	S +3	K2	690	-9 9
15 16	3N	V =	K2	-600	-10 10	15 16	3N	S +3	K2	690	-9 9
25 26	3N	V =	K2	-600	-10 10	23 24	3N	S +2	K2	660	-12 12
9 10	3N	Ø +1	S8	-630	-15 15	27 28	2H	N +2	R2	170	-14 14
23 24	3N	V +1	H2	-630	-15 15	11 12	2K	S -3	H10	-300	-16 16

5	7654	6	AQJ4
Nord	64	Øst	AKJ64
N-S	AKQ765	Ø-V	QJ4
	9		5
KQ82	---	76	K109852
1052	AQJ	Q982	5
9	J432	K9	7652
108542	KQJ763	AQ742	108
	AJ1093		3
	K9873		1073
	108		A1083
	A		KJ963

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng		
7 8	4S	N =	KK	620	16 -16	31 32	4H	N +1	S10	450	16 -16
11 12	3S	S =	R9	140	14 -14	1 2	4H	N =	K10	420	9 -9
3 4	5K	Ø -1	H6	50	10 -10	9 10	4H	N =	K5	420	9 -9
15 16	5K	Ø -1	R10	50	10 -10	15 16	4H	N =	K10	420	9 -9
27 28	5K	Ø -1	R8	50	10 -10	17 18	4H	N =	K10	420	9 -9
29 30	4S	N -1	KK	-100	6 -6	19 20	4H	N =	K10	420	9 -9
17 18	4K	Ø =	R10	-130	3 -3	29 30	4H	N =	S2	420	9 -9
23 24	3K	Ø +1	R10	-130	3 -3	5 6	3N	S =	K2	400	1 -1
33 34	3K	Ø +2	SJ	-150	0 0	23 24	3N	N =	R5	400	1 -1
1 2	3Sx	S -1	K2	-200	-5 5	33 34	2H	N +2	K10	170	-2 2
13 14	5Sx	N -1	KK	-200	-5 5	27 28	2S	Ø -1	H3	100	-4 4
21 22	4Sx	S -1	R4	-200	-5 5	3 4	3N	N -1	R7	-50	-10 10
25 26	5S	S -2	R9	-200	-5 5	7 8	4H	N -1	H5	-50	-10 10
5 6	6S	S -3	K2	-300	-10 10	11 12	4H	N -1	K10	-50	-10 10
9 10	5Sx	S -2	K5	-500	-14 14	13 14	4H	N -1	K10	-50	-10 10
19 20	5Sx	N -2	KK	-500	-14 14	25 26	3H	N -1	R2	-50	-10 10
31 32	5Sx	S -2	R9	-500	-14 14	21 22	6H	N -3	K10	-150	-16 16

7	K965	8	842
Syd	KJ7	Vest	AQ102
Alle	J	Ingen	A73
	Q10432		K93
J103	Q72	QJ6	AK9
954	A1032	8754	KJ6
K985	AQ72	1054	QJ9
J85	A7	A72	Q1065
	A84		10753
	Q86		93
	10643		K862
	K96		J84

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
7 6	2K N +1 KA		110	16 -16	5 4	2H V -1 S2		50	15 -15
19 18	1N Ø -1 K2		100	13 -13	15 14	1N Ø -1 R2		50	15 -15
33 32	1N Ø -1 R3		100	13 -13	11 10	1N Ø = S10		-90	9 -9
1 34	1N Ø = R4		-90	3 -3	19 18	1N Ø = K4		-90	9 -9
5 4	1N Ø = R6		-90	3 -3	21 20	1N Ø = K4		-90	9 -9
9 8	1N Ø = R3		-90	3 -3	29 28	1N Ø = R6		-90	9 -9
11 10	1N Ø = R6		-90	3 -3	1 34	1N Ø +1 K4		-120	-3 3
15 14	1N Ø = R5		-90	3 -3	3 2	1N Ø +1 R2		-120	-3 3
17 16	1N Ø = S4		-90	3 -3	7 6	1N Ø +1 K4		-120	-3 3
21 20	1N Ø = K6		-90	3 -3	13 12	1N Ø +1 S5		-120	-3 3
23 22	1N Ø = K6		-90	3 -3	23 22	1N Ø +1 R2		-120	-3 3
3 2	1N Ø +1 R6		-120	-11 11	25 24	2N Ø = R2		-120	-3 3
13 12	1N Ø +1 R4		-120	-11 11	27 26	1N Ø +1 R2		-120	-3 3
25 24	1N Ø +1 R4		-120	-11 11	31 30	1N Ø +1 K2		-120	-3 3
27 26	1N Ø +1 S4		-120	-11 11	17 16	1N Ø +2 K4		-150	-13 13
29 28	1N Ø +1 R4		-120	-11 11	33 32	1N Ø +2 KJ		-150	-13 13
31 30	1N Ø +1 R5		-120	-11 11	9 8	3N Ø = K5		-400	-16 16

9	K102	10	984
Nord	AK93	Øst	AJ8
Ø-V	AJ102	Alle	A108
	J5		AJ32
AJ98	Q4	A765	K102
10	J8652	9	K6
K983	6	KQ2	J9764
K1064	Q8732	K7654	Q109
	7653		QJ3
	Q74		Q1075432
	Q754		53
	A9		8

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
31 30	3N N = K3		400	16 -16	11 10	3N Ø -4 H2		400	16 -16
29 28	1N N +2 H5		150	13 -13	3 2	1N Ø -2 H2		200	10 -10
33 32	1N N +2 SQ		150	13 -13	7 6	1N Ø -2 H3		200	10 -10
3 2	1N N +1 H2		120	7 -7	15 14	1N Ø -2 H2		200	10 -10
7 6	1N N +1 H2		120	7 -7	19 18	1N Ø -2 H2		200	10 -10
21 20	1N N +1 H2		120	7 -7	33 32	4Rx Ø -1 K8		200	10 -10
25 24	1N N +1 R2		120	7 -7	5 4	2H N +2 K10		170	4 -4
9 8	1N N = K2		90	-2 2	1 34	3H S = K4		140	-2 2
13 12	1N N = H2		90	-2 2	9 8	3H S = RK		140	-2 2
17 16	1N N = H2		90	-2 2	13 12	3H S = K4		140	-2 2
23 22	1N N = K3		90	-2 2	21 20	3H S = H9		140	-2 2
27 26	1N N = H2		90	-2 2	31 30	2H N +1 S2		140	-2 2
11 10	3N N -1 R6		-50	-9 9	17 16	2H S = RK		110	-8 8
19 18	2N N -1 K2		-50	-9 9	23 22	3K V -1 S9		100	-10 10
1 34	2H N -2 K2		-100	-14 14	29 28	4H S -1 RK		-100	-12 12
5 4	3N N -2 K2		-100	-14 14	27 26	2R Ø +2 K8		-130	-14 14
15 14	3N N -2 K2		-100	-14 14	25 24	3N V +1 H5		-630	-16 16

11	AJ	12	10965
Syd	J1086	Vest	K7652
Ingen	K764	N-S	---
	AQ8		A763
109743	Q865	AQJ3	K84
K954	A32	103	J94

A8	J5	KJ74	AQ82
104	9753	KQ4	J98
	K2		72
	Q7		AQ8
	Q10932		109653
	KJ62		1052

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
3 2	3N N +2 K7		460	16 -16	1 34	3N V -2 H2		100	1 -1
1 34	3N N +1 S5		430	3 -3	3 2	3N V -2 H2		100	1 -1
5 4	3N S +1 S3		430	3 -3	5 4	3N V -2 H5		100	1 -1
7 6	3N S +1 S10		430	3 -3	7 6	3N V -2 H2		100	1 -1
11 10	3N S +1 S3		430	3 -3	9 8	3N V -2 H5		100	1 -1
13 12	3N N +1 S5		430	3 -3	11 10	3N V -2 H2		100	1 -1
15 14	3N N +1 S6		430	3 -3	13 12	3N V -2 H2		100	1 -1
17 16	3N N +1 S5		430	3 -3	15 14	3N V -2 H2		100	1 -1
19 18	3N N +1 S6		430	3 -3	17 16	3N V -2 H2		100	1 -1
21 20	3N N +1 K5		430	3 -3	19 18	3N V -2 H2		100	1 -1
25 24	3N N +1 S5		430	3 -3	21 20	3N V -2 H2		100	1 -1
29 28	3N S +1 S4		430	3 -3	23 22	3N V -2 H5		100	1 -1
31 30	3N S +1 S10		430	3 -3	25 24	3N V -2 H2		100	1 -1
33 32	2N S +1 S3		150	-10 10	27 26	3N V -2 H2		100	1 -1
27 26	2S V -1 R4		50	-12 12	31 30	3N V -2 H5		100	1 -1
9 8	3N N -2 S5		-100	-15 15	33 32	3N V -2 H2		100	1 -1
23 22	6R S -2 S10		-100	-15 15	29 28	3N V +1 S6		-430	-16 16

13	AKJ74	14	Q105
Nord	62	Øst	QJ84
Alle	10864	Ingen	82
	K8		A1082
98	Q65	3	AJ986
KQ10854		AK	72
92	AQ5	AKJ10543	9
A52	Q109643	K95	QJ763
	1032		K742
	AJ73		109653
	KJ73		Q76
	J7		4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
3 32	3S N = H9		140	7 -7	31 19	3N V -2 H4		100	16 -16
9 12	2S N +1 H9		140	7 -7	3 32	6K Ø -1 R6		50	12 -12
11 2	3S N = H9		140	7 -7	8 21	3N V -1 H4		50	12 -12
14 17	3S N = K4		140	7 -7	14 17	3N V -1 H4		50	12 -12
18 13	3S N = H9		140	7 -7	5 27	2R V +3 HQ		-150	8 -8
24 29	3S N = K4		140	7 -7	1 10	3N Ø = H3		-400	-3 3
26 4	3S N = H9		140	7 -7	9 12	3N V = K2		-400	-3 3
28 25	3S N = H9		140	7 -7	11 2	3N V = H8		-400	-3 3
31 19	2S N +1 H9		140	7 -7	16 34	3N V = H7		-400	-3 3
33 15	1S N +2 H9		140	7 -7	20 6	3N V = HQ		-400	-3 3
8 21	2S N = H9		110	-4 4	22 7	3N V = HQ		-400	-3 3
22 7	3K Ø -1 S2		100	-6 6	24 29	3N V = HQ		-400	-3 3
1 10	Pass		0	-8 8	26 4	3N V = H4		-400	-3 3
5 27	4S N -1 H9		-100	-11 11	28 25	3N V = H4		-400	-3 3
20 6	4S N -1 H9		-100	-11 11	33 15	3N Ø = H3		-400	-3 3
30 23	2H V = SA		-110	-14 14	30 23	3N V +4 K2		-520	-14 14
16 34	3S N -2 H9		-200	-16 16	18 13	6K Ø = K3		-920	-16 16

15	976	16	KQ9853
Syd	Q10	Vest	A87
N-S	AK7432	Ø-V	---
	A5		KQ94
Q	A1042	4	J62
J32	AK985	QJ102	K543
1065	9	K984	QJ1076
J109864	KQ7	J1087	5
	KJ853		A107
	764		96
	QJ8		A532
	32		A632

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

5	27	2S	N +3	H5	200	16	-16	3	32	6S	N =	K5	980	10	-10
9	12	3R	N +1	HA	130	14	-14	9	12	6S	N =	K5	980	10	-10
14	17	3R	N =	KK	110	11	-11	14	17	6S	N =	K5	980	10	-10
30	23	3R	N =	KK	110	11	-11	22	7	6S	N =	RQ	980	10	-10
8	21	3H	Ø -1	RQ	50	8	-8	24	29	6S	N =	K5	980	10	-10
11	2	2H	Ø +2	RQ	-170	4	-4	28	25	6S	N =	K5	980	10	-10
20	6	3H	Ø +1	RQ	-170	4	-4	31	19	6S	N =	R2	980	10	-10
33	15	3H	Ø +1	RQ	-170	4	-4	18	13	4S	N +2	K5	480	1	-1
1	10	3H	Ø +2	S3	-200	-8	8	26	4	4S	N +2	K5	480	1	-1
3	32	3S	S -2	HJ	-200	-8	8	1	10	4S	N +1	RQ	450	-5	5
16	34	3H	Ø +2	RQ	-200	-8	8	16	34	4H	N +1	RQ	450	-5	5
18	13	3H	Ø +2	RQ	-200	-8	8	30	23	4S	N +1	K5	450	-5	5
22	7	3H	Ø +2	RQ	-200	-8	8	33	15	4S	N +1	RQ	450	-5	5
24	29	2H	Ø +3	H4	-200	-8	8	5	27	7K	S -1	S4	-50	-13	13
26	4	2S	S -2	H2	-200	-8	8	8	21	6S	N -1	R6	-50	-13	13
28	25	4R	N -2	HA	-200	-8	8	11	2	6S	N -1	RQ	-50	-13	13
31	19	3H	Ø +2	RQ	-200	-8	8	20	6	6S	N -1	RQ	-50	-13	13

17	8652	18	KJ94
Nord	Q86543	Øst	Q972
Ingen	---	N-S	Q643
	976		7
109	AK743	AQ53	1076
A10	97	J643	---
KQ109	842	J85	A10972
AQJ84	K103	108	AKJ93
	QJ		82
	KJ2		AK1085
	AJ7653		K
	52		Q6542

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng						
22	7	2H	Ø -3	K3	150	16	-16	18	13	3Hx	S =	H3	730	16	-16
5	27	2H	N +1	S3	140	14	-14	5	27	2H	S +4	S3	230	14	-14
11	2	3N	V -2	H4	100	12	-12	9	12	4R	Ø -4	HK	200	11	-11
14	17	3N	V -1	H6	50	8	-8	14	17	5R	Ø -4	HA	200	11	-11
18	13	4S	V -1	H4	50	8	-8	24	29	5R	Ø -3	HA	150	8	-8
31	19	3N	V -1	H6	50	8	-8	31	19	3H	S =	RJ	140	6	-6
9	12	4K	V =	H3	-130	3	-3	1	10	3R	Ø -2	HA	100	0	0
24	29	3K	V +1	H5	-130	3	-3	11	2	4R	Ø -2	HK	100	0	0
26	4	2S	Ø +1	RA	-140	-1	1	20	6	4R	V -2	HA	100	0	0
30	23	2S	Ø +1	H2	-140	-1	1	22	7	4R	Ø -2	HA	100	0	0
3	32	3K	V +2	H3	-150	-5	5	28	25	4R	Ø -2	H2	100	0	0
16	34	4K	V +1	H8	-150	-5	5	16	34	3S	Ø -1	HA	50	-9	9
1	10	3N	V =	H4	-400	-9	9	26	4	3S	V -1	H2	50	-9	9
8	21	3N	V =	H3	-400	-9	9	30	23	5R	Ø -1	HA	50	-9	9
28	25	3N	Ø +1	H5	-430	-13	13	33	15	3S	Ø -1	HK	50	-9	9
33	15	3N	V +1	H5	-430	-13	13	3	32	4H	S -1	K10	-100	-14	14
20	6	3N	V +3	K9	-490	-16	16	8	21	3S	Ø =	HA	-140	-16	16

19	A42	20	J4
Syd	KJ10987	Vest	A1065
Ø-V	8	Alle	A108642
	Q94		A
10953	QJ8	10982	AKQ763
32	A65	KQJ4	8
J97	KQ102	5	KQJ
AK103	876	K742	1098
	K76		5
	Q4		9732
	A6543		973
	J52		QJ653

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng						
32	18	3N	S =	KK	400	16	-16	6	23	5S	Ø -1	R3	100	16	-16
30	25	3R	Ø -2	HQ	200	13	-13	33	3	3S	Ø +2	R9	-200	14	-14
31	12	3S	V -2	R6	200	13	-13	4	1	4S	Ø =	R3	-620	0	0
6	23	2H	N +2	RK	170	10	-10	7	26	4S	Ø =	R3	-620	0	0
4	1	3H	N =	RQ	140	2	-2	8	17	4S	Ø =	R3	-620	0	0
7	26	3H	N =	RK	140	2	-2	10	13	4S	Ø =	R3	-620	0	0
15	28	2H	N +1	RK	140	2	-2	11	34	4S	Ø =	R3	-620	0	0
16	29	2H	N +1	RK	140	2	-2	15	28	4S	Ø =	KQ	-620	0	0

20	2	2H	N +1	RK	140	2	-2	19	5	4S	Ø = R7	-620	0	0
21	14	2H	N +1	SQ	140	2	-2	20	2	4S	Ø = KQ	-620	0	0
24	22	2H	N +1	RK	140	2	-2	21	14	4S	Ø = R3	-620	0	0
8	17	2H	N =	S5	110	-9	9	24	22	4S	Ø = R3	-620	0	0
10	13	2H	N =	RQ	110	-9	9	27	9	4S	Ø = K3	-620	0	0
11	34	2H	N =	RK	110	-9	9	31	12	4S	Ø = R2	-620	0	0
33	3	2H	N =	SQ	110	-9	9	32	18	4S	Ø = R9	-620	0	0
19	5	3H	N -1	RK	-50	-14	14	30	25	4S	Ø +1 K5	-650	-14	14
27	9	1Nx	S -2	KK	-300	-16	16	16	29	4Sx	Ø = R3	-790	-16	16

21	Q1064	22	J82
Nord	Q742	Øst	93
N-S	KJ974	Ø-V	QJ9843
	---		QJ
J75	AK98	K9754	Q10
J10653	A8	J542	A1087
8	AQ10	K6	2
AKJ5	10972	K7	A108642
	32		A63
	K9		KQ6
	6532		A1075
	Q8643		953

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng				
33	3	6K	Ø -2 R4	100	16	-16	33	3	4Hx	V -1 RQ	200	16	-16
6	23	3N	Ø = K3	-400	13	-13	4	1	3R	S = H5	110	13	-13
24	22	3N	Ø = K3	-400	13	-13	31	12	3R	S = H3	110	13	-13
7	26	4H	Ø = R6	-420	9	-9	20	2	4H	Ø -1 RA	100	10	-10
32	18	4H	Ø = R6	-420	9	-9	8	17	3R	S -1 KK	-50	5	-5
15	28	3N	Ø +1 K3	-430	4	-4	10	13	3R	S -1 K7	-50	5	-5
21	14	3N	Ø +1 R6	-430	4	-4	24	22	1N	N -1 H7	-50	5	-5
31	12	3N	Ø +1 R6	-430	4	-4	30	25	3R	S -1 KK	-50	5	-5
4	1	3N	Ø +2 R3	-460	-7	7	6	23	3R	S -2 S5	-100	-2	2
8	17	3N	Ø +2 K3	-460	-7	7	15	28	4R	S -2 KK	-100	-2	2
10	13	3N	Ø +2 R6	-460	-7	7	32	18	2N	S -2 H4	-100	-2	2
11	34	3N	Ø +2 K3	-460	-7	7	19	5	3H	Ø = RA	-140	-7	7
16	29	3N	Ø +2 R3	-460	-7	7	21	14	3S	V = RQ	-140	-7	7
19	5	3N	Ø +2 R5	-460	-7	7	11	34	4R	S -3 S4	-150	-10	10
20	2	3N	Ø +2 K3	-460	-7	7	27	9	2S	V +2 R6	-170	-12	12
30	25	3N	Ø +2 K3	-460	-7	7	7	26	4Rx	N -2 KA	-300	-14	14
27	9	3N	Ø +3 H6	-490	-16	16	16	29	5Rx	S -3 S6	-500	-16	16

23	7	24	A1095
Syd	A1076	Vest	J64
Alle	KQJ3	Ingen	Q83
	KJ97		875
10865	AJ432	8643	KQJ72
98	Q543	AK2	9
1094	8	1042	K95
AQ106	543	KQ3	9642
	KQ9		---
	KJ2		Q108753
	A7652		AJ76
	82		AJ10

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng				
11	34	3N	S +2 S10	660	15	-15	24	22	4Hx	S = KK	590	16	-16
20	2	3N	S +2 H9	660	15	-15	10	13	4S	Ø -2 H2	100	12	-12
6	23	3N	S +1 S10	630	9	-9	15	28	4S	Ø -2 H2	100	12	-12
10	13	3N	S +1 K6	630	9	-9	21	14	4S	V -2 H4	100	12	-12
15	28	3N	S +1 S5	630	9	-9	8	17	4S	Ø -1 H8	50	8	-8
19	5	3N	S +1 S8	630	9	-9	4	1	4Hx	S -1 S5	-100	5	-5
4	1	4H	N = R5	620	2	-2	6	23	5Hx	S -1 S8	-100	5	-5
8	17	4H	N = K3	620	2	-2	30	25	3S	Ø = KA	-140	1	-1
24	22	4H	N = K3	620	2	-2	31	12	3S	Ø = H3	-140	1	-1
21	14	3N	S = S6	600	-4	4	27	9	2S	Ø +2 K10	-170	-2	2
30	25	5R	S = R4	600	-4	4	7	26	5Hx	S -2 S3	-300	-8	8
32	18	5R	S = S8	600	-4	4	11	34	5Hx	S -2 KK	-300	-8	8
27	9	2H	N = R8	110	-8	8	16	29	5Hx	S -2 S3	-300	-8	8
7	26	4H	N -1 R8	-100	-12	12	19	5	5Hx	S -2 KK	-300	-8	8
16	29	6R	S -1 S3	-100	-12	12	32	18	4Hx	S -2 KK	-300	-8	8
31	12	5R	S -1 S3	-100	-12	12	20	2	4S	Ø = H8	-420	-15	15

33 3 4H N -2 R8 -200 -16 16 33 3 4S Ø = KJ -420 -15 15

25 A1073
Nord Q1095
Ø-V QJ985

J92 KQ86
A632 7
A10 K7642
K1084 J52

54
KJ84
3
AQ9763

26 73
Øst Q
Alle Q932
AKQ876

AKJ96 852
J4 AK10986
AKJ4 105
53 J10

Q104
7532
876
942

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
23 32	2H S +1 K4		140	15 -15	17 27	3R V -2 KA		200	16 -16
24 34	2H S +1 RA		140	15 -15	31 22	3H V +1 KK		-170	14 -14
12 18	2H S = RA		110	12 -12	21 4	4H Ø = R6		-620	10 -10
3 9	3H S -1 H2		-50	8 -8	24 34	4H Ø = S4		-620	10 -10
10 29	4H S -1 RA		-50	8 -8	33 6	4H Ø = R8		-620	10 -10
17 27	3R N -1 S2		-50	8 -8	7 5	4H V +1 KA		-650	3 -3
14 26	4H S -2 RA		-100	3 -3	8 16	4H Ø +1 K9		-650	3 -3
19 28	2K S -2 S9		-100	3 -3	13 1	4S V +1 KA		-650	3 -3
8 16	1N V +1 RQ		-120	-1 1	23 32	4H Ø +1 K9		-650	3 -3
30 20	1N V +1 RQ		-120	-1 1	3 9	4H Ø +3 R8		-710	-9 9
7 5	2K S -3 S2		-150	-8 8	10 29	4H Ø +3 H2		-710	-9 9
13 1	4H S -3 RA		-150	-8 8	12 18	4H Ø +3 H2		-710	-9 9
15 11	2K S -3 S2		-150	-8 8	14 26	4H Ø +3 H2		-710	-9 9
25 2	4H S -3 S2		-150	-8 8	15 11	4H Ø +3 R6		-710	-9 9
33 6	3H N -3 R2		-150	-8 8	19 28	4H Ø +3 SQ		-710	-9 9
31 22	3Hx N -2 SK		-300	-14 14	25 2	4H Ø +3 S8		-710	-9 9
21 4	4Hx S -3 S2		-500	-16 16	30 20	4H Ø +3 H2		-710	-9 9

27 J5
Syd 1042
Ingen QJ762
AJ9

AKQ9874 102
AKJ85 Q63
--- A84
Q K10854

63
97
K10953
7632

28 104
Vest QJ872
N-S J76
1072

9863 AQJ7
A109 K43
9 A8
A9865 KQ43

K52
65
KQ105432
J

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
8 16	7S V -1 KA		50	15 -15	13 1	3Rx S = HA		670	16 -16
14 26	7S V -1 KA		50	15 -15	17 27	1N Ø +2 RK		-150	14 -14
17 27	2S V +5 S2		-260	12 -12	10 29	3Rx S -1 S6		-200	12 -12
33 6	5S V +1 KA		-480	10 -10	25 2	3S Ø +3 RK		-230	10 -10
10 29	6S V = KA		-980	6 -6	14 26	5K Ø = RK		-400	6 -6
15 11	6S V = KA		-980	6 -6	24 34	5K Ø = RK		-400	6 -6
19 28	6S V = KA		-980	6 -6	33 6	3N Ø = RK		-400	6 -6
3 9	6S V +1 RQ		-1010	-3 3	3 9	4S V +2 R6		-480	-6 6
7 5	6S V +1 SJ		-1010	-3 3	7 5	4S Ø +2 KJ		-480	-6 6
13 1	6S V +1 RQ		-1010	-3 3	12 18	4S Ø +2 RK		-480	-6 6
23 32	6H V +1 H2		-1010	-3 3	15 11	4S Ø +2 RK		-480	-6 6
30 20	6S V +1 S5		-1010	-3 3	19 28	4S Ø +2 RK		-480	-6 6
31 22	6S V +1 RQ		-1010	-3 3	21 4	4S V +2 R6		-480	-6 6
12 18	6N Ø +1 R10		-1020	-12 12	23 32	4S Ø +2 RK		-480	-6 6
21 4	6N Ø +1 R3		-1020	-12 12	30 20	4S V +2 H2		-480	-6 6
25 2	6N Ø +1 H9		-1020	-12 12	31 22	4S V +2 R6		-480	-6 6
24 34	7Sx V = RQ		-1770	-16 16	8 16	6S Ø = KJ		-980	-16 16

29 98543
Nord 3
Alle 875
KQJ4

30 KQ964
Øst 3
Ingen 54
J10842

AQ2	K76	1085	32
AQ1054	K982	AJ9	KQ1087
96	QJ102	Q873	AK1062
A76	95	965	3
J10		AJ7	
J76		6542	
AK43		J9	
10832		AKQ7	

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
19 28	4H	Ø -1 KK	100	16 -16	7 5	4Sx N = RA		590	16 -16
7 5	2H	V +2 KK	-170	13 -13	21 4	4S N = RA		420	12 -12
12 18	2H	V +2 KK	-170	13 -13	23 32	4S N = RA		420	12 -12
3 9	4H	V = KK	-620	-2 2	24 34	4S S = HA		420	12 -12
8 16	4H	V = KK	-620	-2 2	13 1	3S N +1 RA		170	7 -7
10 29	4H	V = KK	-620	-2 2	17 27	3S N +1 K3		170	7 -7
13 1	4H	V = KK	-620	-2 2	19 28	5H Ø -1 KA		50	4 -4
14 26	4H	V = KK	-620	-2 2	8 16	3H Ø +1 KA		-170	0 0
15 11	4H	V = KK	-620	-2 2	14 26	1H Ø +3 KA		-170	0 0
17 27	4H	V = KK	-620	-2 2	15 11	3H Ø +1 KA		-170	0 0
21 4	4H	V = KK	-620	-2 2	31 22	5R Ø = KK		-400	-4 4
24 34	4H	V = KK	-620	-2 2	3 9	4H Ø = KA		-420	-11 11
25 2	4H	V = KK	-620	-2 2	10 29	4H Ø = KA		-420	-11 11
30 20	4H	Ø = KK	-620	-2 2	12 18	4H Ø = KA		-420	-11 11
31 22	4H	V = KK	-620	-2 2	25 2	4H Ø = KA		-420	-11 11
33 6	4H	Ø = KJ	-620	-2 2	30 20	4H Ø = KA		-420	-11 11
23 32	4H	V +1 KK	-650	-16 16	33 6	4H V = KA		-420	-11 11

31	A842	32	KQJ8
Syd	A5	Vest	QJ63
N-S	Q7	Ø-V	7652
	AKJ104		K
J7653	Q	432	A10
K87	J6432	K5	109874
K86	J109432	1094	K83
32	6	109632	QJ4
	K109		9765
	Q109		A2
	A5		AQJ
	Q9875		A875

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
3 28	6N	S = S5	1440	14 -14	23 27	4S S +2 H5		480	16 -16
24 5	6N	S = K3	1440	14 -14	1 12	4S S +1 K10		450	2 -2
25 18	6N	S = S3	1440	14 -14	3 28	4S N +1 KQ		450	2 -2
34 26	6K	S = S5	1370	10 -10	6 14	4S S +1 K10		450	2 -2
20 17	3N	N +4 H2	720	7 -7	7 4	4S S +1 K2		450	2 -2
31 29	4N	N +3 H3	720	7 -7	9 15	4S S +1 K10		450	2 -2
1 12	3N	S +3 S3	690	2 -2	13 2	4S S +1 R10		450	2 -2
7 4	3N	S +3 R6	690	2 -2	20 17	4S S +1 K2		450	2 -2
13 2	3N	S +3 S3	690	2 -2	21 11	4S S +1 K10		450	2 -2
21 11	3N	S +2 S7	660	-3 3	24 5	4S S +1 S2		450	2 -2
32 19	3N	N +2 RJ	660	-3 3	25 18	4S S +1 K2		450	2 -2
6 14	3N	N +1 RJ	630	-6 6	31 29	4S N +1 H10		450	2 -2
30 16	5K	N = SQ	600	-8 8	32 19	4S S +1 K10		450	2 -2
9 15	4K	S +2 K5	170	-10 10	34 26	4S S +1 K3		450	2 -2
10 22	4K	N = RJ	130	-12 12	10 22	3N S +1 K3		430	-12 12
23 27	6K	N -1 R2	-100	-15 15	30 16	2S S +4 HK		230	-14 14
33 8	6S	N -1 K6	-100	-15 15	33 8	3N S -1 K10		-50	-16 16

33	KJ65	34	J42
Nord	103	Øst	KJ864
Ingen	A10542	N-S	A6
	82		J32
9874	A	K73	A1085
K95	QJ84	97	Q532
J97	K63	973	842
A104	KQJ95	Q10864	A7
	Q1032		Q96
	A762		A10
	Q8		KQJ105
	763		K95

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
1 12	3N V -1 R2		50	11 -11	6 14	3N S +1 K4		630	16 -16
6 14	4H Ø -1 RQ		50	11 -11	1 12	3N S = K4		600	10 -10
21 11	3N V -1 R2		50	11 -11	3 28	3N S = K6		600	10 -10
23 27	2N V -1 R4		50	11 -11	9 15	3N S = K4		600	10 -10
30 16	3N Ø -1 S2		50	11 -11	23 27	3N S = S3		600	10 -10
31 29	3N V -1 R4		50	11 -11	25 18	3N S = K2		600	10 -10
9 15	2N Ø = RQ		-120	3 -3	7 4	3N S -1 K4		-100	-5 5
24 5	1N Ø +1 RQ		-120	3 -3	13 2	3N S -1 K4		-100	-5 5
33 8	2H Ø +2 S7		-170	0 0	20 17	3N S -1 S3		-100	-5 5
10 22	1N Ø +3 S3		-180	-3 3	21 11	3N S -1 K4		-100	-5 5
34 26	1N V +3 R2		-180	-3 3	24 5	3N S -1 K6		-100	-5 5
3 28	3N V = R2		-400	-7 7	30 16	3N S -1 K4		-100	-5 5
7 4	3N Ø = S3		-400	-7 7	31 29	3N S -1 K3		-100	-5 5
25 18	4H Ø = R2		-420	-11 11	32 19	3N S -1 K4		-100	-5 5
32 19	4H Ø = K7		-420	-11 11	33 8	3N S -1 K4		-100	-5 5
13 2	3N V +1 R2		-430	-15 15	34 26	3N S -1 K4		-100	-5 5
20 17	3N V +1 R2		-430	-15 15	10 22	3N S -3 K6		-300	-16 16

35	J				36	AJ643			
Syd	QJ753				Vest	Q105			
Ø-V	J2				Alle	963			
	A9432					73			
AK95		76432			K10		75		
104		82			K6		943		
A754		Q9			AQJ107		54		
QJ5		K1087			KJ95		AQ10842		
	Q108					Q982			
	AK96					AJ872			
	K10863					K82			
	6					6			

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
6 14	4H N +1 S7		450	10 -10	32 19	3H V -3 SA		300	16 -16
7 4	4H N +1 K8		450	10 -10	23 27	2S N +4 K2		230	14 -14
10 22	4H N +1 K2		450	10 -10	33 8	3H S = RA		140	12 -12
13 2	4H S +1 SA		450	10 -10	6 14	3N V -1 S3		100	10 -10
21 11	4H N +1 S6		450	10 -10	24 5	3S N -1 R5		-100	8 -8
24 5	4H N +1 S2		450	10 -10	9 15	1R V +2 K7		-110	4 -4
31 29	4H N +1 S3		450	10 -10	13 2	3R V = H5		-110	4 -4
1 12	4H N = H8		420	1 -1	25 18	3K Ø = S9		-110	4 -4
32 19	4H N = S7		420	1 -1	10 22	3K Ø +1 S8		-130	-1 1
23 27	3H N +3 K7		230	-2 2	31 29	3R V +1 H5		-130	-1 1
9 15	3H N +2 S7		200	-6 6	3 28	2K V +3 SA		-150	-4 4
33 8	3H N +2 KQ		200	-6 6	20 17	3K V +3 R6		-170	-7 7
34 26	3H N +2 S2		200	-6 6	21 11	4K V +2 H5		-170	-7 7
3 28	2H N +2 K7		170	-13 13	1 12	3N Ø = H2		-600	-12 12
20 17	2H N +2 S2		170	-13 13	7 4	3N Ø = H2		-600	-12 12
25 18	2H N +2 S2		170	-13 13	34 26	3N V = S4		-600	-12 12
30 16	2H N +2 S7		170	-13 13	30 16	5K V +1 SA		-620	-16 16

37	K7				38	KJ			
Nord	Q96				Øst	J1097			
N-S	J1076				Ø-V	10943			
	10842					1093			
J103		A9842			AQ87		9432		
AK10		82			63		K84		
A84		K532			AQ76		K82		
AQ96		KJ			Q64		J87		
	Q65					1065			
	J7543					AQ52			
	Q9					J5			
	753					AK52			

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
30 27	1N V +3 RJ		-180	16 -16	22 4	3Hx S = K3		530	16 -16
12 25	4N Ø +1 H2		-460	13 -13	6 11	2R V -2 K10		200	12 -12
33 19	3N V +2 H6		-460	13 -13	14 29	3S Ø -2 KA		200	12 -12
6 11	4S Ø +2 K7		-480	6 -6	26 5	1N V -2 HJ		200	12 -12
7 15	5S Ø +1 H3		-480	6 -6	16 23	3H N +1 S9		170	7 -7
22 4	5S Ø +1 H3		-480	6 -6	30 27	2H N +2 R2		170	7 -7

24	9	4S	Ø +2	H3	-480	6	-6	2	17	2H	N +1	S2	140	-1	1
34	31	4S	Ø +2	H3	-480	6	-6	7	15	2H	S +1	H6	140	-1	1
1	28	3N	V +3	R7	-490	0	0	18	3	2H	N +1	S4	140	-1	1
2	17	6S	Ø =	H2	-980	-6	6	24	9	2H	N +1	S4	140	-1	1
8	20	6S	Ø =	H7	-980	-6	6	32	13	2H	N +1	R2	140	-1	1
14	29	6S	Ø =	H3	-980	-6	6	34	31	3H	S =	SA	140	-1	1
18	3	6S	Ø =	RQ	-980	-6	6	1	28	2H	N =	K8	110	-8	8
26	5	6S	Ø =	H5	-980	-6	6	8	20	2S	Ø -1	KA	100	-13	13
16	23	6N	V =	K3	-990	-14	14	12	25	2S	V -1	R5	100	-13	13
21	10	6N	V =	H6	-990	-14	14	21	10	2S	Ø -1	KA	100	-13	13
32	13	6N	V =	R7	-990	-14	14	33	19	2S	Ø -1	RJ	100	-13	13

39	J73	40	AK43
Syd	A1072	Vest	K10742
Alle	Q75	Ingen	62
	KJ8		Q6
A1064	Q8	QJ82	109765
K	QJ986	J9	A53
AJ	K1082	K104	QJ7
A96432	Q5	10952	J7
	K952		---
	543		Q86
	9643		A9853
	107		AK843

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng						
18	3	3N	Ø -1	R3	100	14	-14	21	10	4H	N +2	H3	480	15	-15
21	10	3N	Ø -1	R9	100	14	-14	24	9	4H	N +2	S10	480	15	-15
22	4	3N	V -1	R6	100	14	-14	1	28	4H	N +1	KJ	450	4	-4
30	27	1S	V +1	HA	-110	10	-10	6	11	4H	S +1	SQ	450	4	-4
16	23	3K	V +1	R5	-130	8	-8	8	20	4H	N +1	S10	450	4	-4
32	13	2H	Ø +2	K10	-170	6	-6	12	25	4H	N +1	S10	450	4	-4
14	29	2N	Ø +2	R4	-180	4	-4	14	29	4H	N +1	KJ	450	4	-4
24	9	2N	V +3	HA	-210	1	-1	16	23	4H	N +1	RQ	450	4	-4
34	31	1N	Ø +4	S2	-210	1	-1	30	27	4H	N +1	R7	450	4	-4
2	17	3N	Ø =	R9	-600	-3	3	33	19	4H	N +1	KJ	450	4	-4
7	15	3N	V =	RQ	-600	-3	3	34	31	4H	N +1	KJ	450	4	-4
1	28	3N	Ø +1	R4	-630	-8	8	32	13	4H	N =	H3	420	-6	6
12	25	3N	Ø +1	H2	-630	-8	8	2	17	6S	N -1	KJ	-50	-11	11
33	19	3N	Ø +1	S2	-630	-8	8	7	15	6H	N -1	RQ	-50	-11	11
6	11	3N	Ø +2	S4	-660	-14	14	22	4	6H	N -1	RQ	-50	-11	11
8	20	3N	V +2	R5	-660	-14	14	26	5	6H	N -1	RQ	-50	-11	11
26	5	3N	Ø +2	R4	-660	-14	14	18	3	6N	N -2	S6	-100	-16	16

41	109	42	Q53
Nord	QJ94	Øst	AQ1096
Ø-V	K8	Alle	KJ52
	107653		4
AKQ532	876	AK6	J984
---	K107653	752	83
A9752	3	1076	AQ83
84	AQ2	K765	J83
	J4		1072
	A82		KJ4
	QJ1064		94
	KJ9		AQ1092

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng						
1	28	4S	V -1	S10	100	14	-14	24	9	3N	S +1	SA	630	16	-16
6	11	4S	V -1	S10	100	14	-14	16	23	4H	N =	KJ	620	14	-14
26	5	6S	V -1	RK	100	14	-14	30	27	2H	N +2	R3	170	12	-12
24	9	3R	S -2	SA	-100	10	-10	7	15	3H	N =	S9	140	4	-4
30	27	2S	V +1	RK	-140	7	-7	14	29	3H	N =	S8	140	4	-4
32	13	2H	Ø +1	S10	-140	7	-7	18	3	2H	N +1	S9	140	4	-4
18	3	2S	V +2	RK	-170	4	-4	21	10	3H	N =	K3	140	4	-4
14	29	3S	Ø +2	RK	-200	2	-2	22	4	3H	N =	S9	140	4	-4
8	20	4S	V =	H4	-620	-4	4	26	5	2H	N +1	K3	140	4	-4
16	23	4S	V =	RK	-620	-4	4	32	13	3H	N =	S9	140	4	-4
21	10	4S	V =	RK	-620	-4	4	12	25	2H	N =	R5	110	-6	6
33	19	4S	V =	RK	-620	-4	4	33	19	2H	N =	S4	110	-6	6
34	31	4S	V =	S10	-620	-4	4	34	31	2H	N =	H8	110	-6	6
2	17	4S	V +1	K2	-650	-13	13	6	11	4H	N -1	S9	-100	-11	11

7	15	4S	V +1	RK	-650	-13	13	8	20	4H	N -1	H8	-100	-11	11
12	25	4S	V +1	S10	-650	-13	13	1	28	3H	N -2	H8	-200	-15	15
22	4	4S	V +1	K2	-650	-13	13	2	17	4H	N -2	S8	-200	-15	15

43 Q6
Syd AKJ42
Ingen AQ84
43
AJ2 108743
Q1075 83
KJ2 96
876 J1092
K95
96
10753
AKQ5

44 K76
Vest KQJ10875
N-S AKQ

A543 Q
92 64
102 9876
AJ963 K108742
J10982
A3
J543
Q5

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
18	33	3N S +3	H5 490	15 -15	7	29	6H N =	SQ 1430	11 -11
20	27	3N S +3	R2 490	15 -15	9	6	6H N =	SQ 1430	11 -11
24	31	3N S +2	K8 460	12 -12	10	2	6H N =	SQ 1430	11 -11
4	34	3N S +1	K8 430	3 -3	11	17	6H N =	SQ 1430	11 -11
5	15	3N S +1	K8 430	3 -3	21	19	6H N =	SQ 1430	11 -11
7	29	3N S +1	K6 430	3 -3	26	22	6H N =	K4 1430	11 -11
9	6	3N S +1	S2 430	3 -3	5	15	5H N +1	K2 680	3 -3
11	17	3N S +1	S2 430	3 -3	20	27	4H N +2	K2 680	3 -3
21	19	3N S +1	K8 430	3 -3	3	13	4H N +1	SQ 650	-3 3
26	22	3N S +1	SJ 430	3 -3	4	34	5H N =	K5 650	-3 3
30	12	3N S +1	K8 430	3 -3	24	31	4H N +1	SQ 650	-3 3
28	23	4H N =	KJ 420	-6 6	30	12	4H N +1	SQ 650	-3 3
1	25	5R N =	S8 400	-10 10	14	8	5S S -1	H4 -100	-9 9
3	13	3N S =	H5 400	-10 10	32	16	6H N -1	K4 -100	-9 9
14	8	3N S =	S2 400	-10 10	1	25	6Hx N -1	K4 -200	-12 12
10	2	1H N +4	S2 200	-14 14	28	23	6S S -3	R10 -300	-14 14
32	16	2R N +4	KJ 170	-16 16	18	33	6S S -4	KA -400	-16 16

45 764
Nord AJ43
Alle 94
J432
J AQ102
KQ92 10876
Q10532 K8
K105 Q86
K9853
5
AJ76
A97

46 A62
Øst AQJ4
Ingen A753
AK
K3 J1075
1095 K873
J8 K42
Q97652 J8
Q984
62
Q1096
1043

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
11	17	2Sx S =	HK 670	16 -16	5	15	3N N +2	S5 460	16 -16
4	34	4Hx Ø -2	S3 500	14 -14	1	25	3N N +1	SJ 430	9 -9
5	15	4H Ø -3	S3 300	11 -11	3	13	3N N +1	H7 430	9 -9
24	31	4H Ø -3	S3 300	11 -11	10	2	3N N +1	KJ 430	9 -9
7	29	4H Ø -2	H5 200	8 -8	14	8	3N N +1	SJ 430	9 -9
30	12	3H Ø -1	KA 100	6 -6	20	27	3N N +1	H3 430	9 -9
14	8	2S S -1	H2 -100	2 -2	26	22	3N N +1	KJ 430	9 -9
20	27	1N N -1	S2 -100	2 -2	18	33	3N N =	H7 400	1 -1
21	19	2S S -1	HK -100	2 -2	28	23	3N N =	SJ 400	1 -1
1	25	3H Ø =	S3 -140	-4 4	24	31	2N N +1	SJ 150	-3 3
9	6	3H Ø =	S5 -140	-4 4	30	12	2N N +1	SJ 150	-3 3
32	16	3H Ø =	S3 -140	-4 4	4	34	3N N -1	H2 -50	-9 9
3	13	2Sx S -1	SJ -200	-10 10	11	17	3N N -1	SJ -50	-9 9
10	2	3S S -2	HK -200	-10 10	21	19	3N N -1	H3 -50	-9 9
18	33	3S S -2	R2 -200	-10 10	32	16	3N N -1	H3 -50	-9 9
26	22	3Sx S -3	HK -800	-15 15	7	29	4S S -2	RJ -100	-15 15
28	23	4Sx S -3	HK -800	-15 15	9	6	3N N -2	H3 -100	-15 15

47 84
Syd AQ87

48 K74
Vest AJ6

N-S	KJ82		Ø-V	A5
	765			AJ653
J1063	Q5		3	AQ5
6	10953		9542	10873
1094	A73		J10942	KQ7
AKJ102	Q943		874	K92
	AK972			J109862
	KJ42			KQ
	Q65			863
	8			Q10

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
4 34	4H S +1 K3		650	14 -14	7 29	4Sx N = H4		590	16 -16
5 15	4H S +1 KA		650	14 -14	3 13	4S N +1 K2		450	14 -14
24 31	4H S +1 KK		650	14 -14	1 25	4S N = H8		420	4 -4
18 33	4H S = KA		620	8 -8	5 15	4S S = RJ		420	4 -4
20 27	4H S = K2		620	8 -8	9 6	4S N = RK		420	4 -4
32 16	4H S = KA		620	8 -8	10 2	4S N = H8		420	4 -4
9 6	3H S +1 KA		170	0 0	11 17	4S N = H7		420	4 -4
11 17	3H S +1 KA		170	0 0	18 33	4S N = R7		420	4 -4
14 8	3H S +1 KA		170	0 0	20 27	4S N = R7		420	4 -4
21 19	2H S +2 KA		170	0 0	21 19	4S N = H8		420	4 -4
28 23	3H S +1 KA		170	0 0	30 12	4S N = H8		420	4 -4
10 2	3H S = KA		140	-6 6	26 22	2S N +2 H7		170	-6 6
3 13	4Kx V -1 S8		100	-8 8	4 34	4S N -1 H5		-50	-10 10
7 29	4K V -1 S8		50	-10 10	24 31	4S S -1 RJ		-50	-10 10
26 22	4H S -1 KA		-100	-13 13	32 16	4S N -1 RK		-50	-10 10
30 12	4H S -1 KA		-100	-13 13	28 23	4S S -2 RJ		-100	-14 14
1 25	2K V +1 S8		-110	-16 16	14 8	3N N -3 RK		-150	-16 16

49	6		50	AQJ73
Nord	J62		Øst	J9
Ingen	QJ10632		N-S	63
	Q65			Q1082
J98	KQ103		5	10642
875	AQ943		A8543	KQ1076
AK975	---		A972	Q10
32	A1084		A75	93
	A7542			K98
	K10			2
	84			KJ854
	KJ97			KJ64

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
18 8	2Rx N = SK		180	16 -16	7 21	4S N = HK		620	15 -15
7 21	4H Ø -2 SA		100	11 -11	31 26	4S N = HK		620	15 -15
12 27	4H Ø -2 R8		100	11 -11	12 27	2S N +1 H6		140	10 -10
30 2	4H Ø -2 K7		100	11 -11	18 8	3S N = R4		140	10 -10
34 15	4H Ø -2 SA		100	11 -11	34 15	3S N = K9		140	10 -10
3 16	4H Ø -1 SA		50	1 -1	17 22	4S N -1 HA		-100	5 -5
11 29	4H Ø -1 SA		50	1 -1	30 2	3S N -1 HK		-100	5 -5
13 20	4H Ø -1 K9		50	1 -1	9 5	2H V +2 K8		-170	2 -2
14 4	4H Ø -1 SA		50	1 -1	1 23	5Sx N -1 HK		-200	-1 1
19 10	4H Ø -1 SA		50	1 -1	13 20	4S N -2 HK		-200	-1 1
31 26	4H Ø -1 SA		50	1 -1	11 29	4H V = R6		-420	-5 5
9 5	2Rx N -1 SK		-100	-7 7	19 10	4H V = R6		-420	-5 5
33 25	2Rx N -1 SK		-100	-7 7	3 16	4H V +1 R6		-450	-10 10
17 22	3Rx N -2 SK		-300	-10 10	14 4	4H Ø +1 R4		-450	-10 10
1 23	4H Ø = R8		-420	-13 13	33 25	4S V +1 R6		-450	-10 10
24 6	4H Ø = S2		-420	-13 13	24 6	4Hx V = H9		-590	-14 14
32 28	2Hx Ø +1 SA		-570	-16 16	32 28	5Hx Ø = R6		-650	-16 16

51	A		52	A5
Syd	QJ762		Vest	A5
Ø-V	KQJ1086		Alle	J73
	6			K97532
9852	KQJ7		1042	KQ863
A8	943		J8743	K62
A953	42		Q10852	AK4
1098	AKQ7		---	A10
	10643			J97
	K105			Q109

7
J543296
QJ864

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
1 23	4H N = KA		420	14 -14	34 15	3K N = RK		110	16 -16
14 4	4H N = KA		420	14 -14	12 27	2N Ø +2 K4		-180	14 -14
24 6	4H N = KA		420	14 -14	3 16	2S Ø +3 K4		-200	11 -11
3 16	4Sx V -1 RK		200	10 -10	7 21	2S Ø +3 K4		-200	11 -11
12 27	3H N +1 S7		170	6 -6	11 29	3S Ø +3 KQ		-230	7 -7
17 22	3H N +1 KA		170	6 -6	33 25	3S Ø +3 RJ		-230	7 -7
34 15	3H N +1 K9		170	6 -6	13 20	4H V = K2		-620	0 0
31 26	4S V -1 RK		100	1 -1	18 8	4S Ø = KQ		-620	0 0
33 25	4S Ø -1 R6		100	1 -1	19 10	4H V = K2		-620	0 0
7 21	5Rx N -1 R4		-100	-6 6	30 2	4H V = SA		-620	0 0
9 5	5Hx N -1 KK		-100	-6 6	31 26	4H V = SA		-620	0 0
11 29	5Hx N -1 KA		-100	-6 6	1 23	4S Ø +1 KQ		-650	-9 9
30 2	3Rx N -1 KA		-100	-6 6	9 5	4S Ø +1 KQ		-650	-9 9
32 28	5Rx N -1 KA		-100	-6 6	14 4	4S Ø +1 KQ		-650	-9 9
13 20	3S V = RK		-140	-14 14	24 6	4S Ø +1 R9		-650	-9 9
18 8	3S V = RK		-140	-14 14	17 22	5Kx N -3 RA		-800	-15 15
19 10	2S V +1 RK		-140	-14 14	32 28	5Kx N -3 RA		-800	-15 15

53 AJ954
Nord KQ
N-S J92
QJ6
KQ7 108
J8 A97643
Q1073 AK8
A973 K8
632
1052
654
10542

54 KJ10654
Øst 762
Ø-V 1074
K
9 AQ32
AK1083 94
AQ6 82
8743 AJ1095
87
QJ5
KJ953
Q62

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
14 4	3N V -1 KQ		50	15 -15	12 27	2S N -2 K5		-100	16 -16
17 22	3N V -1 S4		50	15 -15	13 20	2S N -3 H9		-150	14 -14
24 6	2H Ø +2 S2		-170	9 -9	34 15	3K Ø +3 S8		-170	12 -12
30 2	2H Ø +2 S6		-170	9 -9	18 8	3N Ø = S8		-600	7 -7
32 28	3H Ø +1 S6		-170	9 -9	19 10	3N V = SJ		-600	7 -7
34 15	3H Ø +1 S2		-170	9 -9	30 2	3N Ø = R3		-600	7 -7
12 27	1Sx N -1 H3		-200	3 -3	32 28	5K V = R4		-600	7 -7
18 8	3H Ø +2 S2		-200	3 -3	11 29	5K Ø +1 S8		-620	2 -2
1 23	3N V = S4		-400	-1 1	1 23	3N Ø +1 S8		-630	-3 3
7 21	3N V = KQ		-400	-1 1	3 16	3N Ø +1 S8		-630	-3 3
3 16	4H Ø = S2		-420	-5 5	24 6	3N Ø +1 S8		-630	-3 3
31 26	4H Ø = S2		-420	-5 5	31 26	3N Ø +1 S8		-630	-3 3
9 5	3N V +1 S4		-430	-11 11	9 5	3N V +3 SJ		-690	-8 8
11 29	3N V +1 K6		-430	-11 11	7 21	2Sx N -4 H9		-800	-12 12
13 20	3N V +1 HK		-430	-11 11	14 4	3Sx N -4 H10		-800	-12 12
33 25	3N V +1 S4		-430	-11 11	17 22	2Sx N -4 H9		-800	-12 12
19 10	4H Ø +1 S3		-450	-16 16	33 25	6K V = S8		-1370	-16 16

55 9754
Syd AKQ965
Alle A8
Q
J10862 A
1084 J72
103 KJ76
J92 86543
KQ3
3
Q9542
AK107

56 109764
Vest Q10
Ingen 8
AJ973
J5 AK3
8732 K64
K AJ9763
KQ10642 5
Q82
AJ95
Q10542
8

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
32 12	6N N = SJ		1440	16 -16	18 2	3Rx Ø -3 S2		500	14 -14
3 1	3N S +3 S2		690	4 -4	24 26	3Nx V -3 K3		500	14 -14
4 17	3N S +3 SJ		690	4 -4	32 12	4Hx V -3 KA		500	14 -14
5 31	3N S +3 SJ		690	4 -4	33 27	4H N +2 SA		480	10 -10

11	7	3N	S +3 SJ	690	4	-4	3	1	3Rx	Ø -2 S6	300	7	-7
13	8	3N	S +3 S8	690	4	-4	25	19	3Rx	Ø -2 R2	300	7	-7
15	29	3N	S +3 S2	690	4	-4	15	29	4H	V -4 R8	200	4	-4
18	2	3N	S +3 SJ	690	4	-4	4	17	3N	Ø -3 K8	150	2	-2
21	16	3N	S +3 S2	690	4	-4	22	6	3S	N = RA	140	0	0
22	6	3N	S +3 SJ	690	4	-4	23	10	3R	Ø -2 K8	100	-2	2
24	26	3N	S +3 SJ	690	4	-4	5	31	2R	Ø -1 S2	50	-8	8
25	19	3N	S +3 S2	690	4	-4	13	8	3R	Ø -1 S2	50	-8	8
23	10	4H	N +2 H2	680	-9	9	20	14	2R	Ø -1 K8	50	-8	8
34	9	4H	N +2 SA	680	-9	9	30	28	2R	Ø -1 K8	50	-8	8
20	14	4H	N +1 K3	650	-12	12	34	9	2R	Ø -1 S2	50	-8	8
30	28	3S	N +3 SA	230	-14	14	21	16	3S	N -1 SA	-50	-14	14
33	27	1R	Ø +2 K6	-110	-16	16	11	7	2R	Ø = K8	-90	-16	16

57 107
 Nord KQ106
 Ø-V K962
 J42
 K82 AJ543
 J982 3
 3 AQJ1084
 Q10753 K
 Q96
 A754
 75
 A986

58 Q7
 Øst Q742
 Alle 54
 K10743
 63 AJ95
 10 J985
 AKQJ63 1082
 8652 AQ
 K10842
 AK63
 97
 J9

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng				
21	16	4S	Ø -3 KA	300	15	-15	25	19	5R	Ø -1 HA	100	16	-16
22	6	4S	Ø -3 KA	300	15	-15	33	27	3R	V = SQ	-110	14	-14
18	2	4S	Ø -1 HA	100	11	-11	3	1	3R	Ø +1 HA	-130	7	-7
34	9	4S	Ø -1 HA	100	11	-11	4	17	4R	V = SQ	-130	7	-7
20	14	1S	Ø +1 R7	-110	7	-7	13	8	4R	Ø = HA	-130	7	-7
33	27	2R	Ø +1 K2	-110	7	-7	23	10	4R	Ø = HA	-130	7	-7
4	17	2S	Ø +1 R7	-140	2	-2	30	28	2R	V +2 K3	-130	7	-7
11	7	1S	Ø +2 H4	-140	2	-2	32	12	3R	Ø +1 HK	-130	7	-7
30	28	2S	Ø +1 HA	-140	2	-2	22	6	4R	Ø +1 HA	-150	0	0
3	1	2S	Ø +2 KA	-170	-5	5	11	7	3N	Ø = HK	-600	-7	7
5	31	2S	Ø +2 HA	-170	-5	5	18	2	3N	Ø = S2	-600	-7	7
24	26	2S	Ø +2 KA	-170	-5	5	20	14	3N	Ø = S2	-600	-7	7
32	12	2S	Ø +2 K6	-170	-5	5	21	16	3N	Ø = S2	-600	-7	7
13	8	4S	Ø = R7	-620	-13	13	24	26	3N	Ø = HA	-600	-7	7
15	29	4S	Ø = R7	-620	-13	13	34	9	3N	Ø = H3	-600	-7	7
23	10	4S	Ø = KA	-620	-13	13	5	31	3N	Ø +1 HK	-630	-15	15
25	19	4S	Ø = R5	-620	-13	13	15	29	3N	Ø +1 S2	-630	-15	15

59 94
 Syd Q1032
 Ingen 9632
 A76
 65 KQ83
 A74 KJ8
 J85 AQ1074
 KQ983 4
 AJ1072
 965
 K
 J1052

60 ---
 Vest KQJ1054
 N-S AQ108
 1093
 1085 QJ643
 986 7
 J52 K7
 8742 AKQJ5
 AK972
 A32
 9643
 6

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng				
15	29	3N	Ø -4 S6	200	16	-16	15	29	4Sx	Ø -5 HA	1100	14	-14
23	10	3N	Ø -3 SJ	150	14	-14	20	14	5Sx	Ø -5 HA	1100	14	-14
25	19	3N	Ø -2 R2	100	11	-11	24	26	7Kx	Ø -5 HA	1100	14	-14
33	27	2K	V -2 SA	100	11	-11	3	1	5Sx	Ø -4 K6	800	8	-8
3	1	3N	Ø -1 S2	50	7	-7	13	8	4Sx	Ø -4 HK	800	8	-8
34	9	3N	Ø -1 SJ	50	7	-7	21	16	4Sx	V -4 HK	800	8	-8
5	31	2R	Ø +1 H5	-110	3	-3	33	27	4H	N +2 KA	680	4	-4
21	16	2R	Ø +1 H5	-110	3	-3	5	31	4H	N +1 KK	650	-3	3
4	17	2N	Ø +1 SJ	-150	-1	1	11	7	4H	N +1 KA	650	-3	3
13	8	2N	Ø +1 H9	-150	-1	1	18	2	4H	N +1 KA	650	-3	3
20	14	3N	Ø = SJ	-400	-8	8	22	6	4H	N +1 KA	650	-3	3
22	6	3N	Ø = H3	-400	-8	8	25	19	4H	N +1 R4	650	-3	3

24	26	3N	Ø = SJ	-400	-8	8	34	9	4H	N +1 KJ	650	-3	3
30	28	3N	Ø = H2	-400	-8	8	4	17	3Sx	V -3 HK	500	-10	10
32	12	3N	Ø = SJ	-400	-8	8	30	28	5K	Ø -3 HA	150	-12	12
18	2	3N	Ø +2 H6	-460	-14	14	23	10	6H	N -1 KJ	-100	-15	15
11	7	2Sx	S -3 R5	-500	-16	16	32	12	6H	N -1 KA	-100	-15	15

61	Q865	62	106
Nord	103	Øst	543
Alle	1032	Ingen	AKJ652
	A1053		Q8
K102	A973	K874	AJ9
J985	AK762	K9	J1062
874	A	10843	Q7
874	J62	764	AJ52
	J4		Q532
	Q4		AQ87
	KQJ965		9
	KQ9		K1093

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
6	34	3R S = H9	110	16 -16	1	27	2H S = S4	110	16 -16
1	27	1N Ø -1 RK	100	12 -12	20	25	1N Ø -2 H8	100	14 -14
14	10	4H Ø -1 RK	100	12 -12	11	16	2S V -1 RK	50	10 -10
18	28	4H Ø -1 RK	100	12 -12	14	10	2S V -1 RA	50	10 -10
3	12	3H Ø = RK	-140	4 -4	15	8	3K Ø -1 R9	50	10 -10
15	8	3H Ø = RK	-140	4 -4	4	31	2R N -1 HJ	-50	2 -2
19	13	3H Ø = RK	-140	4 -4	9	23	3H S -1 S4	-50	2 -2
22	5	3H Ø = RK	-140	4 -4	18	28	2R N -1 HJ	-50	2 -2
24	7	3H Ø = RK	-140	4 -4	22	5	2H N -1 H3	-50	2 -2
29	21	3H Ø +1 RK	-170	-3 3	26	17	2R N -1 HJ	-50	2 -2
32	2	3H Ø +1 RK	-170	-3 3	6	34	1N Ø = K10	-90	-4 4
4	31	4R S -2 HA	-200	-8 8	19	13	2S S -2 K4	-100	-8 8
11	16	4R S -2 R4	-200	-8 8	29	21	2S N -2 RA	-100	-8 8
26	17	3H Ø +2 RK	-200	-8 8	32	2	3R N -2 SQ	-100	-8 8
20	25	4Rx S -2 H8	-500	-12 12	30	33	2S V = RA	-110	-12 12
9	23	4H Ø = RK	-620	-15 15	24	7	4H N -3 S7	-150	-14 14
30	33	4H Ø = SJ	-620	-15 15	3	12	3Rx N -3 S6	-500	-16 16

63	Q1085	64	10654
Syd	AK74	Vest	Q73
N-S	A73	Ø-V	A732
	K10		86
AK72	963	AQJ98	72
98	J653	65	AJ1082
J	KQ65	J8	K10964
Q87643	A5	KQJ10	2
	J4		K3
	Q102		K94
	109842		Q5
	J92		A97543

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
9	23	1N N +2 H3	150	16 -16	4	31	3N Ø -1 RQ	100	15 -15
4	31	1N N +1 H5	120	11 -11	18	28	4H Ø -1 KA	100	15 -15
6	34	1N N +1 R2	120	11 -11	1	27	4S S -1 K8	-50	12 -12
14	10	1N N +1 R6	120	11 -11	22	5	2S V = H3	-110	9 -9
15	8	1N N +1 R2	120	11 -11	24	7	2H Ø = KA	-110	9 -9
22	5	2R S = SA	90	5 -5	11	16	2S V +1 K8	-140	4 -4
24	7	1N N = R6	90	5 -5	14	10	2S Ø +1 S4	-140	4 -4
20	25	3K V -1 HA	50	2 -2	26	17	2H Ø +1 RQ	-140	4 -4
1	27	2K V = HK	-90	-1 1	15	8	2N Ø +1 K3	-150	0 0
18	28	2K Ø = SJ	-90	-1 1	6	34	3S V +1 RA	-170	-4 4
19	13	1N N -1 H5	-100	-6 6	9	23	3S V +1 RA	-170	-4 4
26	17	1N N -1 H5	-100	-6 6	30	33	2S V +2 RA	-170	-4 4
32	2	1N N -1 H2	-100	-6 6	19	13	2H Ø +3 KA	-200	-8 8
11	16	3K V = HK	-110	-11 11	20	25	1N Ø +4 K4	-210	-10 10
29	21	2S V = HA	-110	-11 11	3	12	2Kx S -3 H6	-500	-13 13
3	12	1K N -2 R6	-200	-15 15	29	21	2Kx S -3 KK	-500	-13 13
30	33	3R S -2 H9	-200	-15 15	32	2	3N V = K8	-600	-16 16

65 K10843
 Nord 8654
 Ingen A92
 K
 J95 Q72
 KQ102 9
 105 QJ843
 J1054 A983
 A6
 AJ73
 K76
 Q762

66 1093
 Øst KJ7
 N-S K542
 AKQ
 Q75 AK8
 54 A82
 AJ93 Q1086
 10843 765
 J642
 Q10963
 7
 J92

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
1 27	3N S = H2		400	16 -16	1 27	2H N +1 SA		140	16 -16
14 10	2H N +2 RQ		170	14 -14	9 23	2S N = K7		110	10 -10
32 2	1N S +2 HK		150	12 -12	20 25	2H S = H5		110	10 -10
3 12	2H N +1 R6		140	5 -5	22 5	2H S = R3		110	10 -10
6 34	3H N = R2		140	5 -5	29 21	2H S = K4		110	10 -10
11 16	2H N +1 RQ		140	5 -5	30 33	2H S = RA		110	10 -10
15 8	3H N = R6		140	5 -5	19 13	2R N = H6		90	4 -4
24 7	2H N +1 RQ		140	5 -5	4 31	3R Ø -1 H5		50	1 -1
26 17	2H N +1 RQ		140	5 -5	18 28	3R Ø -1 H10		50	1 -1
20 25	1N S +1 R10		120	-2 2	3 12	1N V = S10		-90	-5 5
22 5	2H N = H8		110	-4 4	6 34	1N V = S10		-90	-5 5
9 23	2K Ø -2 SA		100	-6 6	14 10	1N V = S10		-90	-5 5
19 13	2K S -1 HK		-50	-10 10	26 17	1N V = S10		-90	-5 5
29 21	4H S -1 KJ		-50	-10 10	15 8	3H S -1 RA		-100	-10 10
30 33	1N S -1 R5		-50	-10 10	11 16	1N V +1 KK		-120	-13 13
4 31	4H S -2 R5		-100	-15 15	24 7	1N V +1 KA		-120	-13 13
18 28	4H N -2 R4		-100	-15 15	32 2	1Nx V +1 S10		-280	-16 16

67 AJ865
 Syd KJ4
 Ø-V Q
 K432
 Q1042 K9
 A973 Q862
 62 AJ84
 985 1076
 73
 105
 K109753
 AQJ

68 J3
 Vest J975
 Alle KQJ107
 K4
 A9 10764
 KQ108 A32
 82 A53
 QJ653 982
 KQ852
 64
 964
 A107

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
32 27	3N S = H3		400	16 -16	1 30	3K V -2 RK		200	14 -14
1 30	3S N = RA		140	14 -14	22 34	2Hx Ø -1 R2		200	14 -14
14 16	2R S +2 K9		130	10 -10	32 27	1N V -2 RK		200	14 -14
18 23	2R S +2 K9		130	10 -10	6 31	3R N = H2		110	7 -7
28 13	3R S +1 HA		130	10 -10	8 12	2R N +1 K8		110	7 -7
20 29	3R S = HA		110	6 -6	17 9	2R N +1 K9		110	7 -7
6 31	3N Ø -1 H2		100	4 -4	18 23	3R N = H2		110	7 -7
17 9	2R S = H3		90	2 -2	3 11	3K V -1 RK		100	-1 1
3 11	3N N -1 H5		-50	-1 1	5 25	1N V -1 RK		100	-1 1
8 12	2N N -1 H3		-50	-1 1	14 16	3K V -1 RK		100	-1 1
5 25	3N N -2 H6		-100	-10 10	20 29	3H V -1 RK		100	-1 1
7 10	3N N -2 H6		-100	-10 10	15 19	2R N = K9		90	-6 6
15 19	3N N -2 H2		-100	-10 10	7 10	Pass		0	-8 8
22 34	4S N -2 H3		-100	-10 10	28 13	1N V = RK		-90	-10 10
24 4	3N N -2 H6		-100	-10 10	26 21	3R N -1 K3		-100	-13 13
26 21	3N N -2 H2		-100	-10 10	33 2	1S S -1 HK		-100	-13 13
33 2	3S N -2 K10		-100	-10 10	24 4	3Rx N -1 R2		-200	-16 16

69 1098752
 Nord ---
 N-S 982
 AK63
 AKQ4 J3
 K1098 AQ54
 KQ3 1064
 J8 Q1094

70 A95
 Øst AK
 Ø-V AJ86
 7653
 J3 Q10
 J97653 Q108
 543 92
 Q9 AK10842

6
J7632
AJ75
752

K87642
42
KQ107
J

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
3 11	4H V -3 KA		150	15 -15	1 30	4S S +2 KQ		480	3 -3
28 13	4H Ø -3 S6		150	15 -15	3 11	4S S +2 KQ		480	3 -3
5 25	3H Ø -2 S6		100	8 -8	5 25	4S S +2 KQ		480	3 -3
6 31	4H V -2 S10		100	8 -8	6 31	4S S +2 KQ		480	3 -3
7 10	4H V -2 KA		100	8 -8	7 10	4S S +2 KQ		480	3 -3
15 19	4H V -2 KA		100	8 -8	14 16	4S S +2 KQ		480	3 -3
26 21	4H V -2 S8		100	8 -8	15 19	4S N +2 KA		480	3 -3
1 30	4H Ø -1 S6		50	-4 4	17 9	4S S +2 KQ		480	3 -3
8 12	4H Ø -1 S6		50	-4 4	18 23	4S S +2 KQ		480	3 -3
14 16	4H Ø -1 S6		50	-4 4	20 29	4S S +2 H5		480	3 -3
18 23	4H V -1 KK		50	-4 4	22 34	4S S +2 KQ		480	3 -3
22 34	4H Ø -1 H9		50	-4 4	24 4	4S S +2 KQ		480	3 -3
24 4	4H V -1 KA		50	-4 4	26 21	4S S +2 KQ		480	3 -3
33 2	4H Ø -1 S6		50	-4 4	28 13	4S S +2 KQ		480	3 -3
32 27	2S N -3 K4		-300	-12 12	8 12	2S S +4 H6		230	-13 13
17 9	3N V +1 S10		-430	-14 14	33 2	2S S +4 KQ		230	-13 13
20 29	2Sx N -3 K10		-800	-16 16	32 27	6N N -5 KA		-250	-16 16

71 Q8432
Syd 63
Alle A7
K1073
J A10765
A952 KQ
10643 KQJ985
A942 ---
K9
J10874
2
QJ865

72 KJ76
Vest 2
Ingen J872
Q932
Q5 A82
KJ3 A1098654
K1094 3
A1086 J4
10943
Q7
AQ65
K75

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
5 25	2S Ø -1 KQ		100	15 -15	32 27	1N V = S6		-90	16 -16
7 10	3N V -1 K3		100	15 -15	1 30	4H Ø = S4		-420	14 -14
1 30	4R Ø +2 KQ		-170	9 -9	3 11	4H Ø +1 S4		-450	-1 1
3 11	2R Ø +4 H10		-170	9 -9	5 25	4H Ø +1 S10		-450	-1 1
18 23	2R Ø +4 HJ		-170	9 -9	6 31	4H Ø +1 S10		-450	-1 1
28 13	3R Ø +3 KQ		-170	9 -9	7 10	4H Ø +1 S10		-450	-1 1
32 27	3S S -3 R5		-300	4 -4	8 12	4H Ø +1 S10		-450	-1 1
6 31	5R Ø +1 KQ		-620	-5 5	14 16	4H Ø +1 S10		-450	-1 1
8 12	5R Ø +1 SK		-620	-5 5	15 19	4H Ø +1 S10		-450	-1 1
14 16	5R Ø +1 KQ		-620	-5 5	17 9	4H Ø +1 S10		-450	-1 1
15 19	5R Ø +1 HJ		-620	-5 5	18 23	4H Ø +1 S4		-450	-1 1
17 9	5R Ø +1 HJ		-620	-5 5	20 29	4H Ø +1 S10		-450	-1 1
20 29	5R Ø +1 HJ		-620	-5 5	22 34	4H Ø +1 H9		-450	-1 1
26 21	5R Ø +1 KQ		-620	-5 5	24 4	4H Ø +1 S10		-450	-1 1
33 2	5R Ø +1 HJ		-620	-5 5	26 21	4H Ø +1 S10		-450	-1 1
24 4	3N Ø +2 SK		-660	-14 14	33 2	4H Ø +1 S10		-450	-1 1
22 34	5Rx Ø +1 KQ		-950	-16 16	28 13	4H Ø +2 S3		-480	-16 16

73 A65
Nord 32
Ø-V K732
10976
Q832 KJ7
K1094 Q8
5 AQJ1096
KJ84 A3
1094
AJ765
84
Q52

74 KQ974
Øst J102
Alle QJ8
A6
J32 A8
A765 K93
6 AK74
K8754 QJ32
1065
Q84
109532
109

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
22 25	3R Ø +1 S10		-130	15 -15	10 28	3H V -1 H10		100	16 -16
32 30	3R Ø +1 S10		-130	15 -15	8 1	2S N -1 R6		-100	14 -14

29	3	2S	Ø +4	R8	-230	12	-12	6	4	1N	Ø +1	S10	-120	12	-12
2	15	3N	Ø +1	H5	-630	-1	1	31	7	3K	V +1	SK	-130	9	-9
6	4	3N	Ø +1	S10	-630	-1	1	34	5	3K	Ø +1	S2	-130	9	-9
8	1	3N	Ø +1	K10	-630	-1	1	2	15	1N	Ø +2	R2	-150	5	-5
9	13	3N	V +1	K7	-630	-1	1	11	23	1N	Ø +2	R10	-150	5	-5
10	28	3N	Ø +1	S10	-630	-1	1	22	25	2H	V +2	H2	-170	2	-2
11	23	3N	V +1	H5	-630	-1	1	9	13	3N	Ø =	R3	-600	-4	4
17	21	3N	V +1	H3	-630	-1	1	18	20	3N	Ø =	S5	-600	-4	4
24	14	3N	Ø +1	S10	-630	-1	1	24	14	3N	Ø =	H4	-600	-4	4
26	16	3N	Ø +1	H6	-630	-1	1	26	16	3N	Ø =	H4	-600	-4	4
31	7	3N	Ø +1	S10	-630	-1	1	32	30	3N	Ø =	K10	-600	-4	4
33	12	3N	Ø +1	H5	-630	-1	1	17	21	3N	Ø +2	H4	-660	-12	12
34	5	3N	Ø +1	H6	-630	-1	1	27	19	3N	Ø +2	H4	-660	-12	12
18	20	3N	V +2	H3	-660	-15	15	33	12	3N	Ø +2	R9	-660	-12	12
27	19	3N	V +2	R2	-660	-15	15	29	3	3N	Ø +3	R2	-690	-16	16

75 9
Syd AQ52
Ingen K104
98763

7542 KQJ83
9643 J1087
J3 75
J42 Q10

A106
K
AQ9862
AK5

76 10432
Vest KQ854
N-S 97
J2

J86 AK97
9 1032
Q103 AKJ8
AKQ874 105

Q5
AJ76
6542
963

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
8	1	6R N +1	SK 940	16 -16	9	13	3N Ø -1	H6 50	10 -10
10	28	6K S =	S5 920	14 -14	10	28	3N Ø -1	H7 50	10 -10
11	23	3N S +4	S8 520	9 -9	17	21	3N Ø -1	H7 50	10 -10
24	14	3N S +4	S4 520	9 -9	18	20	3N Ø -1	H5 50	10 -10
29	3	3N S +4	S7 520	9 -9	26	16	3N Ø -1	H6 50	10 -10
32	30	3N S +4	S7 520	9 -9	29	3	3N Ø -1	H7 50	10 -10
2	15	3N N +3	SK 490	-2 2	34	5	3N Ø -1	H6 50	10 -10
17	21	3N S +3	S7 490	-2 2	11	23	3N Ø =	H6 -400	1 -1
18	20	3N S +3	S7 490	-2 2	32	30	3N Ø =	HA -400	1 -1
22	25	3N S +3	S2 490	-2 2	8	1	5K V +1	HK -420	-5 5
26	16	3N S +3	S4 490	-2 2	22	25	4S Ø =	H10 -420	-5 5
31	7	3N S +3	S5 490	-2 2	24	14	4S V =	HK -420	-5 5
34	5	3N S +3	S9 490	-2 2	31	7	4S Ø =	R6 -420	-5 5
6	4	5R S +2	S2 440	-11 11	2	15	3N Ø +1	H6 -430	-10 10
9	13	5R S +2	K2 440	-11 11	33	12	4S Ø +3	K9 -510	-12 12
27	19	5R S +1	H6 420	-14 14	27	19	3N Ø +4	SJ -520	-14 14
33	12	3R S +4	S7 190	-16 16	6	4	6K V =	HK -920	-16 16

77 J52
Nord K
Alle KJ643
AJ74

AQ98 74
975 AQJ863
109 Q52
Q1053 86

K1063
1042
A87
K92

78 J10
Øst K65
Ingen K10
KQ10764

K93 A62
J108 A72
Q9864 AJ52
95 A32

Q8754
Q943
73
J8

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
8	1	3S S +1	H6 170	16 -16	8	1	2K N +1	H2 110	16 -16
22	25	2S N =	S3 110	14 -14	32	30	2H Ø -2	KJ 100	14 -14
6	4	3R N -1	S4 -100	10 -10	11	23	3K N -1	SA -50	10 -10
9	13	3R N -1	S7 -100	10 -10	17	21	2K S -1	K9 -50	10 -10
29	3	3R N -1	S7 -100	10 -10	24	14	2K S -1	HJ -50	10 -10
2	15	2H Ø =	H2 -110	6 -6	2	15	2H S -2	R2 -100	5 -5
11	23	3H Ø =	K2 -140	0 0	29	3	3H S -2	R4 -100	5 -5
18	20	3H Ø =	RA -140	0 0	18	20	3R Ø =	KJ -110	1 -1
26	16	3H Ø =	K2 -140	0 0	22	25	3R V =	KK -110	1 -1
27	19	2H Ø +1	S3 -140	0 0	9	13	1N Ø +1	S5 -120	-4 4

34	5	3H	Ø = RA	-140	0	0	10	28	1N	Ø +1 S4	-120	-4	4
10	28	4R	N -2 S7	-200	-9	9	27	19	1N	Ø +1 S4	-120	-4	4
31	7	4R	N -2 S7	-200	-9	9	26	16	3R	V +1 KK	-130	-9	9
32	30	2S	S -2 H9	-200	-9	9	34	5	3R	Ø +1 K9	-130	-9	9
33	12	2S	S -2 H5	-200	-9	9	33	12	1N	Ø +2 S4	-150	-12	12
17	21	3K	N -3 S7	-300	-14	14	6	4	1N	Ø +3 S4	-180	-15	15
24	14	3Hx	Ø = S6	-730	-16	16	31	7	1N	Ø +3 S3	-180	-15	15

79 AQ87
Syd 8
N-S AQ63
A1054

52 J964
AKQ752 1063
854 109
98 KQ73

K103
J94
KJ72
J62

80 KQ8
Vest 4
Ø-V AJ65
J10632

A109653 J2
52 A1063
Q8 974
875 KQ94

74
KQJ987
K1032
A

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
15	32	4S N = KK	620	16 -16	5	17	1Nx Ø -3 HK	800	16 -16
2	28	5R S = HK	600	14 -14	4	25	3N N +2 SJ	460	14 -14
5	17	3Hx V -2 H8	300	12 -12	2	28	4H S +1 H5	450	10 -10
4	25	3S S +1 HA	170	10 -10	16	20	4H S +1 H5	450	10 -10
22	14	3R S +2 HA	150	6 -6	26	12	4H S +1 H5	450	10 -10
24	21	2N S +1 HA	150	6 -6	8	27	3N N +1 H3	430	6 -6
31	9	4R S +1 HA	150	6 -6	6	18	4H S = RQ	420	0 0
7	34	4R S = HK	130	2 -2	7	34	4H S = SA	420	0 0
19	30	3R S = HA	110	0 0	11	33	4H S = SA	420	0 0
13	23	3Hx V -1 KA	100	-2 2	19	30	4H S = SA	420	0 0
1	29	3H V -1 KA	50	-5 5	22	14	4H S = SA	420	0 0
3	10	3H Ø -1 RA	50	-5 5	24	21	3N N = KK	400	-7 7
6	18	5R S -1 HA	-100	-10 10	31	9	3N N = S3	400	-7 7
16	20	5R S -1 HA	-100	-10 10	1	29	2H S +1 SA	140	-10 10
26	12	4S S -1 HA	-100	-10 10	3	10	3N N -1	-50	-14 14
8	27	3N S -2 HA	-200	-15 15	13	23	3N N -1 SJ	-50	-14 14
11	33	3N S -2 HA	-200	-15 15	15	32	4H S -1 SA	-50	-14 14

81 3
Nord K1085
Ingen 9762
A1098

A86 10742
932 QJ
8 AKJ103
KJ7653 Q2

KQJ95
A764
Q54
4

82 KJ109
Øst K64
N-S A73
A52

Q72 3
Q8 A953
J964 KQ102
KJ87 Q1064

A8654
J1072
85
93

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
8	27	2H S +2 R8	170	16 -16	4	25	3S S +1 K8	170	15 -15
1	29	1N V -3 S3	150	12 -12	7	34	3S N +1 RK	170	15 -15
7	34	2R Ø -3 SK	150	12 -12	6	18	3S N = RK	140	9 -9
24	21	1N V -3 S3	150	12 -12	11	33	3S S = RJ	140	9 -9
2	28	3H S = R2	140	2 -2	19	30	2S N +1 HA	140	9 -9
4	25	3H S = R8	140	2 -2	26	12	2S N +1 RK	140	9 -9
5	17	2H S +1 R8	140	2 -2	2	28	2S S = R4	110	3 -3
6	18	3H S = R8	140	2 -2	22	14	2S N = RK	110	3 -3
11	33	2H S +1 R8	140	2 -2	1	29	3R V -2 KA	100	-1 1
19	30	3H S = R8	140	2 -2	8	27	4K V -2 H4	100	-1 1
22	14	3H N = RA	140	2 -2	31	9	4R V -1 R3	50	-4 4
3	10	3K V -2 S3	100	-10 10	3	10	1N V = SJ	-90	-8 8
13	23	1N V -2 S3	100	-10 10	13	23	1N V = SJ	-90	-8 8
15	32	2R Ø -2 SK	100	-10 10	16	20	1N Ø = SJ	-90	-8 8
16	20	3Kx V -1 S3	100	-10 10	5	17	3R Ø = HJ	-110	-14 14
31	9	1N V -2 S3	100	-10 10	15	32	3R V = H4	-110	-14 14
26	12	1S S -2 R8	-100	-16 16	24	21	3R Ø = HJ	-110	-14 14

83	AKQJ3	84	---
Syd	---	Vest	K108
Ø-V	KJ92	Alle	AQJ85
	K863		J8654
98	107654	QJ94	8732
KQJ964	8752	32	AQ64
1086	Q7	K10976	---
107	92	73	AKQ92
	2		AK1065
	A103		J975
	A543		432
	AQJ54		10

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
5 17	7K S = HK		1440	15 -15	11 33	4Kx Ø -2 SK		500	15 -15
11 33	7K S = HK		1440	15 -15	26 12	2Hx Ø -2 K10		500	15 -15
8 27	6N S +1 HK		1020	11 -11	22 14	2Sx V -1 K2		200	11 -11
24 21	6N S +1 HK		1020	11 -11	24 21	2Hx Ø -1 K10		200	11 -11
1 29	6S N = H5		980	7 -7	3 10	2Rx N = S7		180	7 -7
2 28	6S N = K2		980	7 -7	5 17	2Rx N = KA		180	7 -7
3 10	6K S +1 HK		940	0 0	1 29	3N V -1 RQ		100	4 -4
4 25	6K S +1 HK		940	0 0	4 25	2R N = KK		90	0 0
7 34	6K S +1 HK		940	0 0	6 18	2R N = KK		90	0 0
22 14	6K N +1 H3		940	0 0	16 20	2R S = KA		90	0 0
31 9	6K S +1 HK		940	0 0	7 34	2R N -1 KK		-100	-6 6
13 23	6R S = HK		920	-6 6	8 27	2R N -1 KA		-100	-6 6
6 18	3N S +4 HQ		520	-8 8	13 23	2R N -1 S8		-100	-6 6
26 12	4S N +2 H8		480	-10 10	15 32	2S V = K8		-110	-11 11
19 30	5R S +1 HK		420	-12 12	19 30	3K Ø = SA		-110	-11 11
15 32	7R S -1 HK		-50	-15 15	2 28	3R N -2 KA		-200	-15 15
16 20	7R S -1 HK		-50	-15 15	31 9	3R N -2 KQ		-200	-15 15

85	95	86	32
Nord	J8	Øst	AJ83
N-S	QJ852	Ø-V	A9432
	AQ103		42
A1032	J64	K986	AJ5
A9654	K72	K954	6
6	A10973	8	QJ1065
542	K8	AQ83	J1097
	KQ87		Q1074
	Q103		Q1072
	K4		K7
	J976		K65

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
13 27	1N N +1 R3		120	16 -16	13 27	3R Ø -3 K5		300	16 -16
5 20	2R Ø -2 SK		100	14 -14	2 29	4K V -2 S2		200	14 -14
11 19	Pass		0	11 -11	21 6	4K V -1 S4		100	12 -12
33 28	Pass		0	11 -11	24 12	1N S = S6		90	10 -10
2 29	1N Ø = K2		-90	8 -8	3 23	1N Ø = S4		-90	7 -7
32 1	3K S -1 R6		-100	6 -6	11 19	1N Ø = S4		-90	7 -7
17 31	2H V = S9		-110	4 -4	5 20	1Nx S -1 R8		-100	3 -3
30 15	1N Ø +1 S7		-120	2 -2	22 16	2R N -2 K3		-100	3 -3
7 14	2H V +1 S9		-140	-1 1	10 8	3K V = RA		-110	-1 1
22 16	2H V +1 S9		-140	-1 1	17 31	3K V = S3		-110	-1 1
25 34	2H V +2 H2		-170	-4 4	30 15	1N Ø +1 S4		-120	-4 4
9 26	3K N -2 S4		-200	-9 9	7 14	4K V = RA		-130	-6 6
18 4	1Nx N -1 H2		-200	-9 9	9 26	1N Ø +2 RK		-150	-10 10
21 6	2N S -2 H4		-200	-9 9	25 34	2R N -3 H2		-150	-10 10
24 12	2N S -2 H2		-200	-9 9	32 1	1N Ø +2 RK		-150	-10 10
10 8	3N S -4 H4		-400	-14 14	33 28	2S V +2 S3		-170	-14 14
3 23	3Hx V +1 S9		-630	-16 16	18 4	1Nx Ø +3 RK		-780	-16 16

87	Q107	88	J1096542
Syd	QJ6	Vest	1072
Alle	Q42	Ingen	K
	AK94		A7
A4	62	7	AK8
K87532	A94	QJ98	K6

AKJ73	1098	5432	QJ10987
---	Q7653	9432	106
KJ9853			Q3
10			A543
65			A6
J1082			KQJ85

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
13 27	4Kx	Ø -4 H10	1100	16 -16	2 29	5Rx	Ø -3 KK	500	16 -16
22 16	6H	V -2 S7	200	14 -14	3 23	4S	S +1 RQ	450	8 -8
11 19	6H	V -1 KK	100	12 -12	5 20	4S	N +1 RQ	450	8 -8
24 12	4S	S -1 RA	-100	10 -10	7 14	4S	N +1 RQ	450	8 -8
10 8	4S	N -2 HA	-200	8 -8	11 19	4S	S +1 RQ	450	8 -8
9 26	4Sx	S -2 RA	-500	6 -6	21 6	4S	N +1 RQ	450	8 -8
3 23	4H	V = KA	-620	-2 2	25 34	4S	N +1 R2	450	8 -8
5 20	4H	V = KA	-620	-2 2	32 1	5S	N = RQ	450	8 -8
7 14	4H	V = KA	-620	-2 2	9 26	4S	N = RQ	420	-3 3
17 31	4H	V = KA	-620	-2 2	13 27	4S	S = H8	420	-3 3
18 4	4H	Ø = K8	-620	-2 2	18 4	4S	S = R3	420	-3 3
21 6	4H	V = KA	-620	-2 2	22 16	4S	N = RQ	420	-3 3
25 34	4H	V = KA	-620	-2 2	10 8	3S	N +2 RQ	200	-8 8
2 29	4H	V +1 KA	-650	-11 11	24 12	3S	N +1 RQ	170	-11 11
30 15	4H	V +1 KA	-650	-11 11	30 15	3S	N +1 RQ	170	-11 11
32 1	4Hx	V = KA	-790	-14 14	33 28	5R	Ø -3 KK	150	-14 14
33 28	5Hx	V = KA	-850	-16 16	17 31	5S	N -1 RQ	-50	-16 16

89	A8652	90	KQ6
Nord	K96	Øst	73
Ø-V	AK9	Alle	AQ109873
	Q7		6
J7	KQ1094	10843	A72
5432	7	QJ5	AK109
J872	54	62	5
J93	AK854	10872	AKQJ5
	3		J95
	AQJ108		8642
	Q1063		KJ4
	1062		943

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
2 29	4Sx	Ø -5 HA	1400	16 -16	9 26	6K	Ø -2 K3	200	16 -16
9 26	3Sx	Ø -3 HA	800	14 -14	25 34	3R	N = KA	110	14 -14
10 8	2Sx	Ø -2 K2	500	11 -11	7 14	5K	Ø -1 RK	100	9 -9
22 16	2Sx	Ø -2 S3	500	11 -11	18 4	5K	Ø -1 R4	100	9 -9
13 27	4H	N +1 R4	450	7 -7	21 6	5K	Ø -1 RK	100	9 -9
21 6	4H	S +1 SJ	450	7 -7	24 12	4S	V -1 RA	100	9 -9
5 20	3N	S +1 SJ	430	3 -3	2 29	3K	Ø +1 RK	-130	3 -3
7 14	3N	N +1 KA	430	3 -3	3 23	3K	Ø +1 RA	-130	3 -3
11 19	4H	N = SK	420	-4 4	33 28	3H	V = RK	-140	0 0
24 12	4H	S = SJ	420	-4 4	13 27	3H	Ø +1 R4	-170	-2 2
25 34	4H	N = KK	420	-4 4	22 16	4Rx	N -1 KA	-200	-5 5
30 15	4H	S = SJ	420	-4 4	32 1	4Rx	N -1 KA	-200	-5 5
33 28	4H	S = KJ	420	-4 4	5 20	5Rx	N -2 HA	-500	-8 8
17 31	2Sx	V -1 H6	200	-11 11	10 8	4H	Ø = RK	-620	-13 13
32 1	3H	S +2 K3	200	-11 11	11 19	4H	Ø = H2	-620	-13 13
3 23	3H	S = SJ	140	-15 15	17 31	4H	Ø = R4	-620	-13 13
18 4	3H	S = S2	140	-15 15	30 15	4H	Ø = S5	-620	-13 13

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