

## BRIDGE

## Bridge

0 BS 69 LÖDDEKÖPINGE 15/9 -2011				PARTÄVLING 15 SEPT - 2011																	120			
		NAMN	utan HCP	120	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	R 10	R 11	R 12	R 13	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%
14	13	Stig Ekberg	Stig Fors		1	10		14	12	14	9	17	14	11	16	16	16	17	166	12	0	166	26	69,17
166	14	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		2		3	6	19	18	8	3	8	14	10	16	15	19	139	12	0	139	18	57,92
139	3	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		3	12	9	16	15	13	4	17	14		8	13	4	11	136	12	0	136	12	56,67
136	12	Lars Bevmo	Bengt Ove Selander		4	10	12	17	11	18	11	19	6	9		2	14	1	130	12	0	130	8	54,17
130	6	Ce-Ge Ekelund	Rolf Steneram		5	10	11		17	9	5	14	20	12	4	15	5	7	129	12	0	129	6	53,75
129	10	Rolf Persson	Per Stacknerud		6	10	8	12	16		15	6	12	10	10	7	13	3	122	12	0	122		50,83
122	13	Anders Fagerström	Hasse Igeby		7	12	17	6	8	7	15		8	11	8	14	9	3	118	12	0	118		49,17
118	4	Birger Ölander	Carl-Gustav Möncke		8	10	8	4		16	5	12	6	6	5	18	11	13	114	12	0	114		47,50
114	8	Ruth Persson	Birgitta Granquist		9	10	14	8	1	4		9	20	8	12	4	6	17	113	12	0	113		47,08
113	11	Monica Andersson	Barbro Gärdsell		10	8	12	14	9	6	5	11	12	14	13	5		3	112	12	0	112		46,67
112	5	Bo Wengberg	Lennart Hansson		11	10	10	3	4	2	16	8	0	9	12		11	17	102	12	0	102		42,50
102	9	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		12	10	10	17	5	11	12	1	0	6	15	6	7		100	12	0	100		41,67
100	1	Pavel Mandl	Bertil Mohlin		13	8	6	3	3	2	15	3		10	7	4	9	9	79	12	0	79		32,92
79	7																		0	0	0	0		50,00
0	2					120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	1560	12		1560	5	50,00

## BS 69 LÖDDEKÖPINGE 15/9-2011

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
3	2								
6	10	3NtÖ1	-430	2	8	4SpS=	620	8	2
7	4	2NtÖ=	-120	6	4	4SpS-1	-100	2	8
8	13	3NtÖ1	-430	2	8	4SpS=	620	8	2
9	11	3RuÖ=	-110	8	2	4SpS-1	-100	2	8
12	5	2RuÖ=	-90	10		4SpS-1	-100	2	8
14	1	3NtÖ1	-430	2	8	4SpS=	620	8	2
NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1	7	2RuS=	90	7	3	3NtÖ=	-600	10	
5	4	2RuS=	90	7	3	4HjÖ1	-650	7	3
8	12	3KIV=	-110		10	5NtV=	-660	4	6
9	6	1NtS-1	-100	2	8	3NtV3	-690	1	9
10	2								
11	13	2RuS=	90	7	3	3NtV3	-690	1	9
14	3	2RuS=	90	7	3	4HjÖ1	-650	7	3
NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
3	9	5KIÖ-3	300	10		2SpV-2	200	8	2
7	6	3KIÖ=	-110	2	8	2SpV3	-200		10
10	1	5KIÖ-1	100	7	3	3SpV=	-140	2	8
11	8	2NtÖ1	-150		10	1NtÖ=	-90	4	6
12	4	4NtV-1	100	7	3	2HJS=	110	6	4
13	2								
14	5	3HjS-1	-50	4	6	3NtÖ-3	300	10	
NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
1	6	3HjSx-1	-200	1	9	2HjN-2	-100		10
2	4								
5	11	3RuÖ1	-130	7	3	2HjN=	110	4	6
9	8	3HjS-2	-200	1	9	3SpÖ-3	150	7	3
12	3	3HjS=	140	10		1NtS2	150	7	3
13	10	1SpV3	-170	4	6	3RuV-2	100	2	8
14	7	3RuÖ1	-130	7	3	1NtS3	180	10	
NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	5	2NtV1	-150	3	7	3HjS-1	-100	3	7
2	12								
3	8	2KIÖ1	-110	6	4	3SpÖ-1	50	8	2
4	6	2NtÖ1	-150	3	7	3SpÖ-1	50	8	2
7	13	4HjV-1	50	10		2SpÖ1	-140		10
11	10	3NtV=	-400		10	3SpÖ-1	50	8	2
14	9	2SpS-1	-50	8	2	4KIS-1	-100	3	7
NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
3	7	3NtS1	630	9	1	2KIN1	110	7	3
4	1	2NtN2	180	4	6	2NtS=	120	10	
5	10	3NtS-1	-100	1	9	2HjV-1	100	4	6
6	8	3NtS-1	-100	1	9	RP	1	1	9
9	2								
13	12	3NtN=	600	6	4	RP	1	1	9
14	11	3NtS1	630	9	1	3KIS=	110	7	3
NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
2	1								
5	9	3NtS1	430	1	9	2RuÖ=	-90	2	8
6	3	3NtN1	430	1	9	3NtS-3	-300		10
7	12	4SpN1	450	5	5	2HjN=	110	4	6
8	10	4SpN1	450	5	5	2SpS1	140	8	2
11	4	3NtS2	460	9	1	2HjN1	140	8	2
14	13	3NtS2	460	9	1	2HjN1	140	8	2

NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
4	3	4SpÖx-1	200	8	2	3NtÖ-1	100	9	1
7	11	4SpÖx=	-790		10	2NtÖ=	-120	6	4
8	5	4SpÖ-2	200	8	2	4HjV=	-620		10
9	1	4SpÖ-2	200	8	2	3NtV=	-600	2	8
10	12	4KINx-2	-300	2	8	4HjÖ-1	100	9	1
13	6	3RuÖ=	-110	4	6	2NtÖ2	-180	4	6
14	2								
NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
2	8								
6	5	3NtV2	-660	3	7	2HjV2	-170	8	2
9	13	3NtV2	-660	3	7	3NtV2	-460	1	9
10	7	4SpV-1	100	7	3	4HjV-1	50	10	
11	3	3NtÖ3	-690		10	3NtV2	-460	1	9
12	1	6NtV-2	200	10		3NtV=	-400	5	5
14	4	6NtV-1	100	7	3	3NtV=	-400	5	5
NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	3	2SpÖ-1	50	3	7	3NtÖ-2	100	9	1
4	10	2HjV-3	150	9	1	3NtÖ-1	50	6	4
8	7	2SpÖ-1	50	3	7	1NtV2	-150	2	8
11	2								
12	9	1SpÖ1	-110		10	3KIV=	-110	4	6
13	5	2SpÖ-2	100	6	4	3HjÖ-2	100	9	1
14	6	3SpÖ-3	150	9	1	3NtV1	-430		10
NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
1	11	5RuS2	640		10	4KIN-2	-100		10
2	7								
3	5	3NtN4	720	4	6	4SpS=	420	4	6
6	12	3NtN4	720	4	6	3SpS1	170	2	8
10	9	6NtS1	1470	10		3NtN2	460	10	
13	4	3NtN4	720	4	6	4SpS1	450	8	2
14	8	6RuS1	1390	8	2	3NtS1	430	6	4
NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
2	6								
3	13	2SpV1	-140	10		6HjV=	-1430		10
4	9	4SpV=	-620	3	7	4HjV2	-680	5	5
5	7	2SpV2	-170	8	2	4SpV2	-680	5	5
8	1	4SpV=	-620	3	7	4HjV3	-710	2	8
12	11	4SpV1	-650		10	5SpV=	-650	8	2
14	10	3SpV2	-200	6	4	7HjV-1	100	10	
NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
1	13	6NtV=	-1440		10	4SpÖ1	-450	7	3
4	8	3NtV1	-630	8	2	4SpÖ2	-480	1	9
5	2								
6	11	6SpV-1	100	10		3NtV2	-460	4	6
7	9	3NtV4	-720	2	8	4SpV1	-450	7	3
10	3	3NtV3	-690	4	6	4SpÖ2	-480	1	9
14	12	3NtV2	-660	6	4	6SpÖ-1	50	10	
NS	ÖV		RES	NS	ÖV				

## BRIDGE

## Bridge

O BS 69 LÖDDEKÖPINGE 22/9 -2011				MÅNADSTÄVLING 22 SEPT - 2011																		196,1					
16	16	NAMN	utan HCP	196	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	R 10	R 11	R 12	R 13	R 14	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%		
245,3	7	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		1	15	24	26	7	15	11,7	18,6	28	12	9	24	17	15	23	245,3	14	0	245,3	32	62,54		
230,6	3	Lars Bevmo	Bengt Ove Selander		2	17	2	20	17	12	25,5	15,1	20	6	20	15	24	13	24	230,6	14	0	230,6	19	58,79		
230,6	8	Ce-Ge Ekelund	Rolf Steneram		2	13	7	25	28	28	19,7	12,9	14	8	15	13	9	13	25	230,6	14	0	230,6	19	58,79		
217,2	13	Anders Fagerström	Hasse Igeby		4	23	14	12	21	23	10,5	11,7	8	22	9	20	19	21	3	217,2	14	0	217,2	10	55,37		
215,4	16	Stig Ekberg	Stig Fors		5	5	19	15	7	16	11,2	23,2	16	16	13	19	22	13	20	215,4	14	0	215,4	7	54,91		
212,6	2	Hugo Jönsson	Nils-E Nilsson		6	11	24	15	21	9	16,3	24,3	12	20	8	8	17	15	12	212,6	14	0	212,6	4	54,20		
212,6	6	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		6	11	20	23	7	17	16,8	16,8	12	20	14	27	11	12	5	212,6	14	0	212,6	4	54,20		
205,2	11	Ruth Persson	Birgitta Granquist		8	17	22	2	17	27	8,3	4,9	8	10	14	10	25	15	25	205,2	14	0	205,2		52,31		
200,1	15	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		9	21	4	8	11	25	11,7	9,4	14	26	11	18	9	7	25	200,1	14	0	200,1		51,01		
179,7	1	Rolf Persson	Per Stackrud		10	7	14	13	11	11	18,6	23,1	2	8	18	18	11	11	14	179,7	14	0	179,7		45,81		
177,5	10	Birger Ölander	Carl-Gustav Möncke		11	15	8	24	11	13	4,8	3,7	20	0	17	15	6	26	14	177,5	14	0	177,5		45,25		
174,5	14	Bo Wengberg	Lennart Hansson		12	10	9	13	26	0	23,2	16,3	26	18	18	1	4	7	3	174,5	14	0	174,5		44,49		
163	4	Monica Andersson	Barbro Gärdsell		13	13	4	16	17	19	11,2	4,8	12	6	10	13	17	17	3	163	14	0	163		41,56		
162,7	9	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		14	12	21	4	21	5	9,4	16,3	16	2	19	9	3	21	4	162,7	14	0	162,7		41,48		
160,2	12	Pavel Mandl	Bertil Mohlin		15	18	26	5	0	1	17,5	11,7	16	22	10	4	19	2	8	160,2	14	0	160,2		40,84		
150,8	5	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		16	16	6	3	2	3	4	16,8	0	28	19	10	11	16	16	150,8	14	0	150,8		38,44		
						224	224	224	224	224	220,4	229,6	224	224	224	224	224	224	224	3138	14		3138	7	50,00		

## BS 69 LÖDDEKÖPINGE 22/9-2011

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
2	11	4SpÖ=	-420	5	9	3NtV1	-430	6	8
5	9	4SpÖ-2	100	14	0	3NtÖ2	-460	2	12
6	3	4SpÖ1	-450	1	13	4SpV=	-420	10	4
7	8	4SpÖ1	-450	1	13	4SpV-1	50	14	0
10	4	3SpV2	-200	9	5	3NtV1	-430	6	8
12	14	2HjV=	-110	12	2	3NtV1	-430	6	8
15	1	2SpÖ3	-200	9	5	3NtV=	-400	12	2
16	13	4SpÖ=	-420	5	9	3NtÖ3	-490	0	14

NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
4	13	2SpS-1	-100	5	9	2SpS=	110	11	3
7	11	2NtN=	120	12	2	2SpS1	140	14	0
8	5	5HjV-3	150	14	0	1SpS1	110	11	3
9	10	1NtÖ2	-150	2	12	3KIV=	-110	2	12
12	6	3SpS-1	-100	5	9	4RuV=	-130	0	14
14	2	1NtÖ=	-90	8	6	2HjS-2	-100	5	9
15	3	2SpS-2	-200	0	14	3SpS-1	-50	8	6
16	1	2SpS=	110	10	4	3SpS-2	-100	5	9

NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
2	4	5RuV=	-600	6	8	2HjV=	-110	3	11
6	1	4RuV2	-170	10	4	2KIS-1	-100	7	7
9	13	3NtÖ2	-660	2	12	2HjÖ=	-110	3	11
10	7	3NtÖ=	-600	6	8	2NtS-1	-100	7	7
11	12	3NtÖ-1	100	14	0	2RuV-2	200	13	1
14	8	3NtV3	-690	0	14	3HjÖ=	-140	0	14
15	5	3HjN-2	-100	12	2	3HjV-2	200	13	1
16	3	5KIV=	-600	6	8	2KIS=	90	10	4

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
2	10	4HjÖ-1	100	10	3,6	1NtSx2	380	14	0,1
5	6	60%/60%		8,4	8,4	60%/60%		8,4	8,4
8	3	2HjÖ2	-170	3,6	10	2NtV-1	50	9,3	4,7
11	1	2HjÖ2	-170	3,6	10	1NtS-4	-200	1,3	13
12	9	4HjÖ-1	100	10	3,6	3NtS-4	-200	1,3	13
13	14	2HjÖ1	-140	7	7	2NtV=	-120	4,7	9,3
15	7	3SpS-2	-200	0,1	14	3NtV-1	50	9,3	4,7
16	4	1SpS2	140	14	0,1	3KIO-1	50	9,3	4,7

NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	2	4SpN=	420	6	8	4HjV1	-450	2	12
4	12	2RuÖ-2	100	2	12	3NtÖ1	-430	4	10
6	8	5SpN=	450	12	2	3HjÖ=	-140	8	6
7	16	4SpN=	420	6	8	3SpÖ1	-170	6	8
10	5	4SpN-1	-50	0	14	3NtVx=	-550	0	14
13	3	4SpN1	450	12	2	4RuÖ=	-130	10	4
14	11	4SpN=	420	6	8	3SpN-1	-100	12	2
15	9	4SpN1	450	12	2	5RuÖ-2	100	14	0

NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
1	5	3NtÖ1	-430	9	5	1NtS3	180	9	5
2	13	3NtÖ2	-460	2	12	1SpS3	170	6	8
3	4	3NtÖ2	-460	2	12	1HjÖ-2	200	13	1
6	14	3NtÖ=	-400	14	0	3RuÖ-2	200	13	1
8	10	3NtÖ1	-430	9	5	2SpS1	140	4	10
9	16	3NtÖ1	-430	9	5	4SpSx-2	-300	0	14
12	7	3NtÖ2	-460	2	12	2KIN=	90	2	12
15	11	3NtÖ1	-430	9	5	1NtN3	180	9	5

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
3	7	4HjV1	-650	4	10	2SpN1	140	9	5
4	1	3NtÖ-3	300	14	0	4SpN-2	-200	3	11
5	6	4HjV1	-650	4	10	1NtS2	150	12	2
8	2	4HjV1	-650	4	10	2SpN1	140	9	5
10	12	3SpS-1	-50	12	2	3NtS1	630	14	0
14	9	4HjV1	-650	4	10	4SpN-2	-200	3	11
15	13	4HjV1	-650	4	10	4SpN-2	-200	3	11
16	11	4SpS-3	-150	10	4	4SpN-2	-200	3	11

NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
3	12	3NtÖ=	-600	0	14	4RuV-1	100	2	12
6	10	1NtV1	-120	10	4	3SpS1	170	10	4
7	4	1NtV=	-90	14	0	3SpS1	170	10	4
8	9	1NtV2	-150	5	9	4RuV-1	100	2	12
11	5	2HjV=	-110	12	2	3SpS=	170	10	4
13	1	1HjV2	-140	8	6	3SpS=	140	6	8
15	2	2NtV2	-180	2	12	4RuV-1	100	2	12
16	14	1NtV2	-150	5	9	4SpS=	620	14	0

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
1	3	4HjS-2	-200	2	12	3RuV-1	50	9	5
5	14	4HjS-2	-200	2	12	4HjNx-4	-800	0	14
8	12	1NtÖ-2	200	14	0	2SpS=	110	14	0
9	6	2HjS1	140	12	2	3RuV-1	50	9	5
10	11	2NtN=	120	9	5	2RuVx1	-280	2	12
13	7	1NtN1	120	9	5	1NtS=	90	12	2
15	4	1NtS-1	-100	6	8	2RuVx=	-180	5	9
16	2	4HjS-2	-200	2	12	2RuVx=	-180	5	9

NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	9	2HjV-1	50	9,3	4,7	2SpÖ-1	50	9,3	4,7
3	5	3KIO-2	100	12	2,4	1NtS1	120	14	0,1
7	2	2RuS-1	-50	4,7	9,3	2KIN-1	-100	7	7
10	14	3RuN-1	-50	4,7	9,3	1NtS-2	-200	0,1	13,9
11	8	1SpN-1	-50	4,7	9,3	2SpV1	-140	3,6	10,4
12	13	1NtS2	150	14	0,1	3SpÖ=	-140	3,6	10,4
15	6	1SpÖ=	-80	0,1	14	3KIN=	110	12	2,4
16	4	40/40%		5,6	5,6	40/40%		5,6	5,6

NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
3	11	2NtÖ1	-150	8	6	3KIS=	110	12	2
5	7	3NtÖ2	-460	0	14	3RuVx=	-670	0	14
6	16	2NtÖ3	-210	4	10	2RuV=	-90	8	6
9	4	2SpV2	-170	6	8	3RuV-1	100	10	4
12	2	2SpV1	-140	12	2	4KIS-3	-150	4	10
13	10	4SpV=	-420	2	12	2RuV1	-110	6	8
14	1	2SpÖ1	-140	12	2	3SpÖ-2	200	14	0
15	8	2SpÖ1	-140	12	2	4KISx-2	-300	2	12

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
1	12	3NtN1	430	12	2	2HjÖ=	-110	6	8
2	3	1RuS=	70	2	12	3RuÖ=	-110	6	8
5	13	3NtN=	400	8	6	4HjÖ-1	100	11	3
7	9	3NtN=	400	8	6	3NtV=	-600	1	13
8	16	3NtN2	460	14	0	3NtV=	-600	1	13
11	6	3NtN=	400	8	6	2RuÖ1	-110	6	8
14	4	2NtN1	150	4	10	3NtV-3	300	14	0
15	10	2NtN-1	-50	0	14	3HjÖ-1	100	11	3

NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
2	6	2HjÖ-1	100	8	6	3NtV=	-400	9	5
3	14	4HjÖx-1	200	10	4	6SpÖ-2	100	14	0
4	5	4SpÖ-3	300	12	2	4SpV=	-420	5	9
7	1	3HjÖ=	-140	5	9	3NtÖ-1	50	12	2
9	11	2HjÖ2	-170	2	12	4SpV1	-450	1	13
10	16	2SpÖ1	-140	5	9	4SpV1	-450	1	13
13	8	4HjÖx-2	500	14	0	4SpV=	-420	5	9
15	12	1NtN-2	-200	0	14	3NtV=	-400	9	5

NS	ÖV	27	RES	NS	ÖV	28	RES	NS	ÖV
1	10	2RuV1	-110	8	6	1NtÖ1	-120	6	8
4	8	3NtV2	-460	0	14	1NtÖ2	-150	3	11
5	2	2RuV3	-150	6	8	1HjÖ=	-80	10	4
6	7	3NtÖ1	-430	2	12	1NtÖ2	-150	3	11
9	3	3NtÖ=	-400	4	10	1NtÖ3	-180	0	14
11	13	3NtÖ-1	50	12	2	2NtÖ-2	100	13	1
15	14	3RuV-1	50	12	2	2HjÖ-2	100	13	1
16	12	3NtV-1	50	12	2	1NtÖ=	-90	8	6

## BRIDGE

## Bridge

O BS 69 LÖDDEKÖPINGE 29/9 -2011				SPONSRAD TÄVLING 29 SEPT - 2011																	156				
		NAMN	utan HCP	156	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	R 10	R 11	R 12	R 13	R 14	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%
14	14	Stig Ekberg	Stig Fors		1	12	15	17	20	17	18	17	15	21	20	16	16	19		223	13	0	223	28	71,47
223	14	Bo Lenntoft	Leif Nilsson		2	12	19	4	24	8	12	7	10	11	20	12	19	23		181	13	0	181	19	58,01
181	1	Ce-Ge Ekelund	Rolf Steneram		3	10	5	6	16	20	20	17	11	3	17	20	18	16		179	13	0	179	13	57,37
179	9	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		4	14	18	23	6	10	12	7	9	22	4	23	6	19		173	13	0	173	9	55,45
173	8	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		5	14	16	15	7	14	18	13	14	7	14	8	9	17		166	13	0	166	6	53,21
166	11	Anders Fagerström	Hasse Igeby		6	14	6	17	18	7	16	11	20	13	20	12	0	8		162	13	0	162		51,92
162	5	Birger Ölander	Carl-Gustav Möncke		7	7	8	20	7	15	12	7	20	15	4	19	6	13		153	13	0	153		49,04
153	7	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		8	17	13	7	4	19	12	10	1	17	7	12	18	7		144	13	0	144		46,15
144	4	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		9	17	11	7	17	4	12	17	4	2	16	5	14	17		143	13	0	143		45,83
143	3	Ruth Persson	Birgitta Granquist		10	10	15	9	8	13	8	11	23	9	8	18	5	5		142	13	0	142		45,51
142	13	Hugo Jönsson	Nils-E Nilsson		11	14	9	18	6	9	6	17	15	7	17	1	15	7		141	13	0	141		45,19
141	6	Lieselotte Wengberg	Bo Wengberg		11	10	10	2	17	16	12	13	13	17	4	12	10	5		141	13	0	141		45,19
141	10	Monica Andersson	Barbro Gärdsell		13	7	9	22	18	11	6	14	4	11	7	4	24	1		138	13	0	138		44,23
138	2	Rolf Persson	Bertil Mohlin		14	10	14	1	0	5	4	7	9	13	10	6	8	11		98	13	0	98		31,41
98	12					168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	0	2184	13		2184	5	50,00

## BS 69 LÖDDEKÖPINGE 29/9-2011

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
3	2	2SpN=	110	10	2	4HjV3	-510	7	5
6	10	2RuV-1	50	7	5	4HjV3	-510	7	5
7	4	2SpN-2	-100	0	12	4SpV3	-510	7	5
8	13	1NtV-1	50	7	5	4HjV3	-510	7	5
9	11	2SpN-1	-50	3	9	4HjV3	-510	7	5
12	5	2SpN-1	-50	3	9	4HjV3	-510	7	5
14	1	2NtS1	150	12	0	6HjV1	-1010	0	12

NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1	7	3NtN-1	-100	2	10	4HjN-1	-50	2	10
5	4	2KIS=	90	7	5	4HjN=	420	10	2
8	12	1NtS1	120	11	1	3NtS1	430	12	0
9	6	2HjN-1	-100	2	10	1NtS1	120	4	8
10	2	3NtS-1	-100	2	10	3HjS-2	-100	0	12
11	13	1NtS=	90	7	5	3NtS=	400	8	4
14	3	1NtS1	120	11	1	1NtS4	210	6	6

NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
3	9	3SpV=	-140	1	11	2SpÖ=	-110	3	9
7	6	4HjS=	420	12	0	2SpÖ=	-110	3	9
10	1	3HjS1	170	10	2	2SpÖ-1	100	6	6
11	8	4HjS-1	-50	5	7	2KIS1	110	9	3
12	4	3HjS-1	-50	5	7	3SpÖ=	-140	0	12
13	2	3SpV=	-140	1	11	3NtS1	630	12	0
14	5	2HjS1	140	8	4	2KIS1	110	9	3

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
1	6	3NtN-1	-100	1	11	4NtS=	430	6	6
2	4	3NtN=	600	8	4	3NtS1	430	6	6
5	11	1NtN3	180	5	7	3NtS1	430	6	6
9	8	3NtN1	630	11	1	3NtS1	430	6	6
12	3	3NtN-1	-100	1	11	3NtS1	430	6	6
13	10	2NtN2	180	5	7	3NtS1	430	6	6
14	7	3NtS1	630	11	1	3NtS1	430	6	6

NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	5	3NtÖ-3	150	9	3	3SpÖ=	-140	2	10
2	12	4RuV1	-150	2	10	4SpV-1	50	9	3
3	8	3NtÖ1	-430	0	12	2SpÖ1	-140	2	10
4	6	3RuV1	-130	5	7	1HjS=	80	12	0
7	13	3NtÖ-3	150	9	3	2SpÖ=	-110	6	6
11	10	4RuV=	-130	5	7	2SpV1	-140	2	10
14	9	3NtÖ-4	200	12	0	1RuV-1	50	9	3

NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
3	7	4HjV3	-510	1	11	6NtÖ=	-1440	4	8
4	1	4HjV2	-480	8	4	6NtÖ=	-1440	4	8
5	10	4HjV2	-480	8	4	6NtÖ=	-1440	4	8
6	8	4HjV3	-510	1	11	6NtV1	-1470	0	12
9	2	4HjV2	-480	8	4	5KIÖ1	-620	12	0
13	12	4HjV2	-480	8	4	5KIÖ2	-640	10	2
14	11	4HjV2	-480	8	4	6KIV=	-1370	8	4

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
2	1	4HjÖ1	-650	0	12	3NtV=	-600	1	11
5	9	4HjÖ=	-620	7	5	3NtV=	-600	1	11
6	3	3NtV1	-630	3	9	2NtV1	-150	4	8
7	12	3NtV1	-630	3	9	3SpN=	140	10	2
8	10	4HjÖ=	-620	7	5	5RuV-2	200	12	0
11	4	3NtV=	-600	10	2	3NtV-1	100	7	5
14	13	3SpSx-2	-300	12	0	5RuÖ-1	100	7	5

NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
4	3	3SpV-5	500	12	0	4SpV2	-680	1	11
7	11	3HjS-2	-100	0	12	4SpV1	-650	8	4
8	5	3SpS1	170	10	2	4SpV1	-650	8	4
9	1	5KIV-1	100	4	8	5SpÖ1	-680	1	11
10	12	4HjS-1	-50	2	10	5SpV=	-650	8	4
13	6	3HjS=	140	7	5	4SpV1	-650	8	4
14	2	3HjS=	140	7	5	4SpV1	-650	8	4

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
2	8	3NtN=	600	8	4	3NtV-3	150	10	2
6	5	2HjV-2	200	4	8	3SpS-1	-50	2	10
9	13	3NtN=	600	8	4	3HjÖ-2	100	8	4
10	7	3NtN1	630	12	0	3NtV-1	50	5	7
11	3	2NtN1	150	2	10	3NtV-1	50	5	7
12	1	3RuN=	110	0	12	3NtÖ1	-430	0	12
14	4	3NtN=	600	8	4	4HjÖx-2	300	12	0

NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	3	3NtÖ-1	50	10	2	4SpV1	-450	2	10
4	10	3NtÖ-1	50	10	2	4SpV1	-450	2	10
8	7	1NtÖ2	-150	4	8	4SpÖ=	-420	8	4
11	2	3SpV-1	50	10	2	4SpÖ=	-420	8	4
12	9	3NtÖ=	-400	2	10	4SpV1	-450	2	10
13	5	3NtÖ1	-430	0	12	4SpÖ=	-420	8	4
14	6	1NtÖ1	-120	6	6	2SpÖ3	-200	12	0

NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
1	11	4SpN-1	-100	2	10	1NtÖ-2	200	8	4
2	7	2SpN=	110	4	8	4HjNx-3	-500	0	12
3	5	4SpN-2	-200	0	12	2NtÖ-1	100	4	8
6	12	1SpN2	140	7	5	2HjN3	200	8	4
10	9	2SpN2	170	11	1	1NtÖ=	-90	2	10
13	4	2SpN2	170	11	1	4HjN1	450	12	0
14	8	2SpN1	140	7	5	2HjN3	200	8	4

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
2	6	4HjS-1	-50	2	10	4SpV=	-620	5	7
3	13	3NtN=	400	6	6	3KIV2	-150	10	2
4	9	4HjS-1	-50	2	10	4SpV=	-620	5	7
5	7	3NtNx=	550	12	0	3SpÖ1	-170	8	4
8	1	4HjS-1	-50	2	10	3NtÖ1	-630	2	10
12	11	3NtN1	430	10	2	5KIVx=	-750	0	12
14	10	4HjN=	420	8	4	2RuN=	90	12	0

NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
1	13	3KIS1	130	7	5	6KIS=	920	12	0
4	8	3KIS2	150	10	2	3NtN1	430	8	4
5	2	2HjV1	-140	0	12	3NtN-1	-50	0	12
6	11	3KIS1	130	7	5	3NtN1	430	8	4
7	9	4RuÖ-1	100	4	8	4KIS=	130	2	10
10	3	3KIV=	-110	2	10	3NtN1	430	8	4
14	12	4RuVx-1	200	12	0	5KIS=	400	4	8

## BRIDGE

## Bridge

O BS 69 LÖDDEKÖPINGE 6/10 -2011				PARTÄVLING 6 OKT - 2011																	168				
16	15	NAMN	utan HCP	168	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	R 10	R 11	R 12	R 13	R 14	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%
206,769	2	Lars Bevmo	Bengt Ove Selander		1	17	13	6		16	5	19	22	17	13	14	18	12	20	192	13	14,8	206,8	30	61,61
204	15	Stig Ekberg	Stig Fors		2	10	11	20	14	18	19	6	11	17	12	8	16	18	24	204	14	0	204	20	60,78
198,154	7	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		3	9	8	12	11	20	19	18	8		13	19	16	15	16	184	13	14,2	198,2	14	59,04
193,846	8	Kjell Ove Persson	Hasse Igeby		4	15	8	10	12	10	19	9	13	15		16	19	12	22	180	13	13,8	193,8	10	57,76
180,923	1	Hugo Jönsson	Nils-E Nilsson		5	14	12		10	17	15	6	8	7	14	18	8	24	15	168	13	12,9	180,9	7	53,91
174,462	9	Ce-Ge Ekelund	Rolf Steneram		6	10	16	15	7	22	9	15	8	7	11		12	18	12	162	13	12,5	174,5		51,98
169,077	13	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		7		12	19	13	2	22	14	13	15	21	10	5	6	5	157	13	12,1	169,1		50,38
163,692	5	Rolf Persson	Per Stackrud		8	14	3	14	12	6	19		16	20	3	6	14	21	4	152	13	11,7	163,7		48,77
163,692	14	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		8	9		18	12	14	5	10	16	19	13	13	17	6	0	152	13	11,7	163,7		48,77
159,385	11	Ruth Persson	Birgitta Granquist		10	7	21	12	8	3	5	18	6	5	16	16	12		19	148	13	11,4	159,4		47,49
148,615	6	Monica Andersson	Barbro Gärdsell		11	12	17	20	17	7	5	15		9	8	11	6	3	8	138	13	10,6	148,6		44,28
145,385	3	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		12	12	7	4	14		5	15	18	9	11	12	7	9	12	135	13	10,4	145,4		43,32
138,923	4	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		13	17	16	5	10	8		9	16	13	11	12	10	0	2	129	13	9,92	138,9		41,39
138,923	10	Bo Lenntoft	Leif Nilsson		13	7	7	9	16	4	19	5	11	4	12	8		18	9	129	13	9,92	138,9		41,39
131,385	12	Lennart Hansson	Bo Wengberg		15	15	17	4	12	21	2	9	2	11	10	5	8	6		122	13	9,38	131,4		39,15
0	16																			0	0	0	0		50,00
						168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	2352	14		2517	5	50,00

## BS 69 LÖDDEKÖPINGE 6/10-2011

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
2	11	3NtÖ-4	200	12	0	3NtÖ2	-460	5	7
5	9	2HjÖ-1	50	2	10	6NtÖ-1	50	12	0
6	3	2HjÖ-2	100	7	5	3NtÖ2	-460	5	7
7	8	2HjÖ-2	100	7	5	3NtÖ3	-490	2	10
10	4	2HjÖ-2	100	7	5	3NtÖ4	-520	0	12
12	14	2HjÖ-2	100	7	5	3NtÖ=	-400	8	4
15	1	3SpS-3	-150	0	12	2RuV3	-150	10	2
16	13			0	0			0	0

NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
4	13	4SpÖ2	-480	5	7	2HjÖ=	-110	0	12
7	11	6SpÖ=	-980	2	10	2SpS1	140	10	2
8	5	4SpÖ1	-450	8	4	4SpN-1	-50	2	10
9	10	4SpV2	-480	5	7	2SpS1	140	10	2
12	6	6NtÖ=	-990	0	12	RP	1	4	8
14	2	6NtÖ-2	100	12	0	2SpS=	110	6	6
15	3	6SpÖ-1	50	10	2	1SpS2	140	10	2
16	1			0	0			0	0

NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
2	4	3NtN3	490	6	6	1SpÖ-1	100	10	2
6	1	3NtN2	460	3	9	RP	1	4	8
9	13	6HjN=	980	10	2	1NtS2	150	12	0
10	7	6HjS-1	-50	0	12	RP	1	4	8
11	12	3NtS2	460	3	9	2KIV1	-110	0	12
14	8	6HjN=	980	10	2	RP	1	4	8
15	5	6HjS=	980	10	2	1NtS=	90	8	4
16	3			0	0			0	0

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
2	10	3KIV-2	200	11	1	3NtÖ-1	50	8	4
4	6	2SpS1	140	1	11	2HjV-1	50	8	4
8	3	2SpS2	170	6	6	3NtÖ=	-400	3	9
11	1	2SpS2	170	6	6	3NtV-2	100	12	0
12	9	2SpS1	140	1	11	3NtÖ-1	50	8	4
13	14	2HjÖ-2	200	11	1	3NtÖ=	-400	3	9
15	7	2SpS2	170	6	6	3NtÖ1	-430	0	12
16	5			0	0			0	0

NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	2	3NtV1	-430	3	9	3NtÖ1	-430	4	8
4	12	4SpV-3	150	12	0	3NtÖ2	-460	1	11
6	8	3NtV1	-430	3	9	1NtÖ4	-210	6	6
7	16			0	0			0	0
10	5	3NtÖ1	-430	3	9	3NtV2	-460	1	11
13	3	3NtÖ1	-430	3	9	1NtÖ1	-120	12	0
14	11	4HjÖ-1	50	10	2	1NtÖ2	-150	9	3
15	9	3NtÖ=	-400	8	4	2NtÖ1	-150	9	3

NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
1	5	3NtS3	690	6	6	2SpÖ-3	300	12	0
2	13	3NtS3	690	6	6	2KIS1	110	8	4
3	4	6NtS=	1440	12	0	2SpV=	-110	0	12
6	14	3NtS3	690	6	6	2KIS=	90	5	7
8	10	3NtS3	690	6	6	3SpVx-1	200	10	2
9	16			0	0			0	0
12	7	4HjN1	650	0	12	2KIS=	90	5	7
15	11	3NtS3	690	6	6	3NtN-2	-100	2	10

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
3	7	3HjS-2	-100	3	9	2RuV=	-90	6	6
4	1	3NtÖ=	-600	0	12	1NtÖ2	-150	0	12
5	6	3RuN-1	-50	9	3	3NtÖ-3	300	12	0
8	2	3HjS-1	-50	9	3	2NtÖ=	-120	3	9
10	12	3RuN-1	-50	9	3	RP	1	9	3
14	9	3RuN-2	-100	3	9	2NtV=	-120	3	9
15	13	4HjS-1	-50	9	3	RP	1	9	3
16	11			0	0			0	0

NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
3	12	3NtV3	-690	0	12	2SpÖ-1	100	7	5
6	10	3NtÖ2	-660	5	7	4SpÖx-2	500	12	0
7	4	3NtÖ2	-660	5	7	2NtS-1	-100	3	9
8	9	3NtÖ2	-660	5	7	3NtS-1	-100	3	9
11	5	3NtÖ1	-630	11	1	2HjS=	110	10	2
13	1	3NtV2	-660	5	7	2SpÖ-1	100	7	5
15	2	3NtÖ1	-630	11	1	3SpÖx=	-730	0	12
16	14			0	0			0	0

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
1	3	2HjV2	-170	1	11	3NtÖ-1	50	9	3
5	14	3HjV-1	100	8	4	3NtÖ1	-430	4	8
8	12	3HjV-2	200	12	0	3NtSx-5	-1100	0	12
9	6	2HjV=	-110	5	7	4KIVx=	-510	2	10
10	11	2SpS=	110	10	2	5SpN-3	-150	6	6
13	7	3HjV1	-170	1	11	3NtÖ-2	100	12	0
15	4	2HjV=	-110	5	7	5KIV-1	50	9	3
16	2			0	0			0	0

NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	9	4SpS1	450	8	4	3KIS3	170	7	5
3	5	4SpS=	420	3	9	3SpÖ-3	150	2	10
7	2	4SpS1	450	8	4	4HjN1	650	11	1
10	14	4SpS1	450	8	4	4HjN1	650	11	1
11	8	4SpS=	420	3	9	3SpÖ-3	150	2	10
12	13	4HjSx-2	-300	0	12	4KIS1	150	2	10
15	6	4SpS2	480	12	0	3KIS3	170	7	5
16	4			0	0			0	0

NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
3	11	3NtÖ1	-430	12	0	4SpN=	420	6	6
5	7	3NtÖ3	-490	5	7	4SpNx1	690	11	1
6	16			0	0			0	0
9	4	3NtV3	-490	5	7	2SpN3	200	3	9
12	2	3NtV4	-520	2	10	4HjÖ=	-620	0	12
13	10	5KIV2	-440	10	2	5HjÖ-2	200	3	9
14	1	3NtV2	-460	8	4	4SpNx=	590	8	4
15	8	6KIV1	-940	0	12	4SpNx1	690	11	1

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
1	12	2RuV-1	100	2	10	5RuÖx-3	800	12	0
2	3	3SpN=	140	6	6	4HjN=	620	7	5
5	13	4SpN-1	-50	0	12	3HjN1	170	3	9
7	9	3SpN=	140	6	6	4HjN=	620	7	5
8	16			0	0			0	0
11	6	1SpN2	140	6	6	4HjN1	650	10	2
14	4	4SpN=	420	10	2	3HjN1	170	3	9
15	10	3RuVx-3	800	12	0	6HjN-1	-100	0	12

NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
2	6	5KIS2	640	8	4	3HjÖ1	-170	10	2
3	14	5KIS=	600	2	10	4HjV=	-420	5	7
4	5	3NtS1	630	5	7	4HjV=	-420	5	7
7	1	3NtS2	660	11	1	4HjÖ=	-420	5	7
9	11	6NtS-2	-200	0	12	5KIS-3	-150	12	0
10	16			0	0			0	0
13	8	3NtS1	630	5	7	3NtV1	-430	0	12
15	12	3NtS2	660	11	1	4SpÖ=	-420	5	7

NS	ÖV	27	RES	NS	ÖV	28	RES	NS	ÖV
1	10	4SpS-1	-50	6	6	3NtS=	600	9	3
4	8	4SpN-4	-200	0	12	3NtN-1	-100	2	10
5	2	3SpN-3	-150	2	10	3NtS-1	-100	2	10
6	7	4SpN-1	-50	6	6	3NtS-1	-100	2	10
9	3	4SpN-1	-50	6	6	2HjS2	170	6	6
11	13	3NtN=	400	10	2	3NtN=	600	9	3
15	14	3NtN1	430	12	0	3NtS1	630	12	0
16	12			0	0			0	0

## BRIDGE

## Bridge

O BS 69 LÖDDEKÖPINGE 13/10 -2011				MÅNADSTÄVLING+VIN 13 OKT - 2011																	168				
16	15	NAMN	utan HCP	168	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	R 10	R 11	R 12	R 13	R 14	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%
202	15	Stig Ekberg	Stig Fors		1	12	19	17	21	11	12	7	7	16	6	16	15	23	20	202	14	0	202	30	60,18
201,385	12	Birger Ölander	Bo Wengberg		2	17	14	6	19	18	11	7	22	14	19	10	9	21		187	13	14,4	201,4	20	60,00
196	8	Monica Andersson	Barbro Gärdsell		3	13	11	13	5	22	23	15	17	10		8	22	3	20	182	13	14	196	14	58,39
190,615	10	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		4	17	7	9	11	14	20	5	17	23	18	16		3	17	177	13	13,6	190,6	10	56,79
189,538	2	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		5	17	5	21		18	13	19	2	18	17	5	18	21	2	176	13	13,5	189,5	7	56,47
185,231	7	Rolf Persson	Per Stackerud		6	11	23	10	24	10	11	17	12		7	14	18	3	12	172	13	13,2	185,2		55,19
183,077	5	Bo Lenntoft	Leif Nilsson		7	5	22	11	20	13	17		12	1	21	3	8	15	22	170	13	13,1	183,1		54,54
182	6	Kjell Ove Persson	Hasse Igeby		8	5	17	18	16	16	12	13		14	12	19	6	9	12	169	13	13	182		54,22
180,923	9	Ce-Ge Ekelund	Rolf Steneram		9	19	13	15	8	17	2	17	5	8	17		13	18	16	168	13	12,9	180,9		53,90
178,769	1	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		10	12	22		19	8	22	14	13	6	5	21	6	11	7	166	13	12,8	178,8		53,26
147,538	4	Lars Bevmo	Anders Fagerström		11	7	1	20	3	6		11	19	10	8	19	16	13	4	137	13	10,5	147,5		43,96
145,385	3	Hugo Jönsson	Nils-E Nilsson		12	19	10	7	5		7	9	20	15	7	5	2	21	8	135	13	10,4	145,4		43,31
117,385	11	Ruth Persson	Birgitta Granquist		13	7	2	14	13	6	1	10	4	18	12	8	11		3	109	13	8,38	117,4		34,97
110,923	13	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		14		2	4	0	7	13	15	7	9	3	19	2	1	21	103	13	7,92	110,9		33,05
106,615	14	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		15	7		3	4	2	4	9	11	6	16	5	22	6	4	99	13	7,62	106,6		31,76
0	16																			0	0	0	0		50,00
						168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	2352	14		2517	5	50,00

## BS 69 LÖDDEKÖPINGE 13/10-2011

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
2	11	5SpÖ=	-450	10	2	3NtN-1	-100	7	5
5	9	5SpÖ1	-480	4	8	2HjÖ1	-140	1	11
6	3	5SpÖ1	-480	4	8	2HjÖ1	-140	1	11
7	8	5SpÖ1	-480	4	8	3SpN-1	-100	7	5
10	4	5SpÖ=	-450	10	2	2SpN-1	-100	7	5
12	14	4SpÖ1	-450	10	2	3NtN-1	-100	7	5
15	1	6KISx-3	-500	0	12	1NtS1	120	12	0
16	13			0	0			0	0

NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
4	13	4SpÖ=	-420	10	2	4RuS-1	-50	10	2
7	11	4SpÖ1	-450	3	9	4SpÖ=	-620	7	5
8	5	4SpÖ=	-420	10	2	4SpÖ1	-650	3	9
9	10	4SpÖ1	-450	3	9	4SpÖ-1	100	12	0
12	6	4SpÖ1	-450	3	9	4SpÖ1	-650	3	9
14	2	4SpÖ1	-450	3	9	4SpÖ2	-680	0	12
15	3	4SpÖ=	-420	10	2	4SpÖ=	-620	7	5
16	1			0	0			0	0

NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
2	4	3NtV4	-720	6	6	2HjV-1	100	12	0
6	1	6HjÖ-3	300	10	2	3HjV=	-140	6	6
9	13	3NtÖ3	-690	8	4	2RuN-1	-100	9	3
10	7	6HjVx-2	500	12	0	2SpS-2	-200	2	10
11	12	6KIO=	-1370	4	8	3RuN-2	-200	2	10
14	8	6NtV1	-1470	0	12	3RuN-2	-200	2	10
15	5	6NtÖ=	-1440	2	10	3KIN-1	-100	9	3
16	3			0	0			0	0

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
2	10	1NtÖ=	-90	12	0	3NtN2	460	7	5
4	6	2SpV1	-140	10	2	5RuS=	400	1	11
8	3	1NtÖ2	-150	8	4	3NtN2	460	7	5
11	1	2HjN-2	-200	3	9	3NtN2	460	7	5
12	9	2SpV2	-170	6	6	5RuS=	400	1	11
13	14	2HjN-2	-200	3	9	3NtN3	490	12	0
15	7	2SpVx=	-670	0	12	3NtN2	460	7	5
16	5			0	0			0	0

NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	2	2SpN-1	-50	3	9	6HjN-1	-100	3	9
4	12	1NtV=	-90	0	12	4HjN1	650	10	2
6	8	2HjÖ-3	150	11	1	6HjN-1	-100	3	9
7	16			0	0			0	0
10	5	5HjÖ-3	150	11	1	6NtN=	1440	12	0
13	3	2SpN=	110	6	6	3NtS-1	-100	3	9
14	11	2SpN-1	-50	3	9	6NtS-1	-100	3	9
15	9	2SpN1	140	8	4	3NtS1	630	8	4

NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
1	5	3NtÖ-1	50	9	3	6NtS=	990	12	0
2	13	3NtÖ=	-400	3	9	4HjS2	480	2	10
3	4	3NtÖ=	-400	3	9	4HjS2	480	2	10
6	14	2HjÖ-2	100	12	0	3NtS3	490	7	5
8	10	1NtÖ3	-180	6	6	4HjS2	480	2	10
9	16			0	0			0	0
12	7	3NtV1	-430	0	12	6HjS=	980	10	2
15	11	3RuV-1	50	9	3	3NtS3	490	7	5

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
3	7	3HjÖ-1	100	10	2	4HjV-1	100	11	1
4	1	1NtV1	-120	6	6	2HjV2	-170	7	5
5	6	RP	1	8	4	3HjV1	-170	7	5
8	2	2NtV2	-180	0	12	4HjV=	-620	3	9
10	12	2SpS-3	-150	3	9	4HjV2	-680	0	12
14	9	2SpS-3	-150	3	9	4HjÖ=	-620	3	9
15	13	2RuV-2	200	12	0	4HjV-1	100	11	1
16	11			0	0			0	0

NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
3	12	4HjV=	-620	4	8	3HjN1	170	6	6
6	10	5RuÖ=	-600	7	5	2HjN3	200	10	2
7	4	3NtÖ-1	100	11	1	4HjN=	620	12	0
8	9	3NtÖ=	-600	7	5	2HjN1	140	4	8
11	5	3NtÖ1	-630	1	11	4HjN-1	-100	1	11
13	1	3NtÖ1	-630	1	11	4HjN-1	-100	1	11
15	2	3HjÖ-1	100	11	1	2NtS2	180	8	4
16	14			0	0			0	0

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
1	3	1NtS2	150	10	2	4SpN1	450	9	3
5	14	2NtN=	120	8	4	4SpN2	480	12	0
8	12	3RuN-1	-100	3	9	2SpN3	200	2	10
9	6	3SpN-1	-100	3	9	4SpN=	420	5	7
10	11	2SpN=	110	6	6	4SpN=	420	5	7
13	7	3NtS-2	-200	0	12	4SpN-1	-50	0	12
15	4	3NtS=	600	12	0	5SpN=	450	9	3
16	2			0	0			0	0

NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	9	3HjÖx-3	500	12	0	3KIV1	-130	10	2
3	5	1NtV-1	50	2	10	4KIV1	-150	5	7
7	2	3NtS=	400	10	2	4HjV=	-420	1	11
10	14	2NtS2	180	8	4	3NtV-1	50	12	0
11	8	3NtN-2	-100	0	12	4HjV=	-420	1	11
12	13	3KIS2	150	6	6	4KIV1	-150	5	7
15	6	2KIS2	130	4	8	3HjV=	-140	8	4
16	4			0	0			0	0

NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
3	11	3NtV-3	150	12	0	3SpV-2	200	8	4
5	7	3RuV=	-110	6	6	3NtV-1	100	6	6
6	16			0	0			0	0
9	4	3RuV1	-130	1	11	2NtV=	-120	4	8
12	2	2HjS-1	-100	10	2	4HjÖx-2	500	12	0
13	10	3RuV=	-110	6	6	2HjÖ1	-140	1	11
14	1	3RuV1	-130	1	11	3NtÖ-4	400	10	2
15	8	2RuV1	-110	6	6	2SpV1	-140	1	11

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
1	12	3NtN2	460	5	7	2SpS3	200	0	12
2	3	3NtN3	490	10	2	4SpS=	620	7	5
5	13	3NtN3	490	10	2	4SpS1	650	11	1
7	9	5RuN1	420	0	12	4SpS=	620	7	5
8	16			0	0			0	0
11	6	3NtN3	490	10	2	5RuÖ-3	300	2	10
14	4	3NtN2	460	5	7	4SpS1	650	11	1
15	10	3NtN1	430	2	10	5RuÖ-4	400	4	8

NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
2	6	3HjN=	140	11	1	3NtV1	-430	7	5
3	14	2SpV1	-140	1	11	3NtV2	-460	1	11
4	5	2SpV=	-110	4	8	6NtV-2	100	12	0
7	1	2HjS1	140	11	1	3NtV1	-430	7	5
9	11	3HjS-1	-100	6	6	3NtV1	-430	7	5
10	16			0	0			0	0
13	8	3SpV=	-140	1	11	3NtÖ2	-460	1	11
15	12	2KIS1	110	8	4	3NtV1	-430	7	5

NS	ÖV	27	RES	NS	ÖV	28	RES	NS	ÖV
1	10	4HjS=	420	6	6	5RuS-1	-100	1	11
4	8	2HjS2	170	0	12	2NtS1	150	4	8
5	2	3NtN2	460	12	0	3NtS1	630	10	2
6	7	4HjS=	420	6	6	3NtS=	600	6	6
9	3	4HjS=	420	6	6	3NtS1	630	10	2
11	13	3HjS2	200	2	10	4HjS-1	-100	1	11
15	14	4HjS1	450	10	2	3NtS1	630	10	2
16	12			0	0			0	0

## BRIDGE

## Bridge

O BS 69 LÖDDEKÖPINGE 20/10 -2011				MÅRTENSTÄVLING.1 200KT - 2011																120					
14	13	NAMN	utan HCP	120	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	R 10	R 11	R 12	R 13	R 14	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%
149	14	Stig Ekberg	Stig Fors		1	14	13	10	18	10	14	11	7	16	10	8	18			149	12	0	149	26	62,08
141	11	Ce-Ge Ekelund	Rolf Steneram		2	11	8		10	13	18	9	8	16	15	12	19	2		141	12	0	141	18	58,75
136	5	Kjell Ove Persson	Hasse Igeby		3	11	14	12	10	10		11	4	7	15	18	9	15		136	12	0	136	12	56,67
123	7	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		4	10	12	11	13	10	12	9	7		5	17	12	5		123	12	0	123	8	51,25
121	1	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		5	6	18	9	11	6	4	15	12	13	10	12		5		121	12	0	121	6	50,42
119	9	Birger Ölander	Bo Wengberg		6	9	2	10		11	14	13	9	4	16	18	8	5		119	12	0	119		49,58
119	10	Lars Bevmo	Bengt Ove Selander		6	7	12	13	7	14	10		11	4	10	2	14	15		119	12	0	119		49,58
117	8	Hugo Jönsson	Nils-E Nilsson		8		6	6	14	7	8	7	13	12	10	15	14	5		117	12	0	117		48,75
109	2	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		9	15	7	7	6		2	9	13	6	16	2	11	15		109	12	0	109		45,42
109	3	Rolf Persson	Per Stackerud		9	5	5	10	10	9	16	19	16	8		3	6	2		109	12	0	109		45,42
109	4	Bo Lenntoft	Leif Nilsson		9	10	15	8	2	16	10	11		1	4	8	6	18		109	12	0	109		45,42
106	12	Ruth Persson	Birgitta Granquist		12	9	8	14	9	4	6	1	19	14	5		2	15		106	12	0	106		44,17
102	6	Monica Andersson	Barbro Gärdsell		13	13		10	10	10	6	5	1	19	4	5	1	18		102	12	0	102		42,50
0	13																			0	0	0	0		50,00
						120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	0		1560	12		1560	5	50,00

## BS 69 LÖDDEKÖPINGE 20/10-2011

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
3	2	1NtN-2	-100	0	10	3NtÖ2	-460	5	5
6	10	2RuÖ-1	50	8	2	3NtÖ2	-460	5	5
7	4	1NtS=	90	10	0	6NtÖ=	-990	0	10
8	13			0	0			0	0
9	11	1NtN-1	-50	4	6	3NtÖ2	-460	5	5
12	5	2SpS-1	-50	4	6	3NtÖ2	-460	5	5
14	1	1NtS-1	-50	4	6	3NtÖ1	-430	10	0
NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1	7	2RuV1	-110	0	10	4HjS=	420	9	1
5	4	2NtÖ-2	100	6	4	4RuÖ-2	200	6	4
8	12	2SpN-1	-100	2	8	2HjS1	140	4	6
9	6	2SpN1	140	9	1	4HjS-1	-50	1	9
10	2	2RuV-1	50	4	6	4HjS=	420	9	1
11	13			0	0			0	0
14	3	2HjS1	140	9	1	4HjS-1	-50	1	9
NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
3	9	4SpS1	450	9	1	3SpÖ1	-170	0	10
7	6	4SpN=	420	2	8	4HjN2	680	8	2
10	1	3NtS1	430	6	4	4HjN2	680	8	2
11	8	4SpS1	450	9	1	4HjN1	650	4	6
12	4	4SpN=	420	2	8	4HjS-1	-100	2	8
13	2			0	0			0	0
14	5	4SpS=	420	2	8	4HjN2	680	8	2
NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
1	6	2SpV3	-200	5	5	4HjS3	510	10	0
2	4	3SpV2	-200	5	5	3NtÖ-7	350	4	6
5	11	2SpV2	-170	10	0	4HjS-1	-50	1	9
9	8	2SpV3	-200	5	5	4HjS1	450	8	2
12	3	4SpV1	-650	0	10	4HjS-1	-50	1	9
13	10			0	0			0	0
14	7	2SpV3	-200	5	5	4SpS=	420	6	4
NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	5	6HjN=	980	7	3	3RuÖ2	-150	6	4
2	12	5HjN1	480	2	8	3SpN-2	-200	4	6
3	8	6HjN=	980	7	3	3SpN-3	-300	1	9
4	6	6NtSx-1	-100	0	10	4SpN-3	-300	1	9
7	13			0	0			0	0
11	10	6HjN=	980	7	3	3RuÖ1	-130	9	1
14	9	6HjN=	980	7	3	3RuV1	-130	9	1
NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
3	7	1NtÖ2	-150	0	10	4SpN=	420	3	7
4	1	3SpÖ-1	50	5	5	4SpN=	420	3	7
5	10	4SpÖx-1	100	9	1	4SpN1	450	9	1
6	8	2SpÖ=	-110	2	8	4SpN=	420	3	7
9	2	2HjÖx-1	100	9	1	4SpN1	450	9	1
13	12			0	0			0	0
14	11	3NtV-1	50	5	5	4SpN=	420	3	7
NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
2	1	2SpN=	110	8	2	2HjS=	110	7	3
5	9	2SpN=	110	8	2	2HjS=	110	7	3
6	3	2SpN=	110	8	2	3HjS=	140	10	0
7	12	1NtN-1	-50	2	8	2RuÖ1	-110	3	7
8	10	3SpN-1	-50	2	8	2RuÖ1	-110	3	7
11	4	2SpS-1	-50	2	8	2NtV=	-120	0	10
14	13			0	0			0	0
16	11			0	0			0	0
NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
4	3	3KIÖx-1	200	8	2	6RuSx-2	-500	7	3
7	11	4SpS=	420	10	0	4SpV1	-650	2	8
8	5	2SpS1	140	4	6	4SpV1	-650	2	8
9	1	3HjN-3	-150	0	10	4SpV1	-650	2	8
10	12	4HjN-2	-100	2	8	4HjV-1	100	10	0
13	6			0	0			0	0
14	2	1SpS3	170	6	4	6RuSx-2	-500	7	3
NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
2	8	4SpN-3	-300	0	10	1NtS-1	-50	6	4
6	5	4HjVx-4	1100	10	0	2HjV1	-140	0	10
9	13			0	0			0	0
10	7	3SpN-1	-100	5	5	2HjV=	-110	2	8
11	3	3RuÖ=	-110	2	8	2HjV-1	50	8	2
12	1	3SpN-1	-100	5	5	1NtS-2	-100	4	6
14	4	5RuÖx-3	800	8	2	3NtÖ-2	100	10	0
NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	3	3NtN2	460	4	6	4RuV1	-150	0	10
4	10	4SpN3	510	8	2	4HjN-1	-100	2	8
8	7	3NtS2	460	4	6	5RuV-2	100	4	6
11	2	6SpN=	980	10	0	4HjN=	620	8	2
12	9	4SpN1	450	0	10	3HjN=	140	6	4
13	5			0	0			0	0
14	6	3NtS2	460	4	6	4HjN2	680	10	0
NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
1	11	3NtN1	630	9	1	2HjÖ=	-110	3	7
2	7	3NtN=	600	6	4	2HjV-2	200	7	3
3	5	3NtN1	630	9	1	3NtV-2	200	7	3
6	12	3NtN-1	-100	1	9	3SpÖ=	-140	0	10
10	9	3NtN-1	-100	1	9	4HjV-3	300	10	0
13	4			0	0			0	0
14	8	2SpN2	170	4	6	2HjV=	-110	3	7
NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
2	6	1NtS-2	-100	8	2	2HjV-3	300	8	2
3	13			0	0			0	0
4	9	2SpÖ1	-140	2	8	2SpS-1	-100	2	8
5	7	1NtN=	90	10	0	2KIÖ-1	100	5	5
8	1	2SpÖ=	-110	5	5	3KIÖ-1	100	5	5
12	11	1SpV1	-110	5	5	1NtV2	-150	0	10
14	10	3RuS-3	-150	0	10	2HjV-5	500	10	0
NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
1	13			0	0			0	0
4	8	3NtS-2	-200	4	6	6NtS-1	-50	2	8
5	2	3KIS-3	-300	1	9	3NtS3	490	8	2
6	11	4HjS-3	-300	1	9	5HjN-2	-100	0	10
7	9	2RuV-1	100	8	2	3NtS2	460	4	6
10	3	3NtN-1	-100	6	4	3NtN3	490	8	2
14	12	3NtS=	600	10	0	3NtS3	490	8	2
NS	ÖV		RES	NS	ÖV				
0	0			0	0	0			
0	0			0	0	0			
0	0			0	0	0			
0	0			0	0	0			
0	0			0	0	0			
0	0			0	0	0			
0	0			0	0	0			
16	12			0	0			0	0

## BRIDGE

## Bridge

O BS 69 LÖDDEKÖPINGE 27/10 -2011				MÄRTENSTÄVLING.2 27 OKT - 2011																			168			
16	15	NAMN	utan HCP	168	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	R 10	R 11	R 12	R 13	R 14	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%	
211,077	4	Kjell Ove Persson	Hasse Igeby		1	19	19	15	6	20		13	21	15	11	12	11	20	14	196	13	15,1	211,1	30	62,88	
206,769	3	Bo Lenntoft	Leif Nilsson		2	17	15	0	8		19	23	7	22	23	12	19	13	14	192	13	14,8	206,8	20	61,59	
198	15	Stig Ekberg	Stig Fors		3	7	19	24	18	17	5	22	5	22	12	8	5	12	22	198	14	0	198	14	58,98	
194,923	11	Ce-Ge Ekelund	Rolf Steneram		4	7	12	22	17	18	9	16	17	20	14	16	10		3	181	13	13,9	194,9	10	58,07	
179,846	1	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		5	17	12		16	12	20	8	4	20	16	13	8	4	17	167	13	12,8	179,8	7	53,57	
175,538	7	Birger Ölander	Bo Wengberg		6	19	5	2	23	19	7	2	2		20	14	16	11	23	163	13	12,5	175,5		52,29	
172,308	8	Lars Bevmo	Bengt Ove Selander		7	5	12	17	11	12	15	1	19	18		17	14	9	10	160	13	12,3	172,3		51,33	
165,846	13	Ruth Persson	Birgitta Granquist		8		12	9	1	8	20	13	18	2	16	12	10	12	21	154	13	11,8	165,8		49,40	
158,308	6	Hugo Jönsson	Nils-E Nilsson		9	7	9	18	6	12	19	11		6	10	12	15	21	1	147	13	11,3	158,3		47,16	
155,077	5	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		10	17	12	7	13	7	5		22	9	8	11	13	3	17	144	13	11,1	155,1		46,20	
154	10	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		11	5	15	13	7	5	20	14	6	15	12	7		17	7	143	13	11	154		45,88	
141,077	2	Rolf Persson	Per Stackerud		12	17	5	15		4	17	10	15	4	1	12	9	15	7	131	13	10,1	141,1		42,03	
140	9	Monica Andersson	Barbro Gärdsell		13	7	12	11	18	16	4	15	3	2	4		14	14	10	130	13	10	140		41,70	
134,615	14	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		14	12		9	11	12	4	11	20	4	13	12	5	10	2	125	13	9,62	134,6		40,10	
						168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	2352	14		2518	5	50,00	

## BS 69 LÖDDEKÖPINGE 27/10-2011

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
2	11	3NtV-1	50	10	2	3NtÖ3	-490	7	5
5	9	4SpÖ=	-420	5	7	5SpÖ1	-480	12	0
6	3	4SpÖ=	-420	5	7	6SpV=	-980	2	10
7	8	6SpÖx-4	800	12	0	3NtÖ3	-490	7	5
10	4	4SpÖ=	-420	5	7	4HjNx-4	-1100	0	12
12	14	4SpÖ=	-420	5	7	3NtÖ3	-490	7	5
15	1	3NtV2	-460	0	12	3NtÖ3	-490	7	5
16	13			0	0			0	0

NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
4	13	3HjN2	200	7	5	3SpV1	-170	8	4
7	11	4HjN-1	-100	1	11	4SpV1	-650	1	11
8	5	3HjN2	200	7	5	3RuS-1	-50	10	2
9	10	4RuÖx-3	500	10	2	4SpV1	-650	1	11
12	6	3NtS-1	-100	1	11	4SpV=	-620	5	7
14	2	1NtS1	120	4	8	4SpV=	-620	5	7
15	3	4HjN1	650	12	0	4HjÖ-2	200	12	0
16	1			0	0			0	0

NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
2	4	7SpÖ=	-2210	1	11	1NtÖ2	-150	3	9
6	1	6SpÖ1	-1460	9	3	1NtÖ2	-150	3	9
9	13	6NtV1	-1470	5	7	3RuV-2	200	11	1
10	7	6NtV1	-1470	5	7	4KIS-3	-300	0	12
11	12	4SpÖ3	-710	12	0	1NtV1	-120	6	6
14	8	7SpÖ=	-2210	1	11	2HjÖ-2	200	11	1
15	5	6SpÖ1	-1460	9	3	2SpÖ=	-110	8	4
16	3			0	0			0	0

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
2	10	2HjÖ-1	100	9	3	3SpÖx-1	100	1	11
4	6	2HjÖ=	-110	3	9	4HjN1	450	10	2
8	3	1HjÖ2	-140	0	12	3SpÖ-2	100	1	11
11	1	3KIN-1	-100	6	6	4HjN1	450	10	2
12	9	2HjÖ=	-110	3	9	3NtS1	430	6	6
13	14	4HjÖ-1	100	9	3	4HjN=	420	4	8
15	7	3KIN=	110	12	0	4HjN1	450	10	2
16	5			0	0			0	0

NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	2	3SpS=	140	8	4	2HjS=	110	12	0
4	12	3SpS=	140	8	4	2SpÖ=	-110	7	5
6	8	4SpS-1	-50	2	10	2SpÖ2	-170	4	8
7	16			0	0			0	0
10	5	3SpS=	140	8	4	2SpV=	-110	7	5
13	3	3KIV1	-130	0	12	3HjSx-2	-500	2	10
14	11	5KIV-2	100	4	8	4HjSx-3	-800	0	12
15	9	5KIVx-2	300	12	0	3SpVx-1	100	10	2

NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
1	5	4SpN=	620	1	11	3NtS=	400	12	0
2	13	5SpN=	650	8	4	3HjN-2	-100	4	8
3	4	4SpN1	650	8	4	3NtN-2	-100	4	8
6	14	4SpN1	650	8	4	2HjN-2	-100	4	8
8	10	4SpN1	650	8	4	RP	1	9	3
9	16			0	0			0	0
12	7	4SpN=	620	1	11	RP	1	9	3
15	11	4SpN1	650	8	4	2SpÖ=	-110	0	12

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
3	7	4SpSx-2	-300	8	4	3SpN-1	-100	5	7
4	1	4HjV-1	100	10	2	1NtS1	120	10	2
5	6	4HjV1	-650	1	11	2HjÖ=	-110	2	10
8	2	4HjV1	-650	1	11	2RuN=	90	8	4
10	12	4HjV=	-620	5	7	1KISx3	740	12	0
14	9	4HjV=	-620	5	7	2RuS-1	-100	5	7
15	13	5HjV-2	200	12	0	1NtS-2	-200	0	12
16	11			0	0			0	0

NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
3	12	3HjV-3	300	10	2	4SpV1	-650	5	7
6	10	1NtÖ-1	100	4	8	4SpV1	-650	5	7
7	4	2SpÖ=	-110	0	12	4SpV1	-650	5	7
8	9	4HjV-2	200	7	5	4SpV1	-650	5	7
11	5	1NtN=	90	2	10	3SpV3	-230	10	2
13	1	3NtÖ-4	400	12	0	4SpV2	-680	0	12
15	2	3HjV-2	200	7	5	3SpV2	-200	12	0
16	14			0	0			0	0

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
1	3	3NtV=	-600	10	2	3HjÖ-1	50	6	6
5	14	3NtV1	-630	3	9	3HjV-3	150	10	2
8	12	5KIV=	-600	10	2	2HjV=	-110	1	11
9	6	3NtV=	-600	10	2	2RuN2	130	8	4
10	11	3NtÖ1	-630	3	9	5RuNx-1	-100	4	8
13	7	3NtÖ2	-660	0	12	2SpÖ=	-110	1	11
15	4	5KIV1	-620	6	6	4HjVx-4	800	12	0
16	2			0	0			0	0

NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	9	4SpV=	-420	8	4	4RuV-7	350	12	0
3	5	4RuN-4	-200	12	0	4HjÖ-4	200	7	5
7	2	3HjNx-5	-1100	0	12	3RuV-4	200	7	5
10	14	5KIV=	-400	10	2	4HjÖx-2	300	10	2
11	8	3NtÖ2	-460	5	7	2NtN2	180	4	8
12	13	6NtÖ=	-990	2	10	4HjÖ-3	150	2	10
15	6	3NtÖ2	-460	5	7	2SpS1	140	0	12
16	4			0	0			0	0

NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
3	11	3SpS-1	-100	6	6	3SpV=	-140	1	11
5	7	3NtÖ-3	150	12	0	4SpÖ-1	100	10	2
6	16			0	0			0	0
9	4	3RuV1	-130	2	10	2SpV1	-140	1	11
12	2	3RuV=	-110	4	8	4HjNx-1	-100	5	7
13	10	3SpN=	140	10	2	2HjN-1	-50	8	4
14	1	3NtV-2	100	8	4	2HjN=	110	12	0
15	8	2HjS-2	-200	0	12	3HjN-2	-100	5	7

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
1	12	4HjSx-2	-300	4	8	4SpN=	620	12	0
2	3	4SpÖ1	-650	0	12	4SpNx-1	-200	1	11
5	13	4SpÖ=	-620	2	10	5KIS-1	-100	6	6
7	9	2KIS-1	-50	10	2	1SpN2	140	10	2
8	16			0	0			0	0
11	6	3HjN-2	-100	8	4	4SpN-1	-100	6	6
14	4	4SpÖ-1	100	12	0	4SpN-2	-200	1	11
15	10	4HjN-3	-150	6	6	5SpN-1	-100	6	6

NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
2	6	3NtÖ-1	100	4	8	2NtÖ=	-120	5	7
3	14	3NtV-3	300	11	1	2SpV=	-110	8	4
4	5	3NtÖ-3	300	11	1	3NtÖ=	-400	0	12
7	1	3NtV-1	100	4	8	3NtÖ-1	50	12	0
9	11	3NtV-1	100	4	8	2KIÖ=	-90	10	2
10	16			0	0			0	0
13	8	3NtÖ-2	200	8	4	2NtÖ3	-210	2	10
15	12	3HjS-2	-200	0	12	2NtÖ=	-120	5	7

NS	ÖV	27	RES	NS	ÖV	28	RES	NS	ÖV
1	10	4HjS1	450	11	1	5HjÖx-3	500	6	6
4	8	4HjS=	420	6	6	4SpN=	620	8	4
5	2	4HjS=	420	6	6	4SpN1	650	11	1
6	7	4HjS-1	-50	0	12	3SpS2	200	1	11
9	3	4HjS=	420	6	6	5HjÖx-2	300	4	8
11	13	3HjS2	200	2	10	3SpS2	200	1	11
15	14	4HjS1	450	11	1	4SpS1	650	11	1
16	12			0	0			0	0

## BRIDGE

## Bridge

O BS 69 LÖDDEKÖPINGE 27/10 -2011				MÅRTENSTÄVLING.1+2 27 OKT - 2011																	334,1				
16	15	NAMN	utan HCP	334	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	R 10	R 11	R 12	R 13	R 14	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	%	R 1
406,6	15	Stig Ekberg	Stig Fors		1	7	19	24	18	17	5	22	5	22	12	8	5	12	22	198	14	0	406,6	60,85	209
401,48	4	Kjell Ove Persson	Hasse Igeby		2	19	19	15	6	20		13	21	15	11	12	11	20	14	196	13	15,1	401,5	60,09	190
392,32	11	Ce-Ge Ekelund	Rolf Steneram		3	7	12	22	17	18	9	16	17	20	14	16	10		3	181	13	13,9	392,3	58,72	197
359,37	3	Bo Lenntoft	Leif Nilsson		4	17	15	0	8		19	23	7	22	23	12	19	13	14	192	13	14,8	359,4	53,79	153
342,14	7	Birger Ölander	Bo Wengberg		5	19	5	2	23	19	7	2	2		20	14	16	11	23	163	13	12,5	342,1	51,21	167
338,91	8	Lars Bevmo	Bengt Ove Selander		6	5	12	17	11	12	15	1	19	18		17	14	9	10	160	13	12,3	338,9	50,72	167
332,45	1	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		7	17	12		16	12	20	8	4	20	16	13	8	4	17	167	13	12,8	332,4	49,76	153
326,2	10	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		8	5	15	13	7	5	20	14	6	15	12	7		17	7	143	13	11	326,2	48,82	172
324,48	5	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		9	17	12	7	13	7	5		22	9	8	11	13	3	17	144	13	11,1	324,5	48,56	169
322,11	6	Hugo Jönsson	Nils-E Nilsson		10	7	9	18	6	12	19	11		6	10	12	15	21	1	147	13	11,3	322,1	48,21	164
314,25	13	Ruth Persson	Birgitta Granquist		11		12	9	1	8	20	13	18	2	16	12	10	12	21	154	13	11,8	314,2	47,03	148
293,68	2	Rolf Persson	Per Stackrud		12	17	5	15		4	17	10	15	4	1	12	9	15	7	131	13	10,1	293,7	43,95	153
289,8	9	Monica Andersson	Barbro Gärdsell		13	7	12	11	18	16	4	15	3	2	4		14	14	10	130	13	10	289,8	43,37	151
285,82	14	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		14	12		9	11	12	4	11	20	4	13	12	5	10	2	125	13	9,62	285,8	42,78	143
281,51	12	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		15	12	9	6	13	6	4	9	9	9	8	10	19	7		121	13	9,31	281,5	42,13	151
0	16																			0	0	0	0	50,00	
						168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	2352	14		5011	50,00	15

## BRIDGE

## Bridge

0 BS 69 LÖDDEKÖPINGE 3/11 -2011				BAROMETERTÄVLING 3/11 - 2011														95,9					
12	11	NAMN	utan HCP	96	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	R 10	R 11	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%	
120	12	Bo Lenntoft	Leif Nilsson		1	13	22	13	13	8	13	6	11		7	14	120	10	0	120	22	62,59	
117	5	Rolf Persson	Barbro Dahlqvist		2	10	18	16	24	8	11		11	6	4	9	117	10	0	117	15	61,02	
109	1	Kjell Ove Persson	Hasse Igeby		3	11	14	8	19		4	10	16	8	15	4	109	10	0	109	10	56,85	
106,4	4	Ce-Ge Ekelund	Rolf Steneram		4		10	17	11	8	8	14	0	9	12	13	102	10	0	106	7	55,51	
98	11	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		5	4	14	13	18	15	12	12	5	3		2	98	10	0	98		51,11	
97	7	Lars Bevmo	Bengt Ove Selander		6	14	16	13	5	8	5	10		13	10	3	97	10	0	97		50,59	
89	3	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		7	15	10	11	0	8		4	10	7	12	12	89	10	0	89		46,42	
84,52	8	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		8	14	8		6	15	8	6	5	14	1	4	81	10	0	84,5		44,08	
82,43	6	Hugo Jönsson	Nils-E Nilsson		9	10		11	10	8	3	10	8	8	4	7	79	10	0	82,4		42,99	
76	2	Stig Ekberg	Stig Fors		10	20	2	7	14	1	4	6	6	10	6		76	10	0	76		39,64	
75,13	10	Ruth Persson	Maj Hansson		11	9	6	11		1	12	2	8	2	9	12	72	10	0	75,1		39,19	
0	9																0	0	0	0		50,00	

## BS 69 LÖDDEKÖPINGE Barometer 3/11-2011

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV
12	1	5SpN=	450	2	6	4SpÖ2	-480	3	5	3NtS2	460	8	0
11	2	4HJS-2	-100	0	8	4SpV2	-480	3	5	3NtS=	400	1	7
3	10	3NtS2	460	6	2	5SpV=	-450	8	0	3NtS=	400	1	7
9	4			0	0			0	0			0	0
8	5	3NtS2	460	6	2	4SpÖ2	-480	3	5	3NtS1	430	5	3
7	6	3NtS2	460	6	2	4SpV2	-480	3	5	3NtN1	430	5	3

NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
12	2	2SpNx1	870	8	0	4RuV-2	100	6	2	6NtN=	990	8	0
1	3	3KIVx-3	800	6	2	3NtÖ-5	250	8	0	6KIN-1	-50	0	8
4	11	2NtS1	150	4	4	2SpS-1	-100	3	5	3NtN3	490	3	5
10	5	2HjÖ-1	100	0	8	3RuV=	-110	0	8	5HJS2	510	6	2
9	6			0	0			0	0			0	0
8	7	2RuS1	110	2	6	3SpS-1	-100	3	5	3NtN3	490	3	5

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV
12	3	5SpS-2	-200	2	6	3SpS=	140	6	2	3NtV=	-600	5	3
2	4	3SpS=	140	6	2	4SpS-2	-100	0	8	4HjV1	-650	1	7
5	1	4SpS=	620	8	0	4SpS-1	-50	3	5	3NtV=	-600	5	3
11	6	3HjV1	-170	4	4	3NtN1	430	8	0	4HjV1	-650	1	7
10	7	4HjV1	-650	0	8	3RuN-1	-50	3	5	3NtV-1	100	8	0
9	8			0	0			0	0			0	0

NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
12	4	2SpV-1	100	2	6	3HjN=	140	6	2	4HjÖ-2	100	5	3
3	5	3NtS-4	-400	0	8	4HjN-1	-50	0	8	2HjÖ1	-140	0	8
6	2	3RuN1	130	6	2	2SpV-2	100	2	6	2HjÖ=	-110	2	6
1	7	2HJS1	140	8	0	3HjN=	140	6	2	4HjÖ-2	100	5	3
11	8	2HJS=	110	4	4	3HjN=	140	6	2	4HjÖx-2	300	8	0
10	9			0	0			0	0			0	0

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV	NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
12	5	2SpN2	170	4	4	3HjÖ-1	50	4	4	12	6	3NtV1	-430	8	0	2SpS2	170	5	3
4	6	2SpN3	200	6	2	3HjÖ=	-140	2	6	5	7	4SpV1	-450	3	5	2SpS3	200	8	0
7	3	2SpS=	110	1	7	4HjÖ-2	100	7	1	8	4	4SpV1	-450	3	5	2SpS2	170	5	3
2	8	3RuS=	110	1	7	3NtS-5	-250	0	8	3	9			0	0			0	0
1	9			0	0			0	0	2	10	4SpV1	-450	3	5	2SpS1	140	1	7
11	10	4SpS=	620	8	0	4HjÖ-2	100	7	1	1	11	4SpV1	-450	3	5	2SpS1	140	1	7

NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV	NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
12	7	3RuS=	110	6	2	2HjÖ1	-140	0	8	12	8	4RuS-1	-50	6	2	3RuÖ-1	100	5	3
6	8	3RuS-1	-50	2	6	3HJS=	140	8	0	7	9			0	0		0	0	0
9	5			0	0				0	10	6	4SpÖ1	-650	3	5	2HjV-1	100	5	3
4	10	3NtN=	400	8	0	3SpV-2	100	6	2	5	11	4SpÖ1	-650	3	5	1NtÖ-2	200	8	0
3	11	3RuS-1	-50	2	6	2SpV=	-110	2	6	4	1	4SpÖ2	-680	0	8	2NtN-1	-100	0	8
2	1	3NtN-1	-50	2	6	4HjÖ-1	50	4	4	3	2	5HjV-1	100	8	0	2KIN=	90	2	6

NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV	NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
12	9		0	0	0			0	0	12	10	3NtN1	630	1	7	2NtN-1	-50	6	2
8	10	2NtS=	120	8	0	3NtN3	490	6	2	9	11			0	0		0	0	0
11	7	1NtS=	90	3	5	4SpS1	450	0	8	1	8	3NtN3	690	7	1	1NtÖ-2	100	8	0
6	1	2HjS=	110	6	2	4SpS2	480	2	6	7	2	3NtN3	690	7	1	1NtÖ=	-90	3	5
5	2	2SpV=	-110	0	8	3NtN3	490	6	2	6	3	3NtN1	630	1	7	1NtV=	-90	3	5
4	3	1NtN=	90	3	5	3NtN3	490	6	2	5	4	3NtN2	660	4	4	1HjV1	-110	0	8

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV								
12	11	4SpS1	450	8	0	4SpV-2	200	6	2								
10	1	3NtS1	430	4	4	4SpV-3	300	8	0								
2	9			0	0			0	0								
8	3	3NtS1	430	4	4	2NtV=	-120	0	8								
7	4	3NtS=	400	0	8	4SpV-1	100	3	5								
6	5	3NtS1	430	4	4	3SpV-1	100	3	5								

## BRIDGE

## Bridge

0 BS 69 LÖDDEKÖPINGE 10/11 -2011				MÅNADSTÄVLING+VIN 10/11 - 2011																	120			
14	13	NAMN	utan HCP	120	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	R 10	R 11	R 12	R 13	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%
141	5	Kjell Ove Persson	Hasse Igeby		1	20	10	12	2	12	17		12	14	11	9	15	7	141	12	0	141	26	58,75
135	14	Stig Ekberg	Stig Fors		2	8	10	4	13	8	18	5	15	8	10		20	16	135	12	0	135	18	56,25
134	4	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		3	4	12	8	7	19	10	10	19	16	12	11	6		134	12	0	134	12	55,83
132	3	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		4	12	8	16		11	7	10	8	16	8	17	17	2	132	12	0	132	8	55,00
131	6	Lars Bevmo	Bengt Ove Selander		5	18	15	8	18	5	2	10	12	4	10	11		18	131	12	0	131	6	54,58
129	9	Anders Fagerström	Rolf Steneram		6		12	12	7	9	13	9	8	12	8	12	14	13	129	12	0	129		53,75
122	7	Rolf Persson	Per Stackrud		7	16		12	12	15	11	15	8	4	9	3	6	11	122	12	0	122		50,83
120	1	Bo Lenntoft	Leif Nilsson		8	12	8	8	11	8	13	10		6	11	9	10	14	120	12	0	120		50,00
113	10	Birger Ölander	Bo Wengberg		9	2	11	12	8	12	10	4	12		10	11	3	18	113	12	0	113		47,08
107	13	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		10	14	5		13	13	3	16	1	16	12	0	10	4	107	12	0	107		44,58
106	8	Hugo Jönsson	Nils-E Nilsson		11	6	10	12	15		9	11	5	4	9	9	14	2	106	12	0	106		44,17
99	2	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		12	8	10	8	5	7		10	12	10	10	8	5	6	99	12	0	99		41,25
91	12	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		13	0	9	8	9	1	7	10	8	10		20	0	9	91	12	0	91		37,92
0	11																		0	0	0	0		50,00
						120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	1560	12		1560	5	50,00

NS									RES									NS									RES											
OV 1			RES			NS			OV 2			RES			NS			OV 3			RES			NS			OV 4			RES			NS			OV 5		
3	2	4HjÖ2	-480	8	2	1NtV-1	50	4	6	4	3	4HjV-2	200	8	2	3HjN1	170	4	6	7	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
6	10	4HjÖ2	-480	8	2	1NtV-3	150	10	0	8	5	4HjV-1	100	6	4	3SpS1	170	4	6	10	12	4HjÖ=	-620	1	9	4HjN1	650	10	0	0	0							
7	4	4HjÖ2	-480	8	2	2HjS1	140	8	2	9	1	5RuNx-2	-300	4	6	5KIVx-2	500	8	2	13	6	4HjV=	-620	1	9	2HjN2	170	4	6	6	6							
8	13	3NtV3	-490	4	6	4HjS-1	-100	2	8	14	2	4RuNx=	510	10	0	4HjN-1	-100	0	10																			
9	11			0	0			0	0																													
12	5	3NtV4	-520	0	10	3SpS-2	-200	0	10																													
14	1	4HjÖ3	-510	2	8	3KIÖx-1	100	6	4																													
NS									RES									NS									RES											
OV 5			RES			NS			OV 6			RES			NS			OV 7			RES			NS			OV 8			RES			NS			OV 9		
1	7	3NtÖ-1	50	8	2	3NtN-1	-50	0	10	2	8	4SpV=	-620	5	5	5KIÖx=	-550	0	10	6	5	3SpV1	-170	10	0	5RuÖx-1	100	8	2	8	10							
5	4	3NtÖ-1	50	8	2	1NtN=	90	4	6	9	13	4SpV=	-620	5	5	4RuV=	-130	2	8	10	7	4SpVx=	-790	0	10	5RuVx-1	100	8	2	8	10							
8	12	3RuÖ1	-130	3	7	1HjN1	110	9	1	11	3		0	0																								
9	6	3NtÖ-1	50	8	2	2KIN=	90	4	6	12	1	4SpV=	-620	5	5	5RuV-1	50	4	6																			
10	2	3RuÖ1	-130	3	7	2HjS=	110	9	1	14	4	4SpV=	-620	5	5	5RuÖx-1	100	8	2																			
11	13			0	0			0	0																													
14	3	3NtÖ1	-430	0	10	1NtS=	90	4	6																													
NS									RES									NS									RES											
OV 9			RES			NS			OV 10			RES			NS			OV 11			RES			NS			OV 12			RES			NS			OV 13		
3	9	4HjV1	-650	1	9	1HjN3	170	10	0	1	9	1NtN1	120	6	4	1	3	4SpS3	510	8	2	1NtV-1	50	5	5	2	1NtV-2	100	8	2	5	10						
7	6	6RuÖ-1	100	9	1	1NtN1	120	6	4	8	7	4SpS3	510	8	2	1NtV=	-90	1	9	4	10	5SpS1	480	2	8	1NtV-2	100	8	2	8	10							
10	1	6RuÖ-1	100	9	1	2KIS1	110	3	7	11	2		0	0																								
11	8			0	0			0	0	12	9	4SpN2	480	2	8	1SpV-1	50	5	5	13	2	5RuÖ=	-600	5	5	3KIS1	130	8	2	9	10							

## BRIDGE

## Bridge

0 BS 69 LÖDDEKÖPINGE 17/11 -2011				SPONSRAD TÄVLING 17/11 - 2011													107,9			
12	11	NAMN	utan HCP	108	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%
137,25	12	Kjell Ove Persson	Hasse Igeby		1	16	10	17		3	22	14	20	20	122	8	15	137	22	63,58
122,63	6	Carl-Gustav Ekelund	Rolf Steneram		2	19	11	16	18	17	13		11	4	109	8	14	123	15	56,80
121	2	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		3	15	12	8	16	21	10	10	14	15	121	9	0	121	10	56,05
117	11	Hugo Jönsson	Nils-E Nilsson		4	16	12	11	6	9	20	21		9	104	8	13	117	7	54,20
111,38	4	Birger Ölander	Karl-Gustav Möncke		5	10	12	7	15	18	14	10	13		99	8	12	111		51,59
106,88	5	Rolf Persson	Per Stackrud		6	9		13	21	17	11	7	4	13	95	8	12	107		49,51
105,75	3	Bo Lenntoft	Stig Fors		7	8	13	17	20		2	17	10	7	94	8	12	106		48,98
100	9	Lars Bevmo	Bengt Ove Selander		8	14	15	7	8	7	13	3	14	19	100	9	0	100		46,32
92,25	7	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		9	8	9	17	4	15		8	10	11	82	8	10	92,3		42,73
92,25	10	Ruth Persson	Birgitta Granquist		9		12	7	9	7	11	16	15	5	82	8	10	92,3		42,73
81	8	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		11	5	14		3	6	4	14	9	17	72	8	9	81		37,52
0	1														0	0	0	0		50,00
						120	120	120	120	120	120	120	120	120	1080	9		1187	4	50,00

## BS 69 LÖDDEKÖPINGE 17/11-2011

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV
2	5	3NtS-1	-50	3	5	4HjV-2	100	8	0	2RuS=	90	4	4
3	11	3NtS-1	-50	3	5	2SpV=	-110	3	5	4RuS-1	-50	2	6
4	9	2HjÖx=	-470	0	8	2HjV=	-110	3	5	4KIN=	130	7	1
6	8	3NtS=	400	6	2	3HjV-1	50	6	2	3KIN1	130	7	1
7	12	4RuNx=	510	8	0	2HjV2	-170	0	8	4KINx-1	-100	0	8
10	1			0	0			0	0			0	0

0 0 0

NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
3	6	3HjN=	140	6	2	1NtÖ1	-120	0	8	2HjÖ-1	100	7	1
5	1			0	0		0	0	0			0	0
7	9	1NtN-1	-100	3	5	2NtN-1	-100	2	6	1NtN-1	-50	4	4
8	12	4HjN-2	-200	0	8	3NtÖ-1	50	7	1	2HjÖ-1	100	7	1
10	2	2SpS-1	-100	3	5	2NtÖ-1	50	7	1	1SpS-2	-100	2	6
11	4	2HjS2	170	8	0	1NtÖ=	-90	4	4	2HjÖ=	-110	0	8

0 0 0

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV
4	7	2KIN-1	-100	2	6	3SpVx-	100	5	3	3SpÖ=	-140	0	8
5	11	2RuV-1	100	5	3	3HjS-2	-100	0	8	5SpVx-2	500	8	0
6	2	1NtS1	120	8	0	3HjS-1	-50	2	6	4HjN1	450	6	2
8	1			0	0			0	0			0	0
10	3	1NtÖ1	-120	0	8	3SpV-2	100	5	3	4SpÖ-1	100	2	6
12	9	1NtÖ-1	100	5	3	2HjS1	140	8	0	3HjN=	140	4	4

0 0 0

NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	12		0	0	0			0	0			0	0
5	8	2NtÖ-2	200	8	0	5RuÖ-1	50	5	3	4HjV-1	50	8	0
6	11	4HjV-1	100	4	4	4SpV-2	100	8	0	4HjV=	-420	6	2
7	3	2HjÖ-1	100	4	4	3HjNx-3	-500	0	8	4HjVx=	-590	0	8
9	2	2NtÖ2	-180	0	8	5RuÖ-1	50	5	3	4HjV1	-450	3	5
10	4	3HjV-1	100	4	4	3RuV1	-130	2	6	4HjV1	-450	3	5

0 0 0

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV
1	3		0	0	0			0	0			0	0
2	12	2NtS2	180	8	0	1HjN1	110	8	0	4SpV-1	50	5	3
6	9	3HjN=	140	6	2	3KIS-1	-50	6	2	4SpV-1	50	5	3
8	4	2NtN=	120	4	4	2SpV=	-110	2	6	4SpÖ=	-420	0	8
10	5	2SpV-1	100	0	8	2SpV=	-110	2	6	4SpÖ-1	50	5	3
11	7	1HjN1	110	2	6	2SpV=	-110	2	6	3NtÖ-1	50	5	3

0 0 0

NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
2	4	4HjV=	-620	0	8	1RuÖ3	-130	2	6	4HjSx2	1190	8	0
7	1			0	0		0	0	0			0	0
8	11	3NtV=	-600	2	6	3NtV=	-400	0	8	5KIÖ=	-400	2	6
9	5	3HjV2	-200	5	3	3RuÖ=	-110	4	4	4KIÖ2	-170	4	4
10	6	1HjV4	-200	5	3	1NtÖ=	-90	6	2	5KIÖ1	-420	0	8
12	3	4HjV-1	100	8	0	5RuÖ-1	50	8	0	4SpVx-3	500	6	2

0 0 0

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV
1	6		0	0	0			0	0			0	0
3	5	4SpV1	-650	1	7	3SpÖ-1	100	8	0	4RuV2	-170	8	0
4	12	4SpÖ=	-620	6	2	1SpV1	-110	0	8	3HjV2	-200	4	4
8	2	4SpÖ=	-620	6	2	1NtS=	90	6	2	4HjV1	-450	2	6
9	11	4SpÖ1	-650	1	7	1NtS-1	-100	2	6	4HjV2	-480	0	8
10	7	4SpÖ=	-620	6	2	1NtV=	-90	4	4	3RuV4	-190	6	2

NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
2	7	1NtS=	90	4	4	1NtV-2	200	5	3	4HjV=	-420	5	3
4	6	2NtS-1	-50	0	8	3NtV-4	400	8	0	4HjV=	-420	5	3
5	12	2RuS=	90	4	4	2SpV2	-170	0	8	4HjV1	-450	0	8
9	3	1NtN=	90	4	4	1NtV-2	200	5	3	4HjV=	-420	5	3
10	8	2NtS=	120	8	0	1NtV=	-90	2	6	4HjV=	-420	5	3
11	1			0	0			0	0			0	0

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV	27	RES	NS	ÖV
1	4		0	0	0			0	0			0	0
2	11	4SpN1	450	3	5	2RuÖ-2	200	6	2	4HjV=	-420	6	2
3	8	4SpN2	480	6	2	3SpN-1	-100	1	7	2RuNx-5	-1100	0	8
5	7	4SpN1	450	3	5	3SpNx=	730	8	0	3NtÖ3	-490	2	6
10	9	3HjS-3	-150	0	8	2RuS-1	-100	1	7	3NtV1	-430	4	4
12	6	4RuÖx-3	800	8	0	2SpN=	110	4	4	6NtV-1	50	8	0

## BRIDGE

## Bridge

0 BS 69 LÖDDEKÖPINGE 24/11 -2011										SKINKTÄVLING 1.24/11 - 2011										108
12	11	NAMN	utan HCP	108	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%
144	10	Stig Ekberg	Stig Fors		1	11	16	21	20	15	14	13	18		128	8	16	144	22	66,66
126	7	Rolf Persson	Per Stackrud		2	17		15	19	15	8	11	11	16	112	8	14	126	15	58,33
118,13	12	Kjell Ove Persson	Hasse Igeby		3	7	10		18	17	9	8	14	22	105	8	13	118	10	54,68
111,38	11	Lars Bevmo	Bengt Ove Selander		4	18	14	14	18	9	8		11	7	99	8	12	111	7	51,56
111	1	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		5	13	16	13	6	13	16	13	13	8	111	9	0	111		51,38
110,25	2	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		6	5	8	15		7	13	20	13	17	98	8	12	110		51,04
104	8	Leif Nilsson	Bo Lenntoft		7	3	14	11	15	16	16	4	6	19	104	9	0	104		48,14
102,38	6	Karl-Gustav Ekelund	Rolf Steneram		8	21	16	9	6		10	11	16	2	91	8	11	102		47,39
93,375	5	Hugo Jönsson	Nils-E Nilsson		9	19	8	10	9	9		10	10	8	83	8	10	93,4		43,22
92,25	4	Bo Wengberg	Lars Wengberg		10		10	9	4	8	11	16	8	16	82	8	10	92,3		42,70
75,375	3	Ruth Persson	Birgitta Granquist		11	6	8	3	5	11	15	14		5	67	8	8,4	75,4		34,89
0	9														0	0	0	0		50,00
						120	120	120	120	120	120	120	120	120	1080	9		1188	4	50,00

## BS 69 LÖDDEKÖPINGE 24/11-2011

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV
2	5	2NtS-3	-150	3	5	3KIV1	-130	2	6	4SpN-1	-50	0	8
3	11	4HjN-5	-250	0	8	2KIV1	-110	4	4	2NtS1	150	2	6
4	9			0	0			0	0		0	0	0
6	8	4SpÖx-1	100	7	1	5KIVx-1	100	6	2	3NtS2	460	8	0
7	12	3NtS-3	-150	3	5	4KIV-3	150	8	0	4HjS1	450	6	2
10	1	4KIÖx-1	100	7	1	3HjS-4	-400	0	8	2SpS3	200	4	4

NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
3	6	2SpS-1	-100	2	6	1NtÖ3	-180	2	6	4HjV-2	200	4	4
5	1	2SpÖ=	-110	0	8	3NtÖ1	-430	0	8	4SpÖx-2	500	8	0
7	9			0	0			0	0		0	0	0
8	12	3NtN1	630	8	0	2NtV=	-120	6	2	4SpS-2	-100	0	8
10	2	3NtN=	600	6	2	3RuV-2	100	8	0	1SpS1	110	2	6
11	4	1NtS3	180	4	4	3RuV1	-130	4	4	4HjÖ-3	300	6	2

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV
4	7	2SpÖ-1	100	5	3	3RuN=	110	2	6	5SpN-1	-50	2	6
5	11	2RuÖ=	-90	2	6	3NtS-1	-50	0	8	4SpN1	450	8	0
6	2	3HjV-1	100	5	3	3NtS=	400	4	4	6SpN-2	-100	0	8
8	1	2HjV1	-140	0	8	4HjS=	420	6	2	4SpN=	420	5	3
10	3	2NtÖ-2	200	8	0	4HjS1	450	8	0	4SpN=	420	5	3
12	9			0	0			0	0			0	0

NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	12	4HjÖ2	-680	1	7	3SpÖ-1	50	5	3	4HjÖ=	-420	0	8
5	8	4HjÖ1	-650	6	2	3SpÖ=	-140	0	8	2HjÖ2	-170	3	5
6	11	4HjÖ2	-680	1	7	3HjN-1	-50	2	6	2HjÖ2	-170	3	5
7	3	4HjÖ1	-650	6	2	3SpÖ-1	50	5	3	2SpN=	110	8	0
9	2			0	0			0	0			0	0
10	4	5HjÖ=	-650	6	2	1HjN=	80	8	0	1NtS-1	-100	6	2

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV
1	3	2HjN-1	-100	0	8	2SpN=	110	8	0	3HjS1	170	5	3
2	12	2HjN=	110	6	2	2HjV=	-110	0	8	3HjS=	140	1	7
6	9			0	0			0	0		0	0	0
8	4	2HjN=	110	6	2	4SpN-2	-100	2	6	4HjS1	650	8	0
10	5	2HjN=	110	6	2	RP	1	4	4	2HjS2	170	5	3
11	7	2SpÖ-1	100	2	6	1NtÖ-1	50	6	2	3HjS=	140	1	7

NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
2	4	4HjN2	480	6	2	4SpS1	450	6	2	2NtN-2	-200	1	7
7	1	3NtN1	430	0	8	5RuN1	420	4	4	3NtS-1	-100	4	4
8	11	4HjN1	450	2	6	4SpS2	480	8	0	RP	1	6	2
9	5			0	0			0	0			0	0
10	6	4HjN2	480	6	2	6RuNx-2	-300	0	8	3HjS1	170	8	0
12	3	4HjN2	480	6	2	3RuN2	150	2	6	2HjS-2	-200	1	7

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV
1	6	4SpV3	-710	3	5	RP	1	5	3	4KIÖ-2	100	5	3
3	5	4SpV2	-680	8	0	3SpS-2	-200	1	7	3HjV-2	100	5	3
4	12	4SpV3	-710	3	5	RP	1	5	3	3NtV-3	150	8	0
8	2	4SpV3	-710	3	5	2HjN-2	-200	1	7	3NtN-2	-200	0	8
9	11			0	0			0	0			0	0
10	7	5SpV2	-710	3	5	1NtN=	90	8	0	3RuV=	-110	2	6

NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
2	7	2HjS2	170	5	3	2KIÖ2	-130	8	0	4HjV=	-420	0	8
4	6	4HjN-2	-100	0	8	3NtV1	-630	2	6	4HjV-1	50	6	2
5	12	3HjS1	170	5	3	3NtV1	-630	2	6	2HjÖ1	-140	3	5
9	3			0	0			0	0			0	0
10	8	3HjS2	200	8	0	3NtÖ1	-630	2	6	4HjV-2	100	8	0
11	1	2HjS1	140	2	6	1NtV4	-210	6	2	2HjV1	-140	3	5

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV	27	RES	NS	ÖV
1	4	4HjN-2	-100	5	3	3NtN-3	-300	1	7	4SpN-1	-50	2	6
2	11	4HjN-2	-100	5	3	1SpS2	140	6	2	4SpS=	420	6	2
3	8	3SpV=	-140	1	7	3NtNx-1	-200	4	4	5SpS-2	-100	0	8
5	7	1SpV2	-140	1	7	4SpS-3	-300	1	7	4SpS=	420	6	2
10	9			0	0			0	0			0	0
12	6	4SpÖ-3	300	8	0	3NtN1	630	8	0	4SpS=	420	6	2

## BRIDGE

## Bridge

0 BS 69 LÖDDEKÖPINGE 1/12 -2011				SKINKTÄVLING 2. 1/12 - 2011													135			
12	12	NAMN	utan HCP	135	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%
171	3	Rolf Persson	Per Stackrud		1	24	23	19	18	10	24	16	19	18	171	9	0	171	24	63,33
155	1	Leif Nilsson	Bo Lenntoft		2	13	23	17	21	20	8	17	13	23	155	9	0	155	16	57,41
152	2	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		3	22	21	14	26	15	17	15	11	11	152	9	0	152	11	56,30
143	8	Lars Bevmo	Bengt Ove Selander		4	24	26	13	11	13	18	15	11	12	143	9	0	143	4	52,96
143	9	Hugo Jönsson	Nils-E Nilsson		4	25	23	6	4	27	19	9	11	19	143	9	0	143	4	52,96
142	11	Carl-Gustav Möncke	Birger Ölander		6	6	18	13	14	22	12	21	17	19	142	9	0	142		52,59
136	7	Kjell Ove Persson	Hasse Igeby		7	16	7	21	12	8	22	15	19	16	136	9	0	136		50,37
125	10	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		8	17	9	11	18	17	8	15	19	11	125	9	0	125		46,30
115	5	Barbro Gärdsell	Monica Andersson		9	8	7	17	19	13	11	14	12	14	115	9	0	115		42,59
115	12	Stig Ekberg	Stig Fors		9	14	4	24	9	15	6	12	18	13	115	9	0	115		42,59
113	4	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		11	5	12	9	12	17	13	18	20	7	113	9	0	113		41,85
110	6	Ruth Persson	Karl-Gustav Ekelund		12	6	7	16	16	3	22	13	10	17	110	9	0	110		40,74
						180	180	180	180	180	180	180	180	180	1620	9		1620	5	50,00

## BS 69 LÖDDEKÖPINGE 1/12-2011

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV
2	5	2SpÖ-3	150	8	2	1SpN-1	-100	8	2	4SpV1	-650	6	4
3	11	2NtN1	150	8	2	2HjV=	-110	6	4	4SpV=	-620	10	0
4	9	3NtS-1	-50	4	6	2HjN-3	-300	0	10	4SpV2	-680	1	9
6	8	2HjSx-1	-100	2	8	1NtV1	-120	3	7	4SpV2	-680	1	9
7	12	2HjSx-2	-300	0	10	2NtÖ-1	50	10	0	4SpV1	-650	6	4
10	1	4SpÖ-3	150	8	2	1NtV1	-120	3	7	4SpV1	-650	6	4

NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
3	6	3NtS1	630	8	2	2NtÖ-2	100	7	3	4HjS2	480	8	2
5	1	3SpÖ-6	600	3	7	1SpÖ=	-80	0	10	4RuV-2	200	4	6
7	9	6NtN-3	-300	0	10	2KlÖ-2	100	7	3	3KIS2	150	0	10
8	12	3NtS1	630	8	2	2NtV-4	200	10	0	4HjN2	480	8	2
10	2	3NtS=	600	3	7	1KlÖ-1	50	4	6	1SpS3	170	2	8
11	4	3NtS1	630	8	2	RP	1	2	8	4HjN2	480	8	2

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV
4	7	4HjÖ=	-620	2	8	4SpN-3	-150	0	10	5RuSx-1	-100	7	3
5	11	3NtV-1	100	6	4	4SpN-1	-50	4	6	5RuS-2	-100	7	3
6	2	3NtV-2	200	9	1	4SpN-1	-50	4	6	5RuSx-3	-500	3	7
8	1	6RuVx-1	200	9	1	4SpN-1	-50	4	6	5SpV=	-650	0	10
10	3	3NtV1	-630	0	10	3SpN=	140	8	2	5RuSx-3	-500	3	7
12	9	3SpV3	-230	4	6	2SpN3	200	10	0	5RuN-1	-50	10	0

NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	12	3SpS-2	-200	1	9	6HjV-1	50	10	0	3HjSx=	730	10	0
5	8	1HjÖ1	-110	5	5	4HjV1	-450	6	4	1SpN1	110	8	2
6	11	3HjV-1	100	10	0	5HjV=	-450	6	4	4HjSx-1	-200	0	10
7	3	2KIV1	-110	5	5	4HjV3	-510	1	9	2RuV-2	100	6	4
9	2	3HjÖ2	-200	1	9	4HjV3	-510	1	9	1NtV2	-150	2	8
10	4	1NtV=	-90	8	2	4HjV1	-450	6	4	2RuV-1	50	4	6

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV
1	3	4SpÖ=	-620	8	2	1NtN=	90	6	4	3RuÖ-1	50	6	4
2	12	4SpÖ2	-680	1	9	1NtV-2	100	8	2	3KlÖ-1	50	6	4
6	9	4SpÖ2	-680	1	9	RP	1	2	8	2HjSx-3	-800	0	10
8	4	4HjV1	-650	5	5	RP	1	2	8	2SpÖ-1	50	6	4
10	5	4SpÖ1	-650	5	5	3NtV-4	200	10	0	1SpÖ1	-110	2	8
11	7	3SpÖ=	-140	10	0	RP	1	2	8	4NtÖ-2	100	10	0

NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
2	4	2RuN3	150	7	3	4SpÖx2	-790	0	10	4SpV-1	50	10	0
7	1	1NtN2	150	7	3	7SpÖx-1	100	8	2	2SpV=	-110	7	3
8	11	3RuN2	150	7	3	4SpÖ2	-480	4	6	2SpV=	-110	7	3
9	5	2RuN3	150	7	3	6NtV-3	150	10	0	2SpV1	-140	2	8
10	6	2RuN2	130	2	8	4SpÖ2	-480	4	6	2SpV1	-140	2	8
12	3	3RuN=	110	0	10	5SpÖ1	-480	4	6	2SpV1	-140	2	8

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV
1	6	2NtV-4	400	10	0	3HjÖ=	-140	7	3	3HjS-3	-300	0	10
3	5	3NtN-1	-50	2	8	4HjÖ-2	200	10	0	2NtS-1	-100	4	6
4	12	2SpÖ-2	200	6	4	3HjÖ1	-170	4	6	1NtÖ-1	50	8	2
8	2	2SpÖ-2	200	6	4	4HjÖ=	-620	1	9	2SpV-1	50	8	2
9	11	2NtV=	-120	0	10	2SpV1	-140	7	3	1NtÖ1	-120	2	8
10	7	2RuV-2	200	6	4	4HjÖ=	-620	1	9	1NtÖ-1	50	8	2

NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
2	7	2NtÖ1	-150	2	8	2NtS1	150	3	7	3HjÖ1	-170	6	4
4	6	2NtÖ=	-120	8	2	3NtS=	600	8	2	4HjÖ=	-420	4	6
5	12	1NtÖ1	-120	8	2	2NtS1	150	3	7	4HjÖ1	-450	1	9
9	3	2NtV1	-150	2	8	3NtS=	600	8	2	4HjÖ1	-450	1	9
10	8	1NtÖ2	-150	2	8	3NtS=	600	8	2	4HjÖ-1	50	9	1
11	1	2NtÖ=	-120	8	2	3NtS-3	-300	0	10	4HjÖ-1	50	9	1

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV	27	RES	NS	ÖV
1	4	1NtN1	120	9	1	3NtÖ=	-600	8	2	3NtV-1	50	6	4
2	11	3KIN-2	-100	0	10	6NtÖ=	-1440	1	9	2RuVx-1	100	10	0
3	8	2HjN-1	-50	4	6	6NtV-2	200	10	0	2KIV=	-90	4	6
5	7	2NtN=	120	9	1	3NtÖ3	-690	5	5	3NtÖ1	-430	0	10
10	9	2NtN-1	-50	4	6	3NtÖ3	-690	5	5	1HjV2	-140	2	8
12	6	2HjS-1	-50	4	6	6NtÖ=	-1440	1	9	1SpS=	80	8	2

## BRIDGE

## Bridge

0 BS 69 LÖDDEKÖPINGE 8/12 -2011				SKINKTÄVLING 3. 8/12 - 2011													135			
12	12	NAMN	utan HCP	135	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%
167	6	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		1	14	15	25	28	11	12	21	18	23	167	9	0	167	24	61,85
149	1	Rolf Steneram	Karl-Gustav Ekelund		2	23	13	22	18	19	13	9	16	16	149	9	0	149	14	55,19
149	2	Leif Nilsson	Bo Lenntoft		2	15	14	5	20	14	17	16	25	23	149	9	0	149	14	55,19
145	4	Barbro Gärdsell	Ruth Persson		4	17	15	21	18	19	13	16	12	14	145	9	0	145	8	53,70
143	10	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		5	7	16	19	12	16	18	22	15	18	143	9	0	143		52,96
139	3	Kjell Ove Persson	Stig Fors		6	12	15	11	20	11	23	12	22	13	139	9	0	139		51,48
128	8	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		7	16	8	8	18	11	21	14	15	17	128	9	0	128		47,41
127	5	Carl-Gustav Möncke	Birger Ölander		8	15	17	2	12	14	20	18	16	13	127	9	0	127		47,04
125	11	Rolf Persson	Per Stackrud		9	18	15	28	2	19	9	13	14	7	125	9	0	125		46,30
121	7	Lars Bevmo	Bengt Ove Selander		10	25	19	9	10	11	17	8	5	17	121	9	0	121		44,81
115	9	Bo Wengberg	Lars Wengberg		11	13	11	15	10	19	10	17	8	12	115	9	0	115		42,59
112	12	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		12	5	22	15	12	16	7	14	14	7	112	9	0	112		41,48
						180	180	180	180	180	180	180	180	180	1620	9		1620	4	50,00

## BS 69 LÖDDEKÖPINGE 8/12-2011

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV
2	5	6SpV-2	100	10	0	4SpÖ3	-510	3	7	3KIS-3	-150	2	8
3	11	6SpV1	-1010	4	6	6SpÖ=	-980	0	10	2SpV-1	100	8	2
4	9	6SpV1	-1010	4	6	4SpÖ2	-480	7	3	3NtS-2	-100	6	4
6	8	6SpÖ1	-1010	4	6	4SpÖ1	-450	10	0	2SpVx=	-670	0	10
7	12	4SpV2	-480	8	2	4SpÖ2	-480	7	3	3SpVx-1	200	10	0
10	1	6NtV1	-1020	0	10	4SpÖ3	-510	3	7	2SpV=	-110	4	6

NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
3	6	3NtN2	660	8	2	2SpÖ1	-140	3	7	3HjN-1	-50	4	6
5	1	3NtN-1	-100	0	10	3KlÖ1	-130	8	2	2HjN=	110	9	1
7	9	3NtN1	630	2	8	2KlÖ2	-130	8	2	2SpN=	110	9	1
8	12	4HjS1	650	4	6	2KlÖ3	-150	0	10	3SpN-1	-50	4	6
10	2	3NtN2	660	8	2	3KlÖ1	-130	8	2	3SpN-2	-100	0	10
11	4	3NtN2	660	8	2	3SpÖ=	-140	3	7	4SpN-1	-50	4	6

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV
4	7	2RuV-1	100	6	4	3NtV-1	50	6	4	4HjS=	420	9	1
5	11	2HjS-1	-100	1	9	3KIV1	-130	0	10	3NtN-2	-100	1	9
6	2	3SpN=	140	10	0	3NtV-1	50	6	4	4HjS=	420	9	1
8	1	3NtS-1	-100	1	9	3NtV-1	50	6	4	3NtS-2	-100	1	9
10	3	2HjS=	110	8	2	3NtV-1	50	6	4	4SpN-1	-50	5	5
12	9	1SpN=	80	4	6	3NtV-1	50	6	4	3NtN-1	-50	5	5

NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	12	4SpN3	710	8	2	2KIS2	130	7	3	4SpV1	-450	3	7
5	8	4SpN2	680	3	7	2KIS=	90	1	9	3SpV2	-200	8	2
6	11	4SpN3	710	8	2	2NtS1	150	10	0	6KlÖ-1	50	10	0
7	3	1NtN=	90	0	10	2NtS=	120	4	6	3NtÖ1	-430	6	4
9	2	4SpN2	680	3	7	3RuS1	130	7	3	6SpV=	-980	0	10
10	4	4SpN3	710	8	2	1NtN=	90	1	9	4SpV1	-450	3	7

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV
1	3	5RuN1	620	6	4	6NtN1	1020	9	1	4KIS-1	-100	4	6
2	12	3NtN-1	-100	0	10	6KIS1	940	4	6	4SpÖ-2	100	10	0
6	9	5RuNx1	950	10	0	5KIS2	440	0	10	2SpÖ=	-110	1	9
8	4	5RuN=	600	2	8	3NtN2	460	2	8	3SpÖ-1	50	7	3
10	5	5RuN1	620	6	4	6NtN1	1020	9	1	2SpÖ=	-110	1	9
11	7	5RuN1	620	6	4	6NtN=	990	6	4	3SpÖ-1	50	7	3

NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
2	4	3NtÖ1	-630	0	10	4HjV3	-510	9	1	3SpS=	140	8	2
7	1	1NtV2	-150	4	6	6HjV1	-1010	3	7	3SpSx=	730	10	0
8	11	3KlÖ-3	300	10	0	4HjV3	-510	9	1	6KlÖ=	-920	2	8
9	5	2HjV2	-170	2	8	6HjV1	-1010	3	7	4HjÖ-1	50	5	5
10	6	2NtV-1	100	7	3	6RuÖ=	-920	6	4	5KlÖ-1	50	5	5
12	3	3RuÖ-1	100	7	3	7HjV=	-1510	0	10	6HjÖ=	-980	0	10

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV
1	6	4SpV1	-650	3	7	3NtN1	630	4	6	3NtV2	-460	2	8
3	5	4SpV1	-650	3	7	3NtS1	630	4	6	3NtV1	-430	5	5
4	12	4SpV-1	100	8	2	5KIN-1	-100	0	10	3RuÖ2	-150	8	2
8	2	2RuSx-4	-800	0	10	3NtS2	660	9	1	3NtV1	-430	5	5
9	11	4SpV-1	100	8	2	3NtS2	660	9	1	3NtÖ3	-490	0	10
10	7	4SpÖ-1	100	8	2	3NtS1	630	4	6	3SpV=	-140	10	0

NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
2	7	4HjS1	450	10	0	6SpV1	-1460	5	5	4HjN1	450	10	0
4	6	2HjS2	170	3	7	6SpV1	-1460	5	5	4SpÖ-1	50	4	6
5	12	3SpN=	140	0	10	4SpV3	-710	9	1	4SpÖ-2	100	7	3
9	3	2HjN3	200	7	3	7SpV=	-2210	1	9	3SpÖ1	-170	0	10
10	8	3HjS2	200	7	3	7SpV=	-2210	1	9	3SpÖ-2	100	7	3
11	1	2HjN2	170	3	7	4SpV3	-710	9	1	5RuSx-1	-100	2	8

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV	27	RES	NS	ÖV
1	4	4HjS-1	-50	3	7	1NtS-1	-100	7	3	4SpV2	-480	6	4
2	11	3HjS=	140	10	0	3HjS-1	-100	7	3	4SpV2	-480	6	4
3	8	4HjS-1	-50	3	7	2NtÖ-1	100	10	0	6SpV=	-980	0	10
5	7	3RuN=	110	6	4	2KlÖ2	-130	1	9	4SpV2	-480	6	4
10	9	3RuN1	130	8	2	3KlÖ=	-110	4	6	4SpV2	-480	6	4
12	6	4HjN-2	-100	0	10	3KlÖ1	-130	1	9	4SpV2	-480	6	4