

2020-02-29 Osloimpen[Spillstensiler](#) [PBN](#) [Mer informasjon](#)

11 bord, 22 par. Antall spill: 60. IMP over feltet.

Plass	Par	Poeng	Navn	MNR	Klubb
1	4	432	Kåre Bogø - Jo Arne Ovesen	29525 9970	TopBridge BC
2	22	423	Thorbjørn Willoch - Pål Harreschou	36521 37432	Asker BK
3	17	405	Ranja Sivertsvik - Ida Wennevold	30415 24256	Heimdal BK - Nesodden BK
4	16	381	Svein Arild Naas Olsen - Espen C. Fasting	14358 13596	BK Norrøna - TopBridge BC
5	14	261	Stig Martinussen - Dag Heldal Paulsen	16812 23385	TopBridge BC
6	11	243	Anton Reynir Gunnarsson - Gunnar Wikstrand	16797 11252	BK Norrøna - TopBridge BC
7	19	232	Halvor Dahl - Bjørn Myhr	42387 28091	Spiren BK - Haga og Aurskog BK
8	8	211	Per H. Wang - Tormod Røren	25884 9692	TopBridge BC - Vikersund BK
9	9	172	Siv Thoresen - Finn Brandsnes	23387 9679	TopBridge BC - Hjerter Konge
10	13	132	Ludvig M. Kristoffersen - Anders Fodstad	38122 22649	Kolbotn BK - OBK/Kløverknekt
11	15	130	Anders Johansson - Tor Erik Hermansen	41355 31548	Tønsberg BK
12	2	106	Espen Haugstad - Frédéric Wilt	38646 23838	TopBridge BC
13	7	80	Thorvald Jr. Tande - Jan Frode Karlsen	30587 13025	Jessheim BK
14	10	-77	Kent André Lieng - John Ivar Seiersten	26791 26790	Brandbu BK
15	18	-100	Arnold Digre - Martin Rian	5683 11371	Sporveiens BK - Orkdal BK
16	5	-101	Tommy Birkelund - Tomas Ruth	12626 25513	Larvik BK
17	6	-347	Beate Monrad - Johan Fredrik Monrad	43168 7613	Spiren BK - Tøffelklubben
18	20	-358	Åge Seiersten - Bjørg Westerheim	27817 9554	Brandbu BK - Hjerter Konge
19	3	-359	Lars Eide - Olav Lomsdalen	6274 30586	Hamar BK - Jessheim BK
20	21	-525	Ole Mikkelsen - Per André Vincent	15689 4389	BK Sølvknekt
21	12	-527	Jarl Johansen - Viggo Nordvik	21240 25885	Bridgekameratene
22	1	-815	Kristin Klerck-Aarnes - Kirsti Mikalsen	27438 29171	Bislett BK

1	QJ1062	2	J10753
Nord	4	Øst	J542
Ingen	873	N-S	KJ
	A1074		Q9
8	AK5	K98	Q42
KQJ87	102	KQ8	A1063
KQ4	AJ95	108432	5
J853	KQ92	J4	K10653
	9743		A6
	A9653		97
	1062		AQ976
	6		A872
4N Ø -430		2H Ø -110	
	K R H S N		K R H S N
NS	3 2 3 6 2	NS	5 7 5 7 6
ØV	10 8 10 6 10	ØV	8 6 8 6 7

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
5 18	6K	Ø -2 SQ	100	89 -89	9 14	2N S +1 R2	150	61 -61	
7 16	6K	V -2 SQ	100	89 -89	22 1	3H Ø -2 SA	100	48 -48	
22 1	5H	V -2 SQ	100	89 -89	6 17	2R S = R2	90	47 -47	
8 15	4Sx	N -2 H10	-300	6 -6	7 16	2K Ø = SA	-90	-3 3	
9 14	3N	Ø = S4	-400	-20 20	8 15	2S N -1 R6	-100	-3 3	
13 10	3N	Ø = S4	-400	-20 20	12 11	2R S -1 HK	-100	-3 3	
19 4	3N	Ø +1 S3	-430	-27 27	13 10	2R S -1 HK	-100	-3 3	
12 11	4H	V +1 SQ	-450	-34 34	21 2	2R S -1 R2	-100	-3 3	
3 20	3N	Ø +2 S9	-460	-34 34	5 18	3R S -2 HK	-200	-32 32	
21 2	3N	Ø +2 S4	-460	-34 34	19 4	2N S -2 R3	-200	-32 32	
6 17	4Sx	N -4 SA	-800	-104 104	3 20	3N S -4 HK	-400	-77 77	

3	KQ1094	4	K9
Syd	2	Vest	AK106
Ø-V	AK9842	Alle	KQJ82
	2		J10
J876	2	AQ863	107
AQ10	K96	9732	QJ84
6	QJ1075	9	10754
AQJ107	K864	Q96	A83
	A53		J542
	J87543		5
	3		A63

953

K7542

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

3N N 600
 K R H S N
 N 9 10 7 7 9
 S : : 6 : :
 ØV 4 2 5 6 4

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
21 2	3Nx V -3 SK		800	131 -131	22 1	3N N +2 H4		660	52 -52
7 16	3N V -3 SK		300	54 -54	5 18	3N S +1 K6		630	42 -42
9 14	3N Ø -3 R3		300	54 -54	8 15	3N S +1 H7		630	42 -42
3 20	2Rx S = S8		180	29 -29	6 17	3N S = K6		600	34 -34
12 11	3N V -1 SQ		100	10 -10	9 14	3N N = S10		600	34 -34
5 18	4S N -2 K6		-100	-39 39	12 11	3N N = R5		600	34 -34
6 17	3Sx N -1 RQ		-100	-39 39	13 10	3N N = R3		600	34 -34
8 15	3Rx N -1 S3		-100	-39 39	19 4	3N N = HQ		600	34 -34
13 10	4S S -2 R9		-100	-39 39	3 20	5R S -1 KA		-100	-92 92
19 4	4Sx N -1 RQ		-100	-39 39	7 16	5R N -1 R4		-100	-92 92
22 1	4Rx S -2 R6		-300	-83 83	21 2	4S S -3 R9		-300	-122 122

5 AKQ
 Nord Q95
 N-S AKJ9
 1087
 7 J1052
 AK763 102
 732 Q64
 J932 K654
 98643
 J84
 1085
 AQ

6 QJ2
 Øst KQ9
 Ø-V 10953
 1095
 AK95 876
 1052 A864
 84 K72
 Q763 AKJ
 1043
 J73
 AQJ6
 842

3S N 140
 K R H S N
 NS 6 10 6 9 8
 ØV 7 3 6 4 4

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
1 3	4S S -1 HA		-100	12 -12	1 3	3N Ø -2 S10		200	62 -62
6 19	3N N -1 H2		-100	12 -12	14 11	3N Ø -2 S10		200	62 -62
8 17	3N N -1 H10		-100	12 -12	4 21	3N Ø -1 K8		100	36 -36
9 16	3N N -1 K2		-100	12 -12	8 17	3N Ø -1 K8		100	36 -36
10 15	3N N -1 H2		-100	12 -12	13 12	2N Ø -1 S3		100	36 -36
14 11	3N N -1 K5		-100	12 -12	7 18	1N Ø +1 K3		-120	-22 22
22 2	4S S -1 HA		-100	12 -12	9 16	2N Ø = K8		-120	-22 22
4 21	4S N -2 H6		-200	-21 21	10 15	2N Ø = R6		-120	-22 22
7 18	4S S -2 HA		-200	-21 21	6 19	2N Ø +1 S10		-150	-27 27
13 12	3N N -2 H10		-200	-21 21	20 5	1N Ø +2 RQ		-150	-27 27
20 5	3N N -2 H10		-200	-21 21	22 2	3N Ø = RQ		-600	-112 112

7 K98
 Syd KQ9
 Alle 8
 J109876
 Q53 A104
 J A108543
 AKJ943 Q105
 Q32 K
 J762
 762
 762
 A54

8 A9
 Vest 1095
 Ingen QJ9872
 AJ
 K QJ1054
 AKQ7 J32
 A6 K1054
 1098642 7
 87632
 864
 3
 KQ53

6R V -1370
 K R H S N
 NS 7 1 3 5 3
 ØV 6 12 10 8 10

3N V -400
 K R H S N
 NS 5 5 3 5 4
 ØV 8 8 9 8 9

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
13 12	3N V = KJ		-600	34 -34	8 17	2H V -1 RQ		50	73 -73
14 11	5R V = KJ		-600	34 -34	13 12	2S Ø = R3		-110	34 -34
22 2	3N V = KJ		-600	34 -34	22 2	2K V +1 RQ		-110	34 -34
4 21	3N Ø +1 K3		-630	23 -23	6 19	2H Ø +1 R3		-140	23 -23

6	19	3N	Ø +1	S6	-630	23	-23	14	11	2H	V +1	RQ	-140	23	-23
7	18	3N	V +1	KJ	-630	23	-23	1	3	2R	N -3	SQ	-150	23	-23
8	17	3N	V +1	KJ	-630	23	-23	4	21	3N	Ø =	R3	-400	-42	42
10	15	3N	V +1	KJ	-630	23	-23	7	18	3N	Ø =	R3	-400	-42	42
20	5	3N	V +3	KJ	-690	5	-5	9	16	3N	Ø =	R3	-400	-42	42
1	3	6R	V =	HK	-1370	-111	111	10	15	3N	Ø =	R3	-400	-42	42
9	16	6R	V =	KJ	-1370	-111	111	20	5	3N	Ø =	R3	-400	-42	42

9 AK83
 Nord J8
 Ø-V AJ43
 1095
 J764 Q105
 AK Q97
 7 KQ109862
 QJ8732 ---
 92
 1065432
 5
 AK64

10 10
 Øst A1085
 Alle AK986
 954
 Q98 KJ2
 42 KQ963
 J75 Q103
 108762 Q3
 A76543
 J7
 42
 AKJ

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

4S S 620
 K R H S N
 NS 9 11 9 10 9
 ØV 4 1 3 3 3

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
11	16	2K V -3 SA	300	54 -54	22	3 3N N +1 HK	630	93 -93	
10	17	3N Ø -2 S9	200	29 -29	9	18 3N N = HK	600	91 -91	
14	13	4S V -2 HJ	200	29 -29	5	1 2S S +2 H4	170	-11 11	
5	1	2H S +1 S7	140	11 -11	7	20 2S S +2 H4	170	-11 11	
7	20	2H S +1 HA	140	11 -11	8	19 2S S +2 H4	170	-11 11	
8	19	2H S +1 K7	140	11 -11	11	16 2S S +2 H7	170	-11 11	
2	4	2H S = KQ	110	0 0	14	13 2S S +2 H2	170	-11 11	
9	18	3S V -1 HJ	100	0 0	21	6 2S N +2 H4	170	-11 11	
15	12	4H S -1 R7	-50	-40 40	10	17 2S S +1 H4	140	-20 20	
22	3	4H S -1 R7	-50	-40 40	15	12 2S S +1 H2	140	-20 20	
21	6	3H S -3 R7	-150	-65 65	2	4 4S S -1 H4	-100	-78 78	

11 94
 Syd J1053
 Ingen J942
 Q63
 K762 AJ5
 986 AQ
 K3 Q1075
 A852 K1097
 Q1083
 K742
 A86
 J4

12 J983
 Vest K10
 N-S K106
 KQ52
 72 AQ
 Q963 AJ54
 QJ875 942
 J9 A1074
 K10654
 872
 A3
 863

4S Ø -420
 K R H S N
 NS 3 4 5 3 4
 Ø 10 9 8 10 9
 V : 8 7 9 8

3R V -110
 K R H S N
 N 7 4 5 8 6
 S 6 : 4 : 5
 Ø 6 8 8 5 6
 V : 9 : : :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
10	17	3N Ø -2 H4	100	83 -83	7	20 3S S = RQ	140	54 -54	
5	1	3N Ø -1 S3	50	69 -69	15	12 2S S +1 RQ	140	54 -54	
7	20	3N Ø -1 H2	50	69 -69	10	17 2S S = KJ	110	47 -47	
21	6	3N Ø -1 H3	50	69 -69	5	1 1N Ø +1 S4	-120	-13 13	
2	4	3N Ø = S3	-400	-38 38	9	18 1N Ø +1 S4	-120	-13 13	
8	19	3N Ø = S3	-400	-38 38	11	16 1N Ø +1 S3	-120	-13 13	
9	18	3N Ø = H5	-400	-38 38	14	13 1N Ø +1 S4	-120	-13 13	
15	12	3N Ø = S4	-400	-38 38	2	4 3H Ø = S4	-140	-23 23	
22	3	3N Ø = S3	-400	-38 38	8	19 1N Ø +2 S4	-150	-23 23	
14	13	3N Ø +1 S2	-430	-45 45	22	3 1N Ø +2 S4	-150	-23 23	
11	16	3N Ø +2 S3	-460	-55 55	21	6 1N Ø +3 S4	-180	-34 34	

13 J10853
 Nord A
 Alle 8
 AKQ652

14 A109
 Øst KJ
 Ingen K7
 KJ8763

K9764 AQ2
72 K964
Q10962 AJ5
4 1097

QJ10853
K743
J83

87 QJ42
Q94 A8752
Q10542 963
A92 10

K653
1063
AJ8
Q54

4H N 620

	K	R	H	S	N
NS	10	5	10	5	8
Ø	1	7	2	7	5
V	:	6	:	:	:

4N S 430

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
15 14	4H S +1 K3		650	106 -106	9 20	3N N +3 H5		490	19 -19
3 5	2S V -3 KA		300	35 -35	10 19	3N N +3 H2		490	19 -19
6 2	3H S +2 K4		200	8 -8	22 4	3N N +3 H3		490	19 -19
8 21	2S V -2 KA		200	8 -8	1 7	3N N +2 H2		460	9 -9
11 18	3H S +2 K8		200	8 -8	3 5	3N N +2 H2		460	9 -9
22 4	2Sx V -1 KA		200	8 -8	8 21	3N N +2 H2		460	9 -9
10 19	3K N +2 SA		150	-9 9	15 14	3N N +2 H2		460	9 -9
16 13	3K N +2 K7		150	-9 9	11 18	3N N +1 SQ		430	-2 2
1 7	2S V -1 KA		100	-22 22	12 17	3N N +1 H2		430	-2 2
9 20	1S V = KA		-80	-65 65	16 13	3N N = R3		400	-12 12
12 17	5K N -1 K10		-100	-68 68	6 2	3K N +1 R2		130	-77 77

15 J7643
Syd A
N-S J2
AK832

AQ105 982
KJ94 Q106
A85 764
J4 9765

K
87532
KQ1093
Q10

16 AQJ102
Vest J6
Ø-V KQ10
K97

K764 ---
AKQ7 8532
J862 A954
Q 106543

9853
1094
73
AJ82

2S S 110

	K	R	H	S	N
NS	8	8	7	8	7
ØV	5	4	6	5	5

3S N 140

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
8 21	3R S +2 KJ		150	40 -40	1 7	2Sx N +2 H5		670	103 -103
3 5	2S N = H6		110	29 -29	11 18	3Sx N +1 H8		630	93 -93
9 20	2S N = H5		110	29 -29	3 5	2S N +2 H4		170	-5 5
12 17	2S N = H6		110	29 -29	8 21	3S N +1 RA		170	-5 5
16 13	3K N = K5		110	29 -29	10 19	3S N +1 RA		170	-5 5
6 2	1N V = KA		-90	-26 26	16 13	3S N +1 RA		170	-5 5
1 7	3K N -1 K3		-100	-26 26	9 20	1N N +2 K3		150	-14 14
10 19	2S N -1 S9		-100	-26 26	22 4	1N N +2 K3		150	-14 14
11 18	2S N -1 K6		-100	-26 26	15 14	3S S = HA		140	-14 14
15 14	2S N -1 H6		-100	-26 26	6 2	3S N -1 H3		-50	-61 61
22 4	3K N -1 K5		-100	-26 26	12 17	4S N -2 H5		-100	-73 73

17 AQJ1098
Nord A
Ingen 82
KQ64

52 76
KJ1062 Q98753
A10743 J9
5 AJ7

K43
4
KQ65
109832

18 Q
Øst KJ54
N-S K5
KQ9875

A1086432 75
8 AQ1073
10872 AJ93
6 42

KJ9
962
Q64
AJ103

5Hx Ø 300

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

4Rx Ø 100

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
9 1	4S N +1 S6		450	36 -36	22 5	4Kx N = S7		710	131 -131
16 15	5S N = H3		450	36 -36	4 6	4S V -1 KK		50	31 -31
17 14	5S N = H4		450	36 -36	9 1	3R Ø -1 S9		50	31 -31
2 8	4S N = H9		420	26 -26	16 15	4S V -1 KK		50	31 -31
7 3	4S N = H6		420	26 -26	2 8	3R Ø +1 SJ		-130	-16 16
11 20	4S N = RJ		420	26 -26	7 3	2S V +1 KK		-140	-16 16
13 18	4S N = H5		420	26 -26	10 21	3S V = KK		-140	-16 16
4 6	5Hx Ø -2 S3		300	-5 5	11 20	3S V = KK		-140	-16 16
10 21	3S N +2 H9		200	-33 33	17 14	2S V +1 KK		-140	-16 16
12 19	5S S -1 RJ		-50	-87 87	12 19	4K N -2 S7		-200	-33 33
22 5	5S N -1 RJ		-50	-87 87	13 18	4Sx V = RK		-590	-111 111

19 1086
Syd K43
Ø-V 753
AK43
AKQ73 42
10875 AJ62
--- AJ1092
J1076 98
J95
Q9
KQ864
Q52

20 A6432
Vest J106
Alle QJ10
85
KQ1087 95
85 K9743
AK2 765
AQ7 K92
J
AQ2
9843
J10643

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

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
4 6	4H V -1 KA		100	36 -36	9 1	2N Ø +1 K3		-150	81 -81
7 3	4H V -1 KA		100	36 -36	13 18	2N Ø +1 KJ		-150	81 -81
13 18	4H V -1 KA		100	36 -36	4 6	2N Ø +2 SJ		-180	72 -72
17 14	4H V -1 KA		100	36 -36	2 8	3N Ø = K3		-600	-27 27
22 5	3H V -1 KA		100	36 -36	7 3	3N Ø = K5		-600	-27 27
2 8	Pass		0	9 -9	11 20	3N Ø = K4		-600	-27 27
9 1	Pass		0	9 -9	16 15	3N Ø = K2		-600	-27 27
10 21	3H V = KA		-140	-28 28	17 14	3N Ø = K3		-600	-27 27
11 20	2S V +1 KA		-140	-28 28	22 5	3N Ø = K3		-600	-27 27
12 19	3H V = KA		-140	-28 28	10 21	3N Ø +1 K3		-630	-36 36
16 15	4H V = KA		-620	-114 114	12 19	3N Ø +1 KJ		-630	-36 36

21 10753
Nord Q9
N-S 1084
A832
AK94 J
A5 K87
A73 KJ9652
K976 QJ4
Q862
J106432
Q
105

22 AQ8
Øst KQ4
Ø-V K82
10654
7 J10632
A72 6
J1063 AQ95
AQ872 J93
K954
J109853
74
K

6N Ø -990
K R H S N
NS 1 1 5 3 1
ØV 11 12 7 9 12

4N Ø -630
K R H S N
NS 2 2 7 5 3
ØV 10 11 5 8 10

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
11 1	5R Ø +1 HJ		-420	75 -75	22 6	3H S +1 S7		170	50 -50
8 4	3N Ø +3 HJ		-490	59 -59	18 15	3H S = S7		140	40 -40
13 20	3N V +3 K3		-490	59 -59	3 9	2H S = S7		110	32 -32
22 6	3N V +3 HQ		-490	59 -59	5 7	2H S = S7		110	32 -32
12 21	4N Ø +3 HJ		-520	48 -48	14 19	2H S = S7		110	32 -32
3 9	6R Ø = HJ		-920	-50 50	17 16	2S V -1 HJ		100	30 -30
5 7	6R Ø = HJ		-920	-50 50	13 20	4H N -2 S2		-100	-21 21
10 2	6R Ø = H6		-920	-50 50	8 4	2S Ø = HJ		-110	-25 25
14 19	6R Ø = HJ		-920	-50 50	10 2	3K V = HK		-110	-25 25
17 16	6R Ø = K10		-920	-50 50	11 1	3K V +1 K5		-130	-31 31
18 15	6R Ø = HJ		-920	-50 50	12 21	3N V = HK		-600	-114 114

23 32
 Syd AKJ8
 Alle Q1073
 864
 75 K1096
 10965 Q7
 K84 A652
 J732 K95
 AQJ84
 432
 J9
 AQ10

24 AJ52
 Vest 54
 Ingen 72
 Q8732
 3 K1097
 AKQ92 J863
 AK109 Q8
 J104 K95
 Q864
 107
 J6543
 A6

3N S 600
 K R H S N
 N 9 9 9 9 9
 S 8 : : : :
 ØV 4 3 3 3 3

5H V -450
 K R H S N
 NS 4 4 2 5 2
 ØV 9 9 11 7 10

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
12 21	3N N =	HQ	600	102 -102	11 1	4H V -1	K2	50	109 -109
3 9	1N N +2	S6	150	-3 3	12 21	4H V =	SA	-420	1 -1
8 4	1N N +2	R6	150	-3 3	8 4	4H V +1	R7	-450	-10 10
10 2	1N N +2	R5	150	-3 3	10 2	4H V +1	K2	-450	-10 10
11 1	1N N +2	R2	150	-3 3	13 20	4H V +1	K2	-450	-10 10
13 20	1N N +2	R5	150	-3 3	14 19	4H V +1	K2	-450	-10 10
14 19	1N N +2	R2	150	-3 3	17 16	4H V +1	R7	-450	-10 10
17 16	1N N +2	R5	150	-3 3	18 15	4H V +1	K2	-450	-10 10
18 15	1N N +2	R2	150	-3 3	22 6	4H V +1	H5	-450	-10 10
5 7	2N N =	R3	120	-12 12	3 9	4H V +2	K2	-480	-20 20
22 6	3N S -1	K3	-100	-66 66	5 7	4H V +2	K2	-480	-20 20

25 KJ52
 Nord Q976
 Ø-V 5
 AJ42
 Q1083 74
 854 KJ1032
 642 AJ
 965 KQ108
 A96
 A
 KQ109873
 73

26 A8
 Øst 7
 Alle KQ10865
 10743
 54 93
 KQ832 A10964
 43 J972
 AJ85 96
 KQJ10762
 J5
 A
 KQ2

5N N 460
 K R H S N
 N 8 11 7 9 11
 S : : : : 10
 Ø 5 2 6 2 2
 V : : : 4 :

5S S 650
 K R H S N
 NS 8 9 5 11 7
 ØV 4 2 8 2 3

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
4 10	4N N +1	KK	460	39 -39	14 21	5Hx V -3	SA	800	40 -40
6 8	3N N +2	KK	460	39 -39	12 2	3N N +3	KK	690	7 -7
9 5	3N N +2	KK	460	39 -39	4 10	4S S +1	HK	650	-4 4
13 1	3N N +2	KK	460	39 -39	6 8	4S S +1	HK	650	-4 4
18 17	3N N +2	KK	460	39 -39	9 5	4S S +1	HK	650	-4 4
14 21	3N N +1		430	30 -30	11 3	4S S +1	S5	650	-4 4
15 20	5R S =	H4	400	21 -21	15 20	4S S +1	HK	650	-4 4
11 3	4R S +1	H5	150	-38 38	18 17	4S S +1	HQ	650	-4 4
19 16	2R S +3	H3	150	-38 38	19 16	4S S +1	HK	650	-4 4
12 2	2H N -1	KJ	-50	-85 85	22 7	4S S +1	HK	650	-4 4
22 7	6R S -1	H4	-50	-85 85	13 1	4S S =	HK	620	-15 15

27 AK8743
 Syd Q86
 Ingen 9
 842
 QJ5 1092
 KJ1094 752
 K75 A82
 A5 10973
 6
 A3
 QJ10643

28 Q103
 Vest KJ65
 N-S Q84
 KQ6
 J52 AK98
 A982 Q
 1092 K76
 A74 J10985
 764
 10743
 AJ53

KQJ6

32

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

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
12 2	4S S +2 KA		480	75 -75	12 2	3N S = SQ		600	118 -118
13 1	3N N +1 H7		430	62 -62	15 20	3K Ø -3 H7		150	37 -37
22 7	2S S +2 KA		170	-3 3	19 16	2H N = S3		110	26 -26
6 8	3S N = H2		140	-14 14	9 5	2S Ø -2 K3		100	24 -24
9 5	2S N +1 H5		140	-14 14	14 21	2S Ø -2 K2		100	24 -24
14 21	3S N =		140	-14 14	13 1	1H N = HQ		80	18 -18
18 17	2S S +1 H2		140	-14 14	11 3	2S V -1 H6		50	9 -9
19 16	2S N +1 H3		140	-14 14	6 8	2S V +1 R4		-140	-34 34
4 10	4R S = KA		130	-14 14	22 7	2H N -2 SA		-200	-47 47
11 3	3R S = R5		110	-25 25	18 17	3H N -3 SA		-300	-70 70
15 20	3R S = R5		110	-25 25	4 10	2Hx S -2 S6		-500	-105 105

29 A9863
 Nord A105
 Alle AJ8
 A7
 74 QJ52
 974 Q32
 963 KQ4
 KQJ32 1094
 K10
 KJ86
 10752
 865

30 J6
 Øst Q6
 Ingen Q9865
 QJ109
 Q852 K10943
 AKJ752 10984
 K2 7
 8 765
 A7
 3
 AJ1043
 AK432

4S N 620
 K R H S N
 NS 7 10 10 10 9
 Ø 6 3 2 3 3
 V : : : 2 :

5Kx S -100
 K R H S N
 NS 10 10 3 3 7
 ØV 3 2 10 9 6

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
5 11	1N N +2		150	38 -38	20 17	5Rx S = HA		550	92 -92
7 9	1N N +2 S2		150	38 -38	14 2	5R S = K3		400	60 -60
13 3	1N N +2 S2		150	38 -38	22 8	5R S = HA		400	60 -60
15 1	2N S = KK		120	31 -31	5 11	5Hx V -1 KQ		100	-13 13
20 17	1N S +1 KK		120	31 -31	7 9	5Hx V -1 KQ		100	-13 13
16 21	1N N = S3		90	21 -21	10 6	5Hx V -1 KQ		100	-13 13
10 6	3N S -1 KK		-100	-30 30	15 1	5Hx V -1 KJ		100	-13 13
12 4	3N S -1 KK		-100	-30 30	16 21	5Sx Ø -1 KA		100	-13 13
19 18	3N S -1 K3		-100	-30 30	19 18	5Hx V -1 KQ		100	-13 13
22 8	3N S -1 KK		-100	-30 30	13 3	6Rx S -1 HA		-100	-62 62
14 2	4H S -3 K2		-300	-77 77	12 4	6R S -3 S3		-150	-72 72

31 10
 Syd J86
 N-S 8543
 AQ752
 AQ8542 973
 1075 KQ
 J96 AKQ2
 10 K963
 KJ6
 A9432
 107
 J84

32 5
 Vest A9842
 Ø-V KJ109
 1083
 A63 QJ874
 KQ7 106
 Q652 873
 764 QJ5
 K1092
 J53
 A4
 AK92

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

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
13 3	2S V +2 R4		-170	48 -48	14 2	4H S +1 R2		450	43 -43
14 2	2S V +2 H5		-170	48 -48	5 11	3N S +1 S3		430	34 -34
16 21	3S V +1 H6		-170	48 -48	12 4	4H S = SA		420	34 -34
5 11	4S V = H6		-420	-18 18	13 3	4H S = R5		420	34 -34

7	9	4S	V = R4	-420	-18	18	16	21	4H	S = R6	420	34	-34
10	6	4S	V = R4	-420	-18	18	22	8	4H	S = R5	420	34	-34
12	4	4S	V = S10	-420	-18	18	15	1	2H	S +3 R2	200	-26	26
15	1	4S	V = H8	-420	-18	18	7	9	2H	S +2 R5	170	-31	31
19	18	4S	V = KA	-420	-18	18	10	6	2H	S +2 R5	170	-31	31
20	17	4S	V = S10	-420	-18	18	19	18	2H	S +1 R3	140	-41	41
22	8	4S	Ø = K4	-420	-18	18	20	17	4H	N -1 SQ	-50	-84	84

33 K75
Nord 9862
Ingen Q752
62

J1064 AQ32
1074 KJ
10 AJ983
Q10953 J8
98
AQ53
K64
AK74

34 AKQ7
Øst J108
N-S J853
KJ

J9863 1042
K73 962
72 AK
A102 Q9874
5
AQ54
Q10964
653

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

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
13	5 3H	N +1 SA	170	65 -65	6	12 2Sx	V -2 HJ	300	105 -105
14	4 1N	N = K3	90	48 -48	17	1 2R	N +1 RK	110	62 -62
16	2 1N	S -1 SJ	-50	10 -10	8	10 1N	N -1 K4	-100	16 -16
17	1 2H	S -1 R10	-50	10 -10	11	7 2N	N -2 K9	-200	-12 12
6	12 2R	Ø = KA	-90	-2 2	13	5 2N	N -2 K9	-200	-12 12
22	9 1N	Ø = KA	-90	-2 2	16	2 3N	N -2 S2	-200	-12 12
11	7 2R	N -2 KJ	-100	-7 7	20	19 2N	N -2 K4	-200	-12 12
20	19 2H	S -2 K3	-100	-7 7	22	9 3N	N -2 K4	-200	-12 12
15	3 2S	Ø +1 KK	-140	-19 19	14	4 3N	N -3 K4	-300	-41 41
21	18 2S	Ø +1 KA	-140	-19 19	15	3 3N	N -3 K4	-300	-41 41
8	10 2Kx	Ø +2 S9	-380	-77 77	21	18 3N	N -3 K2	-300	-41 41

35 A6543
Syd Q3
Ø-V K92
KJ10
J K10872
97 AK
J73 AQ10854
AQ95432 ---
Q9
J1086542
6
876

36 K10985
Vest A5
Alle A8
8743
QJ7 A62
KQ10842 J3
QJ7 K95432
J AK
43
976
106
Q109652

6Hx S -800
K R H S N
NS 3 1 8 3 3
Ø 9 12 4 9 9
V : : : : 10

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
14	4 6R	Ø -1 H10	100	110 -110	6	12 3N	V = K8	-600	15 -15
6	12 3R	Ø +2 SQ	-150	74 -74	14	4 3N	Ø = K2	-600	15 -15
11	7 2R	Ø +4 SQ	-170	66 -66	16	2 3N	V = K8	-600	15 -15
17	1 3S	Ø +2 R6	-200	61 -61	15	3 3N	V +1 K7	-630	4 -4
15	3 4Hx	S -2 KA	-300	40 -40	8	10 4H	V +1 RA	-650	-7 7
20	19 5R	Ø = SQ	-600	-20 20	17	1 4H	V +1 K8	-650	-7 7
8	10 3N	Ø +2 SQ	-660	-32 32	20	19 4H	V +1 RA	-650	-7 7
16	2 5Rx	Ø = HJ	-750	-51 51	22	9 4H	V +1 K4	-650	-7 7
21	18 5Rx	Ø = H2	-750	-51 51	11	7 3N	V +2 S10	-660	-7 7
22	9 5Rx	Ø = HJ	-750	-51 51	13	5 3N	V +2 S10	-660	-7 7
13	5 6Rx	Ø = HJ	-1540	-146 146	21	18 3N	V +2 R8	-660	-7 7

37 J2
Nord 7
N-S 85
AKQJ8763

38 AKQ1074
Øst J8
Ø-V KJ108
K

K5 Q1073
 J984 AQ10652
 KJ10976 32
 9 10
 A9864
 K3
 AQ4
 542

953 J82
 K1093 A7654
 Q7 64
 Q1076 542
 6
 Q2
 A9532
 AJ983

5Hx Ø 300
 K R H S N
 N 11 4 4 8 10
 S : 5 : : :
 ØV 2 7 9 4 2

5S S 450
 K R H S N
 NS 9 11 7 11 8
 ØV 2 0 5 0 0

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
22 10	5Kx N = HA		750	61 -61	17 3	6R S +1 S3		940	100 -100
1 19	3N N +2 HA		660	37 -37	12 8	6R S = H9		920	97 -97
7 13	3N N +2 H5		660	37 -37	21 20	4S N +3 R6		510	11 -11
14 6	3N N +2 H2		660	37 -37	16 4	4S N +1 HA		450	-1 1
17 3	3N N +2 H2		660	37 -37	9 11	5R S = HK		400	-18 18
18 2	3N N +2 HA		660	37 -37	14 6	5R S = H2		400	-18 18
21 20	3N S +2 H4		660	37 -37	15 5	5R S = HK		400	-18 18
15 5	6Hx Ø -3 K5		500	1 -1	18 2	5R S = H10		400	-18 18
12 8	5R V -4 H7		200	-64 64	22 10	5R S = H5		400	-18 18
9 11	6K N -1 S10		-100	-110 110	1 19	3S N +4 R6		260	-53 53
16 4	6K N -1 HA		-100	-110 110	7 13	2S N +3 H2		200	-64 64

39 1076
 Syd QJ
 Alle A962
 KQ54
 A42 53
 8754 AK1062
 KJ4 Q1053
 872 103
 KQJ98
 93
 87
 AJ96

40 2
 Vest Q109
 Ingen Q9752
 K976
 J986 A4
 KJ853 742
 4 AKJ3
 J102 Q854
 KQ10753
 A6
 1086
 A3

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

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
15 5	4S S = R4		620	113 -113	22 10	3Hx V -3 S2		500	104 -104
1 19	3S S = H5		140	27 -27	14 6	3H V -3 S2		150	32 -32
12 8	3S S = H8		140	27 -27	7 13	2H V -2 S2		100	18 -18
22 10	3S S = H2		140	27 -27	16 4	3K Ø -2 SK		100	18 -18
21 20	3K N = HA		110	16 -16	17 3	3K Ø -1 SK		50	4 -4
7 13	4S S -1 H5		-100	-35 35	1 19	2S S -1 KJ		-50	-22 22
9 11	4S N -1 H2		-100	-35 35	9 11	2R N -1 H2		-50	-22 22
14 6	4S S -1 H5		-100	-35 35	18 2	2S S -1 KJ		-50	-22 22
16 4	4S S -1 H6		-100	-35 35	21 20	2S N -1 R3		-50	-22 22
17 3	4S S -1 H8		-100	-35 35	12 8	2S S -2 KJ		-100	-39 39
18 2	4S S -1 H5		-100	-35 35	15 5	3H Ø = SK		-140	-49 49

41 J1094
 Nord A5
 Ø-V A6
 QJ752
 KQ862 ---
 J64 103
 92 KQJ10754
 K108 9643
 A753
 KQ9872
 83
 A

42 Q5
 Øst Q65
 Alle 9632
 Q1075
 32 1098764
 A1093 KJ8
 A874 Q
 932 AJ8
 AKJ
 742
 KJ105
 K64

5S N 450
 K R H S N
 N 9 6 10 11 10
 S : 5 9 : :
 ØV 3 7 2 2 3

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
2 20	4S S +1 R9		450	45 -45	17 5	1Nx S = H10		180	79 -79
19 3	4S N +1 RK		450	45 -45	2 20	1N S = S5		90	55 -55
1 21	4H S = R9		420	36 -36	22 11	2S Ø = SA		-110	6 -6
8 14	4H S = R9		420	36 -36	1 21	2S Ø +1 H7		-140	-5 5
10 12	4S N = R10		420	36 -36	13 9	2S Ø +1 H2		-140	-5 5
13 9	4H S = R9		420	36 -36	19 3	2S Ø +1 S3		-140	-5 5
15 7	4S N = RK		420	36 -36	6 16	3R S -2 S3		-200	-25 25
18 4	4H S = R6		420	36 -36	8 14	1N N -2 S6		-200	-25 25
22 11	4H S -1 R9		-50	-66 66	10 12	2N S -2 S3		-200	-25 25
17 5	5S N -2 RK		-100	-76 76	15 7	2N S -2 S3		-200	-25 25
6 16	6Kx N -5 R3		-1100	-164 164	18 4	1Nx S -1 S3		-200	-25 25

43 63
Syd K9532
Ingen 10632
87
AQ8 J1074
107 AJ84
AKQ94 J8
J104 965
K952
Q6
75
AKQ32

44 AQ87632
Vest K972
N-S ---
74
--- K1095
Q8543 J6
AQ943 K6
K62 J10985
J4
A10
J108752
AQ3

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

4Nx Ø 500
K R H S N
N 5 6 6 10 5
S 6 7 : : 6
Ø 7 6 7 3 7
V : 7 : : 6

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
17 5	3S Ø -1 KA		50	46 -46	17 5	2Sx N +2 HJ		1070	95 -95
22 11	3N Ø -1 KK		50	46 -46	1 21	3Sx N +1 KJ		930	67 -67
1 21	2R V = K8		-90	9 -9	8 14	4Sx N = HJ		790	37 -37
2 20	3K S -2 RA		-100	6 -6	13 9	4Sx N = HJ		790	37 -37
6 16	2S V = K8		-110	3 -3	15 7	4Sx N = HJ		790	37 -37
15 7	2R V +1 S3		-110	3 -3	19 3	4Sx N = HJ		790	37 -37
19 3	2S Ø -1 KA		-110	3 -3	2 20	4S N = HJ		620	-4 4
8 14	1N V +2 H2		-150	-9 9	10 12	4S N = HJ		620	-4 4
13 9	1N V +2 H2		-150	-9 9	18 4	2S N +2 HJ		170	-86 86
10 12	2Hx S -2 H10		-300	-49 49	22 11	2S N +2 HJ		170	-86 86
18 4	2Hx S -2 RA		-300	-49 49	6 16	4Sx N -1 HJ		-200	-130 130

45 A
Nord AKQ1095
Alle 973
742
KJ72 Q10843
43 J86
J A10842
KQJ963 ---
965
72
KQ65
A1085

46 9854
Øst 754
Ingen 53
Q1042
6 AK32
AKQ62 103
Q964 AKJ107
J65 98
QJ107
J98
82
AK73

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

5H Ø -450
K R H S N
NS 4 0 1 4 1
ØV 7 11 11 8 9

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
18 6	4H N +1 RA		650	106 -106	9 15	1Sx N -2 H5		-300	41 -41
16 8	5Sx Ø -2 H7		500	81 -81	14 10	5R V = K4		-400	13 -13
2 1	4Sx V -1 HK		200	16 -16	16 8	5R Ø = KA		-400	13 -13
7 17	4Sx Ø -1 S2		200	16 -16	19 5	3N Ø = KA		-400	13 -13
20 4	4S V -2 HA		200	16 -16	3 21	4H Ø +1 KA		-450	-6 6
19 5	3H N +1 S3		170	7 -7	7 17	4H V +1 K4		-450	-6 6
22 12	2H N +2 S2		170	7 -7	22 12	3N Ø +2 KA		-460	-6 6
3 21	5H N -1 S2		-100	-57 57	2 1	4H V +2 S5		-480	-14 14
9 15	3S V = HA		-140	-64 64	20 4	4S V +2 H4		-480	-14 14
11 13	3S Ø = RK		-140	-64 64	11 13	3N Ø +3 SQ		-490	-17 17
14 10	3S V = HA		-140	-64 64	18 6	3N Ø +3 SQ		-490	-17 17

47 962
Syd Q10
N-S A92
Q10865
Q875 A104
KJ3 A986542
KQ1053 7
J K9
KJ3
7
J864
A7432

48 AK108
Vest Q1076
Ø-V Q987
6
J9753 Q
AK93 852
A10 532
A5 KQ10873
642
J4
KJ64
J942

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

3K V -110
K R H S N
NS 3 7 5 7 7
Ø 9 5 6 6 6
V : : 7 : :

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
7 17	4H Ø = KA		-420	8 -8	2 1	3N Ø -2 HJ		200	33 -33
14 10	4H Ø = KA		-420	8 -8	3 21	2H V -2 R8		200	33 -33
20 4	4H Ø = KA		-420	8 -8	11 13	2H V -2 H7		200	33 -33
2 1	4H Ø +1 SJ		-450	-3 3	16 8	3N V -2 R9		200	33 -33
3 21	5H Ø = KA		-450	-3 3	18 6	2H V -1 K6		100	3 -3
9 15	4H Ø +1 R5		-450	-3 3	19 5	1S V -1 H7		100	3 -3
11 13	5H Ø = KA		-450	-3 3	20 4	2H V -1 R9		100	3 -3
16 8	5H Ø = KA		-450	-3 3	22 12	2H V -1 R9		100	3 -3
18 6	4H Ø +1 R6		-450	-3 3	9 15	3R S -2 KA		-100	-48 48
19 5	4H Ø +1 RJ		-450	-3 3	7 17	2H V = R6		-110	-48 48
22 12	4H Ø +1 S3		-450	-3 3	14 10	3K V = R9		-110	-48 48

49 5
Nord A2
Ingen KQJ1073
QJ95
K10963 A74
94 KJ3
8642 A95
K8 10743
QJ82
Q108765

A62

50 Q7543
Øst A542
N-S AQJ9

A82 K6
Q63 J8
K1073 54
KQ10 AJ87543
J109
K1097
862
962

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

4Nx V 100
K R H S N
NS 4 7 9 10 4
Ø 9 6 4 3 8
V : : : : 9

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
19 7	4H S = KK		420	81 -81	21 5	6Kx Ø -2 H9		300	99 -99
4 1	2H S +3 H3		200	30 -30	22 13	5Kx Ø -2 SJ		300	99 -99
20 6	2H S +2 KK		170	24 -24	17 9	4K Ø -1 SJ		50	57 -57
17 9	2H S +1 S3		140	13 -13	3 2	3H S -1 KK		-100	25 -25
15 11	2H S = S10		110	3 -3	15 11	4H S -1 KK		-100	25 -25
18 8	2H S = S10		110	3 -3	10 16	4K Ø = SJ		-130	18 -18
22 13	3S V -2 RK		100	2 -2	18 8	3N V = S3		-400	-38 38
3 2	3R N -1 K4		-50	-39 39	20 6	3N V +1 S3		-430	-43 43
10 16	4H S -1 S3		-50	-39 39	19 7	3N V +2 RQ		-460	-52 52
12 14	4H S -1 SK		-50	-39 39	4 1	3Nx V +1 RJ		-650	-87 87
21 5	4H S -1 R4		-50	-39 39	12 14	3Nx V +2 RA		-750	-103 103

51 J2
Syd A9542
Ø-V A73
AKQ
K5 109873
KJ1063 7
K92 QJ84
953 J72
AQ64
Q8
1065

52 J875
Vest J2
Alle AQ1075
53
K942 A10
A107 K864
86 KJ93
K762 AQJ
Q63
Q953
42

10864

10984

2N S 120

5N Ø -660

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

K R H S N
 N 2 4 2 3 2
 S : 3 : : :
 Ø 11 9 11 10 11
 V 10 : : : 10

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
19 7	2Rx Ø -2 R3		500	114 -114
3 2	3N N -1 S10		-50	-1 1
4 1	3N N -1 S10		-50	-1 1
15 11	3N N -1 RQ		-50	-1 1
18 8	3N N -1 RQ		-50	-1 1
21 5	3N N -1 RQ		-50	-1 1
22 13	3N N -1 RQ		-50	-1 1
12 14	3N N -2 S10		-100	-21 21
17 9	3N N -2 S10		-100	-21 21
20 6	3N N -2 S3		-100	-21 21
10 16	4H N -4 RQ		-200	-45 45

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
4 1	3N Ø = K10		-600	14 -14
10 16	3N Ø = K10		-600	14 -14
22 13	3N Ø = K10		-600	14 -14
3 2	3N Ø +1 H2		-630	3 -3
12 14	3N Ø +1 K10		-630	3 -3
15 11	3N Ø +1 K9		-630	3 -3
21 5	3N Ø +1 K10		-630	3 -3
17 9	3N Ø +2 H5		-660	-8 8
18 8	3N V +2 K10		-660	-8 8
19 7	3N Ø +3 H3		-690	-19 19
20 6	3N Ø +3 K10		-690	-19 19

53 Q7
 Nord K864
 N-S J2
 AK1097
 6 A98532
 QJ10 A97
 A109873 Q654
 Q86 ---
 KJ104
 532
 K
 J5432

54 KQ54
 Øst 10976
 Ø-V A
 KJ106
 1062 J873
 AQ2 J85
 QJ7 108642
 9872 3
 A9
 K43
 K953
 AQ54

7R Ø -1440

4N S 430

K R H S N
 NS 7 0 6 3 3
 Ø 5 13 7 10 8
 V 6 : : : 10

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
1 6	3R V +3 KA		-170	21 -21
5 2	3R Ø +3 KA		-170	21 -21
11 17	3R Ø +3 K2		-170	21 -21
16 12	3R Ø +3 K2		-170	21 -21
20 8	2S Ø +2 K2		-170	21 -21
22 14	4R V +2 KA		-170	21 -21
4 3	3K N -2 SA		-200	12 -12
18 10	1N S -3 R10		-300	-21 21
19 9	1N S -3 R3		-300	-21 21
13 15	5R Ø +1 K2		-420	-48 48
21 7	5R V +1 KK		-420	-48 48

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
1 6	3N S +1 S10		430	12 -12
4 3	3N N +1 S6		430	12 -12
11 17	3N S +1 K9		430	12 -12
16 12	3N S +1 K9		430	12 -12
19 9	3N S +1 K3		430	12 -12
22 14	3N S +1 K9		430	12 -12
5 2	3N S = K9		400	1 -1
13 15	3N S = S6		400	1 -1
18 10	3N S = S2		400	1 -1
20 8	3N S = K9		400	1 -1
21 7	3N Ø -1 K2		100	-76 76

55 J97
 Syd 72
 Alle QJ93
 AK102
 A54 KQ10862
 K1064 Q8
 1054 A762
 953 7
 3
 AJ953
 K8
 QJ864

56 J9
 Vest A1098
 Ingen QJ73
 876
 AQ8 7653
 K76 QJ52
 62 K5
 KJ1093 A54
 K1042
 43
 A10984
 Q2

4K S 130

3H V -140

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

K R H S N
 NS 4 8 4 5 5
 ØV 9 5 9 8 7

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
18 10	4Sx Ø -1 KQ		200	53 -53
5 2	3K N +1 SK		130	37 -37
11 17	3K S +1 SA		130	37 -37
22 14	3K S +1 K3		130	37 -37

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
13 15	1N N -1 S6		-50	34 -34
21 7	3R S -1 H6		-50	34 -34
4 3	3K V = SJ		-110	14 -14
18 10	1N V +1 R3		-120	14 -14

13 15 3S	Ø -1 R9	100	26 -26	20 8 1N	V +1 R3	-120	14 -14
1 6 5K	N -1 SK	-100	-28 28	5 2 2H	Ø +1 RA	-140	3 -3
20 8 5K	N -1 SK	-100	-28 28	11 17 2H	Ø +1 RA	-140	3 -3
21 7 5K	N -1 SK	-100	-28 28	22 14 2H	Ø +1 KQ	-140	3 -3
16 12 2S	Ø = KQ	-110	-28 28	16 12 1N	N -3 RK	-150	3 -3
4 3 3S	Ø = KQ	-140	-39 39	1 6 3N	Ø = R4	-400	-61 61
19 9 3S	Ø = K4	-140	-39 39	19 9 3N	V = H10	-400	-61 61

57 82
 Nord 865
 Ø-V QJ1032
 J109
 AQJ5 K976
 A104 QJ
 A95 K76
 876 AKQ4
 1043
 K9732
 84
 532

58 105
 Øst J9752
 Alle 102
 10965
 A843 7
 83 AK106
 54 9876
 KJ843 AQ72
 KQJ962
 Q4
 AKQJ3

7N Ø -2220
 K R H S N
 NS 0 2 2 0 0
 ØV 13 11 11 13 13

5Sx S -200
 K R H S N
 NS 2 7 4 10 5
 ØV 11 3 7 3 8

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
19 11	4S	V +3 RQ	-710	100 -100	6 3	4Sx S = K3	790	82 -82	
22 15	4S	Ø +3 R8	-710	100 -100	12 18	4Sx S = K3	790	82 -82	
14 16	5N	Ø +2 H2	-720	94 -94	14 16	4Sx S = H8	790	82 -82	
2 7	2Rx	S -5 R5	-1100	30 -30	17 13	4S S = K3	620	44 -44	
1 8	6S	V +1 RQ	-1460	-46 46	20 10	4S S = K2	620	44 -44	
6 3	6S	V +1 RQ	-1460	-46 46	22 15	4S S = R5	620	44 -44	
12 18	6S	V +1 RQ	-1460	-46 46	1 8	3S S +1 K3	170	-43 43	
17 13	6S	V +1 RQ	-1460	-46 46	2 7	2S S +2 K3	170	-43 43	
20 10	6S	Ø +1 H5	-1460	-46 46	21 9	2S S = K3	110	-53 53	
21 9	6S	V +1 RQ	-1460	-46 46	5 4	1N Ø +1 SK	-120	-86 86	
5 4	6N	Ø +1 S10	-1470	-48 48	19 11	4Rx S -3 K3	-800	-153 153	

59 J53
 Syd 10874
 Ingen 10
 AKQ42
 K2 A10764
 AKQJ9 ---
 AK8 Q974
 1085 J976
 Q98
 6532
 J6532
 3

60 72
 Vest Q986
 N-S AQJ108
 A10
 9 K8643
 1043 KJ2
 K532 964
 QJ932 76
 AQJ105
 A75
 7
 K854

4N V -430
 K R H S N
 NS 3 1 1 1 3
 ØV 9 9 10 8 10

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

Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng	Par	Kontr	Ut	Resultat	Poeng
17 13	6S	V -4 KA	200	108 -112	19 11	2Hx Ø -4 R7	800	70 -70	
5 4	4S	N -2 KA	-100	92 -60	5 4	3N S +1 KQ	630	26 -26	
22 15	3H	V +1 KA	-170	34 -39	12 18	3N S +1 KQ	630	26 -26	
2 7	3N	V +1 KK	-430	-27 24	14 16	3N N +1 HJ	630	26 -26	
6 3	3N	V +1 KA	-430	-27 24	17 13	3N N +1 K8	630	26 -26	
12 18	3N	V +1 KA	-430	-27 24	2 7	3N N = K7	600	18 -18	
14 16	3N	V +1 KA	-430	-27 24	21 9	3N N = K7	600	18 -18	
19 11	3N	V +1 KA	-430	-27 24	22 15	3N N = K6	600	18 -18	
20 10	3N	V +1 KA	-430	-27 24	6 3	1Sx Ø -3 R2	500	-8 8	
21 9	3N	V +1 KA	-430	-27 24	1 8	3N S -1 S9	-100	-110 110	
1 8	3N	V +3 KA	-490	-45 43	20 10	3N S -1 K2	-100	-110 110	

[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.