

BRIDGE

Bridge

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 13/1-2011				MÅNADSTÄVLING NR 5 13 JAN-2011													108,3			
		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	%
12	11	NAMN	utan HCP	108																
138,38	6	Stig Fors	Stig Ekberg		1	15		7	18	21	18	6	23	15	123	8	15	138	22	63,89
123,75	10	Anita Ölander	Birger Ölander		2	15	14		20	8	6	14	18	15	110	8	14	124	15	57,14
119,25	1	Bo Wengberg	Lennart Hansson		3	9	9	14	16		14	18	10	16	106	8	13	119	9	55,06
119,25	12	Ruth Persson	Barbro Gärdsell		3	10	10	18	8	22		17	12	9	106	8	13	119	9	55,06
115,88	8	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		5	9	14	10	20	17	15	12	6		103	8	13	116		53,50
111,38	7	Barbro Dahlqvist	Leif Nilsson		6	14	12	13		12	10	10	9	19	99	8	12	111		51,42
111	2	Monika Andersson	Kjell Ove Persson		7	5	10	17	22	2	13	12	15	15	111	9		111		51,25
104,63	5	Bengt Selander	Bertil Mohlin		8	19	15	14	4	16	8		12	5	93	8	12	105		48,31
90	11	Anders Fagerström	Hasse Igeby		9		5	10	6	12	9	15	14	9	80	8	10	90		41,55
79	4	Ce-Ge Ekelund	Rolf Steneram		10	11	19	11	4	7	11	7	1	8	79	9		79		36,47
78,75	9	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		11	13	12	6	2	3	16	9		9	70	8	8,8	78,8		36,36
	3																			50,00
						120	120	120	120	120	120	120	120	120	1080	9		1191	4	50,00

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 13/1-2011

1 RES			NS	ÖV	2 RES			NS	ÖV	3 RES			NS	ÖV
2	5	4SpÖ2	-480	4	4	4HjV1	-450	1	7	3HjS-1	-50			8
3	11													
4	9	4SpV2	-480	4	4	4HjV1	-450	1	7	1HjS1	110	6	2	
6	8	5SpV1	-480	4	4	4SpV=	-420	5	3	2HjS=	110	6	2	
7	12	5SpÖ1	-480	4	4	4RuÖ-1	50	8		1RuS1	90	2	6	
10	1	4SpV2	-480	4	4	4HjV=	-420	5	3	1HjS1	110	6	2	

4 RES			NS	ÖV	5 RES			NS	ÖV	6 RES			NS	ÖV
3	6													
5	1	1SpN2	140	7	1	2SpS1	140	8		2HjS1	140		8	
7	9	1HjN=	80	4	4	3HjVx1	-630		8	4HjSx=	590		8	
8	12	1KIN=	70	2	6	2SpS=	110	6	2	4HjN=	420	6	2	
10	2	2SpN1	140	7	1	3HjV-1	50	4	4	2RuÖ-2	200	3	5	
11	4	1HjV=	-80		8	3RuÖ1	-130	2	6	5KIÖx-1	200	3	5	

7 RES			NS	ÖV	8 RES			NS	ÖV	9 RES			NS	ÖV
4	7	3SpÖ-1	100	8		2HjÖ2	-170	2	6	4SpÖ=	-620	1	7	
5	11	2SpÖ=	-110	4	4	2HjÖ2	-170	2	6	6SpÖx-2	500		8	
6	2	4HjN-2	-200		8	2HjÖ1	-140	6	2	4SpÖ=	-620	1	7	
8	1	2SpÖ=	-110	4	4	2HjÖ2	-170	2	6	4SpÖ-1	100	4	4	
10	3													
12	9	2SpÖ=	-110	4	4	2HjÖ=	-110	8		4SpÖ-2	200	6	2	

10 RES			NS	ÖV	11 RES			NS	ÖV	12 RES			NS	ÖV
1	12	3NtS1	630	7	1	3KIV=	-110	5	3	3HjS1	170	4	4	
5	8	5NtS-2	-200		8	2NtV=	-120	2	6	4SpN-1	-100	2	6	
6	11	3NtN=	600	4	4	2SpS-2	-100	8		3HjS2	200	6	2	
7	3													
9	2	4SpN-1	-100	2	6	2KIV2	-130		8	3RuÖ=	-110		8	
10	4	3NtN1	630	7	1	3KIV=	-110	5	3	4RuÖx-2	300		8	

13 RES			NS	ÖV	14 RES			NS	ÖV	15 RES			NS	ÖV
1	3													
2	12	3HjS-1	-100		8	4SpV2	-480		8	3NtS1	630	2	6	
6	9	4SpN=	620	6	2	4SpV-1	50	8		3NtS2	660	7	1	
8	4	4SpN=	620	6	2	4SpV1	-450	4	4	3NtN2	660	7	1	
10	5	2SpN2	170	2	6	4SpV1	-450	4	4	3NtS1	630	2	6	
11	7	4SpN=	620	6	2	4SpV1	-450	4	4	3NtS1	630	2	6	

16 RES			NS	ÖV	17 RES			NS	ÖV	18 RES			NS	ÖV
2	4	3KIV-2	200	4	4	3KIV1	-130	4	4	3NtV-1	50	5	3	
7	1	3HjN-1	-50		8	5KIÖ-1	50	8		2RuV1	-110	2	6	
8	11	2KIV-2	200	4	4	2RuN-2	-100	6	2	3KIV-1	50	5	3	
9	5	3NtV-5	500	8		3RuS-5	-250		8	5RuÖx-1	100		8	
10	6	2NtV-2	200	4	4	2SpV2	-170	2	6	3NtV1	-430		8	
12	3													

19 RES			NS	ÖV	20 RES			NS	ÖV	21 RES			NS	ÖV
1	6	4HjN1	450	6	2	4RuÖ1	-150	7	1	5RuS=	600	5	3	
3	5													
4	12	3HjN2	200		8	5RuÖx=	-750	2	6	3NtN=	600	5	3	
8	2	4HjN=	420	4	4	5KINx-1	-800		8	3NtN4	720		8	
9	11	3NtN=	400	2	6	3RuÖ2	-150	7	1	3NtN-1	-100		8	
10	7	4HjN2	480	8		3NtV1	-630	4	4	3SpÖ-1	50	2	6	

22 RES			NS	ÖV	23 RES			NS	ÖV	24 RES			NS	ÖV
2	7	3HjS-2	-100	1	7	4HjÖ-1	100	6	2	3NtN2	460		8	
4	6	3KIN-2	-100	1	7	4SpN-2	-200		8	6NtN-3	-150		8	
5	12	2HjS1	140	8		3HjV=	-140	2	6	3RuS1	130	2	6	
9	3													
10	8	4HjS-1	-50	5	3	2NtS=	120	8		3NtN1	430	5	3	
11	1	3HjS-1	-50	5	3	2HjÖ=	-110	4	4	3NtN1	430	5	3	

25 RES			NS	ÖV	26 RES			NS	ÖV	27 RES			NS	ÖV
1	4	1NtN=	90	2	6	4SpÖ-2	200	8		1NtN2	150	6	2	
2	11	1NtN1	120	7	1	2RuS1	110	5	3	1NtN-1	-50	3	5	
3	8													
5	7	2HjN-1	-50		8	3KIÖ1	-130	2	6	2SpN-1	-50	3	5	
10	9	1NtN1	120	7	1	3HjS-2	-200		8	1NtN3	180		8	
12	6	2HjÖ-1	100	4	4	2HjS=	110	5	3	2NtN-2	-100		8	

BRIDGE

Bridge

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 20/1-2011				SPONSRADTÄVLING 20 JAN-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	%
154	9	Stig Ekberg	Stig Fors		1		11	7	17	13	14	13	15	13	15	9	11	16	154	12		154	26	64,17
147	7	Rolf Steneram	Ce-Ge Ekelund		2	17		6	18	19	6	17	18	10	8	8	9	11	147	12		147	18	61,25
138	1	Rolf Persson	Per Stackrud		3	7	9	14	7	11	9	18		13	9	15	8	18	138	12		138	10	57,50
138	5	Bengt Ove Selander	Bertil Mohlin		3	18	12	19	16	13	9		4	7	12	18	6	4	138	12		138	10	57,50
124	2	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		5	16	13	8	16	8		7	2	10	17	11	14	2	124	12		124	6	51,67
116	8	Bo Lenntoft	Hasse Igeby		6	15	8	4	4		14	7	5	15	11	8	9	16	116	12		116		48,33
113	4	Monica Andersson	Kjell Ove Persson		7	3	8	1	12	14	11	13	15	15	5	5	11		113	12		113		47,08
113	14	Anita Ölander	Birger Ölander		7	13	7	4	8	7	10	3	15	7	14		11	14	113	12		113		47,08
111	13	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		9	5	12		3	12	11	12	5	10	19	4	12	6	111	12		111		46,25
109	3	Ruth Persson	Barbro Gärdsell		10	4	12	16		7	11	13	16	5	1	12	5	7	109	12		109		45,42
103	12	Bo Wengberg	Lennart Hansson		11	2	6	16	13	6	6	7	3	10		16	9	9	103	12		103		42,92
97	6	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		12	9	8	13	4	1	10	2	17	5	3	12		13	97	12		97		40,42
97	10	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		12	11	14	12	2	9	9	8	5		6	2	15	4	97	12		97		40,42
	11																							50,00
						120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	1560	12		1560	5	50,00

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 20/1-2011

1			RES	NS	ÖV	2			RES	NS	ÖV
3	2	1NtN1	120	4	6	1HjS1	110	10			
6	10	1NtN1	120	4	6	1HjS4	200	5	5		
7	4	2NtN1	150	8	2	4HjS=	620	9	1		
8	13	3NtN=	400	10		1HjS4	200	5	5		
9	11										
12	5	3NtN-1	-50		10	1HjS3	170	2	8		
14	1	1NtN1	120	4	6	4HjS=	620	9	1		
5			RES	NS	ÖV	6			RES	NS	ÖV
1	7	4HjÖ=	-420	8	2	3NtN2	460	6	4		
5	4	2HjV=	-110	10		3NtN3	490	9	1		
8	12	3NtÖ2	-460		10	4HjS1	450	4	6		
9	6	3NtÖ1	-430	6	4	6HjS-1	-50	1	9		
10	2	4HjÖ1	-450	3	7	3NtN3	490	9	1		
11	13										
14	3	4HjÖ1	-450	3	7	6NtN-1	-50	1	9		
9			RES	NS	ÖV	10			RES	NS	ÖV
3	9	3SpN=	140	4	6	3HjNx-1	-200	3	7		
7	6	2HjS2	170	9	1	2HjN=	110	10			
10	1	3HjN1	170	9	1	3HjNx-2	-500		10		
11	8										
12	4	4HjS-2	-100		10	2NtÖ=	-120	6	4		
13	2	3HjN=	140	4	6	2KiÖ=	-90	8	2		
14	5	2SpN1	140	4	6	1NtN-2	-200	3	7		
13			RES	NS	ÖV	14			RES	NS	ÖV
1	6	5RuÖx-3	800	10		4SpÖ-1	50	8	2		
2	4	3HjS=	140	7	3	2SpÖ3	-200		10		
5	11										
9	8	3SpN=	140	7	3	3SpÖ=	-140	6	4		
12	3	2SpN=	110	4	6	3SpÖ1	-170	3	7		
13	10	3RuÖ-1	100	2	8	4SpÖ-2	100	10			
14	7	3RuV=	-110		10	3SpÖ1	-170	3	7		
17			RES	NS	ÖV	18			RES	NS	ÖV
1	5	6HjS=	980	8	2	1NtS1	120	5	5		
2	12	4HjS2	480	1	9	2HjS2	170	9	1		
3	8	4NtN2	490	5	5	2HjS-1	-100		10		
4	6	6NtNx1	1330	10		1NtS1	120	5	5		
7	13	5HjS1	480	1	9	2HjS2	170	9	1		
11	10										
14	9	4NtN2	490	5	5	2RuÖ-1	50	2	8		
21			RES	NS	ÖV	22			RES	NS	ÖV
3	7	3RuÖ2	-150	4	6	2HjN1	140	8	2		
4	1	4RuÖ1	-150	4	6	2SpS-1	-50	1	9		
5	10	2SpN-1	-100	10		2SpS1	140	8	2		
6	8	4RuÖ1	-150	4	6	2SpS1	140	8	2		
9	2	3RuÖ1	-130	8	2	3SpS-1	-50	1	9		
13	12	3SpN-2	-200		10	2SpS=	110	4	6		
14	11										
25			RES	NS	ÖV	26			RES	NS	ÖV
2	1	1NtN-1	-50	2	8	4HjV-1	100		10		
5	9	2SpV=	-110		10	3SpN=	140	4	6		
6	3	1NtN=	90	4	6	3SpN1	170	9	1		
7	12	1NtN1	120	7	3	2SpN1	140	4	6		
8	10	1NtN1	120	7	3	2SpN2	170	9	1		
11	4										
14	13	1NtN2	150	10		3SpN=	140	4	6		

3			RES	NS	ÖV	4			RES	NS	ÖV
4	3	2RuS=	90	2	8	3NtN-1	-100	6	4		
7	11										
8	5	3RuS-1	-50		10	1NtN1	120	8	2		
9	1	3NtS=	400	10		3NtS-3	-300	1	9		
10	12	2KIV-1	100	4	6	3NtN=	600	10			
13	6	3KIVx-1	200	8	2	1SpV2	-140	4	6		
14	2	2NtS=	120	6	4	1NtS-3	-300	1	9		
7			RES	NS	ÖV	8			RES	NS	ÖV
2	8	3NtN1	630	6	4	2SpV1	-140	10			
6	5	3NtN-1	-100		10	4SpV1	-450	4	6		
9	13	3NtN2	660	10		3NtÖ1	-430	7	3		
10	7	2NtS2	180	2	8	3RuSx-3	-500		10		
11	3										
12	1	3NtS1	630	6	4	3NtÖ1	-430	7	3		
14	4	3NtS1	630	6	4	3NtÖ2	-460	2	8		
11			RES	NS	ÖV	12			RES	NS	ÖV
1	3	2NtN-1	-50	2	8	5RuV-2	100	7	3		
4	10	2NtN2	180	9	1	4RuV-1	50	2	8		
8	7	1NtN3	180	9	1	50/50		5	5		
11	2										
12	9	2NtN1	150	6	4	3NtV1	-430		10		
13	5	2SpS=	110	4	6	5RuV-2	100	7	3		
14	6	2HjÖ=	-110		10	5RuVx-2	300	10			
15			RES	NS	ÖV	16			RES	NS	ÖV
1	11										
2	7	1NtV1	-120		10	3NtN=	400	2	8		
3	5	1NtV=	-90	6	4	3NtN2	460	10			
6	12	2SpS=	110	10		4HjS=	420	7	3		
10	9	2RuÖ1	-110	3	7	3NtS=	400	2	8		
13	4	3RuÖ=	-110	3	7	3NtN=	400	2	8		
14	8	3RuÖ-1	50	8	2	4HjS=	420	7	3		
19			RES	NS	ÖV	20			RES	NS	ÖV
2	6	2SpÖ=	-110	7	3	4SpÖ-2	200	10			
3	13	1NtV2	-150	1	9	4SpÖ=	-620		10		
4	9	1NtV2	-150	1	9	2SpÖ1	-140	4	6		
5	7	2NtÖ-1	100	10		2SpÖ3	-200	2	8		
8	1	2HjÖ1	-140	4	6	4SpÖ-1	100	7	3		
12	11										
14	10	2SpÖ=	-110	7	3	4SpÖ-1	100	7	3		
23			RES	NS	ÖV	24			RES	NS	ÖV
1	13	3NtN1	630	6	4	2RuN-1	-50	2	8		
4	8	3NtS=	600	2	8	2SpV-1	50	9	1		
5	2	3NtS1	630	6	4	2SpN-2	-100		10		
6	11										
7	9	4SpN-1	-100		10	1HjÖ-1	50	9	1		
10	3	3NtS2	660	10		RP		1	5	5	
14	12	3NtN1	630	6	4	RP		1	5	5	

I NS ÖV

RES NS ÖV

BRIDGE

Bridge

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 27/1-2011				PARTÄVLING 27 JAN-2011													135	BRUTTO	BP	%
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			
161	1	Rolf Steneram	Ce-Ge Ekelund		1	20	27	13	16	30	5	19	10	21	161	9		161	24	59,63
159	2	Rolf Persson	Per Stackrud		2	20	15	20	16	7	17	22	23	19	159	9		159	16	58,89
154	3	Stig Ekberg	Stig Fors		3	11	18	22	19		24	22	22	16	154	9		154	11	57,04
142	12	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell		4	19	15	14	14	23	6	18	25	8	142	9		142	8	52,59
135	7	Anders Fagerström	Hasse Igeby		5	11	24	5	11	15	25	23	7	14	135	9		135		50,00
133	6	Bo Wengberg	Lennart Hansson		6	26	12	10	16	10	10	11	16	22	133	9		133		49,26
133	10	Anita Ölander	Birger Ölander		6	10	15	8	23	20	20	7	20	10	133	9		133		49,26
129	4	Ruth Persson	Birgitta Granquist		8	12	15	25	7	22	13	12	14	9	129	9		129		47,78
127	9	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		9	18	6	16	14	20	3	22	8	20	127	9		127		47,04
127	11	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		9	19	15	14	14	15	11	8	20	11	127	9		127		47,04
115	8	Bo Lenntoft	Hugo Jönsson		11	4	15	17	20	8	19	8	10	14	115	9		115		42,59
105	5	Bengt Ove Selander	Bertil Mohlin		12	10	3	16	10	10	27	8	5	16	105	9		105		38,89
						180	180	180	180	180	180	180	180	180	1620	9		1620	4	50,00

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 27/1-2011

1 RES			NS	ÖV	2 RES			NS	ÖV	3 RES			NS	ÖV
2	5	3HjÖ-1	50	10		1NtN-1	-100		10	4SpN3	510	10		
3	11	4HjÖ1	-450		10	4KIÖx-1	100	5	5	4SpN1	450	6	4	
4	9	3HjÖ2	-200	3	7	1SpV-2	100	5	5	4HjS=	420	4	6	
6	8	4KIS-1	-50	8	2	3RuS1	130	10		4SpN2	480	8	2	
7	12	3HjÖ1	-170	6	4	2SpV-2	100	5	5	3RuÖ=	-110		10	
10	1	3HjÖ2	-200	3	7	3KIÖ-2	100	5	5	3SpS1	170	2	8	

4 RES			NS	ÖV	5 RES			NS	ÖV	6 RES			NS	ÖV
3	6	1NtÖ2	-150	4	6	3NtÖ-1	50	10		3RuN=	110	4	6	
5	1	3NtÖ=	-600		10	3NtV1	-430	3	7	3HjÖ=	-140		10	
7	9	1NtÖ1	-120	8	2	3NtÖ=	-400	8	2	2SpN1	140	8	2	
8	12	1NtÖ2	-150	4	6	3NtV1	-430	3	7	2SpS1	140	8	2	
10	2	1KIÖ2	-110	10		3NtV1	-430	3	7	3KIV-1	100	2	8	
11	4	2NtÖ1	-150	4	6	3NtÖ1	-430	3	7	2SpS1	140	8	2	

7 RES			NS	ÖV	8 RES			NS	ÖV	9 RES			NS	ÖV
4	7	3NtV1	-630	7	3	4KIÖx-2	300	10		3HjV1	-170	8	2	
5	11	2SpV=	-110	10		3SpSx-1	-100		10	4HjV=	-620	6	4	
6	2	3NtV2	-660	2	8	4RuN=	130	6	4	4HjV1	-650	2	8	
8	1	3NtV1	-630	7	3	2SpS1	140	8	2	4HjV1	-650	2	8	
10	3	3NtV2	-660	2	8	2SpS=	110	4	6	4HjV1	-650	2	8	
12	9	3NtV2	-660	2	8	3SpS-1	-50	2	8	2SpN-2	-100	10		

10 RES			NS	ÖV	11 RES			NS	ÖV	12 RES			NS	ÖV
1	12	3NtN1	630	8	2	3NtN-1	-50	5	5	2SpV2	-170	3	7	
5	8	1SpN=	80	2	8	3NtS-1	-50	5	5	2SpV2	-170	3	7	
6	11	3NtN1	630	8	2	2RuN-1	-50	5	5	2SpV2	-170	3	7	
7	3	3NtN1	630	8	2	2HjS-3	-150		10	2SpV2	-170	3	7	
9	2	3NtS-2	-200		10	3NtS-1	-50	5	5	2SpV1	-140	9	1	
10	4	3NtN=	600	4	6	3NtN=	400	10		2SpV1	-140	9	1	

13 RES			NS	ÖV	14 RES			NS	ÖV	15 RES			NS	ÖV
1	3	3RuS=	110	10		3NtS1	430	10		4RuSx=	710	10		
2	12	2HjÖ=	-110	2	8	3SpN1	170	3	7	3HjV=	-140	2	8	
6	9	3RuN-1	-100	5	5	4HjV-3	150		10	3RuS1	130	5	5	
8	4	5RuN-3	-300		10	2SpN2	170	3	7	4RuS=	130	5	5	
10	5	1SpN-1	-100	5	5	4SpN=	420	7	3	4SpVx-2	300	8	2	
11	7	1NtÖ-1	100	8	2	4SpN=	420	7	3	5RuNx-1	-200		10	

16 RES			NS	ÖV	17 RES			NS	ÖV	18 RES			NS	ÖV
2	4	4HjN1	450	10		3NtN-2	-100	3	7	2KIV3	-150	4	6	
7	1	4SpS-1	-50	5	5	3NtN2	460	10		3HjN1	170	10		
8	11	4SpS=	420	8	2	4SpN-1	-50	7	3	3KIV2	-150	4	6	
9	5	4SpS-3	-150		10	4SpN-2	-100	3	7	3NtÖ2	-460		10	
10	6	4SpS-1	-50	5	5	4SpN-1	-50	7	3	2SpS=	110	8	2	
12	3	4SpS-2	-100	2	8	6NtN-4	-200		10	3KIV2	-150	4	6	

19 RES			NS	ÖV	20 RES			NS	ÖV	21 RES			NS	ÖV
1	6	4HjS=	420	6	4	4HjS3	710	10		3NtN-2	-200	3	7	
3	5	5KIÖx-1	200	4	6	4HjS2	680	8	2	3NtN=	600	10		
4	12	5KIÖx-2	500	9	1	5KIN1	620		10	3NtN-2	-200	3	7	
8	2	5HjS-2	-100		10	3NtN2	660	5	5	3NtN-2	-200	3	7	
9	11	4SpÖx-2	500	9	1	3NtN2	660	5	5	5SpÖx-3	500	8	2	
10	7	4HjS-1	-50	2	8	4HjS1	650	2	8	3NtN-2	-200	3	7	

22 RES			NS	ÖV	23 RES			NS	ÖV	24 RES			NS	ÖV
2	7	4HjS1	450	6	4	3NtN3	690	10		4SpÖ=	-420	7	3	
4	6	4HjS1	450	6	4	3NtN=	600	1	9	4HjÖ=	-420	7	3	
5	12	3NtS-1	-50		10	4SpN=	620	4	6	4SpÖ1	-450	1	9	
9	3	4HjS1	450	6	4	3NtS=	600	1	9	4SpÖ1	-450	1	9	
10	8	4HjS1	450	6	4	3NtS1	630	7	3	4SpÖ=	-420	7	3	
11	1	4HjS1	450	6	4	3NtS1	630	7	3	4SpÖ=	-420	7	3	

25 RES			NS	ÖV	26 RES			NS	ÖV	27 RES			NS	ÖV
1	4	3NtÖ3	-690	4	6	3NtN=	600	10		4RuS=	130	7	3	
2	11	3NtÖ3	-690	4	6	1NtN1	120	5	5	4HjV-3	150	10		
3	8	3NtV3	-690	4	6	2NtN=	120	5	5	3RuS1	130	7	3	
5	7	4SpV=	-620	10		2NtS=	120	5	5	3HjV-1	50	1	9	
10	9	3NtÖ3	-690	4	6	1NtN1	120	5	5	3HjV-1	50	1	9	
12	6	3NtV3	-690	4	6	2SpS=	110		10	2RuS1	110	4	6	

BRIDGE

Bridge

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 3/2 -2011				MÅNADSTÄVLING 6 3 FEBR-2011																	156			
14	14	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	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%
201	6	Stig Ekberg	Stig Fors		1	18	9	22	21	13	14	13	17	20	19	6	13	16	201	13		201	28	64,42
183	5	Jert-Arne Hansson	Kjell Ove Persson		2	10	12	12	3	17	14	17	17	16	17	17	16	15	183	13		183	19	58,65
180	7	Rolf Persson	Per Stackrud		3	17	12	16	22	11	18	16	1	20	7	21	11	8	180	13		180	13	57,69
178	13	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		4	17	15	13	14	21	10	12	16	4	10	18	13	15	178	13		178	9	57,05
171	8	Rolf Steneram	Ce-Ge Ekelund		5	7	12	18	7	13	6	8	18	20	17	18	7	20	171	13		171	6	54,81
157	2	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		6	17	14	3	17	3	14	12	23	21	5	14	8	6	157	13		157		50,32
155	9	Ruth Persson	Birgitta Granquist		7	14	18	2	10	13	14	16	12	7	17	10	13	9	155	13		155		49,68
148	11	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		8	10	12	11	11	11	10	7	21	10	20	4	11	10	148	13		148		47,44
148	14	Anita Ölander	Birger Ölander		8	7	10	12	17	7	10	8	6	17	20	20	5	9	148	13		148		47,44
146	1	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell		10	17	6	8	18	1	24	11	3	8	7	14	11	18	146	13		146		46,79
141	4	Bengt Ove Selander	Bertil Mohlin		11	7	5	12	7	24	14	12	8	4	7	10	17	14	141	13		141		45,19
138	10	Bo Wengberg	Lennart Hansson		12	6	12	21	2	23	10	12	12	14	4	7	11	4	138	13		138		44,23
127	3	Bo Lenntoft	Hugo Jönsson		13	7	19	12	13	11		16	7	4	14	3	13	8	127	13		127		40,71
111	12	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		14	14	12	6	6		10	8	7	3	4	6	19	16	111	13		111		35,58
						168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	2184	13		2184	5	50,00

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 3/2-2011

1			RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
3	2	3NtV1	-430		2	10 4SpÖ1	-450	5	7
6	10	3NtÖ=	-400	6	6	4SpÖ=	-420	12	
7	4	4HjÖ-1	50	12		4SpÖ1	-450	5	7
8	13	3NtÖ1	-430	2	10	4SpÖ1	-450	5	7
9	11	2NtÖ2	-180	9	3	4SpÖ1	-450	5	7
12	5	2NtV2	-180	9	3	4SpÖ1	-450	5	7
14	1	4NtV=	-430	2	10	4SpÖ1	-450	5	7
5			RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1	7	2HjV1	-140	2	10	2SpÖ2	-170	6	6
5	4	1NtN-1	-100	6	6	2SpÖ2	-170	6	6
8	12	2SpS-1	-100	6	6	1NtV1	-120	12	
9	6	2RuN-2	-200		12	3NtV=	-600	2	10
10	2	2RuN=	90	11	1	1NtV2	-150	10	2
11	13	2RuN=	90	11	1	4SpÖ=	-620		12
14	3	3RuN-1	-100	6	6	2SpÖ2	-170	6	6
9			RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
3	9	4HjN=	420	5	7	2SpV1	-140	6	6
7	6	4HjN=	420	5	7	3SpV=	-140	6	6
10	1	4HjN1	450	11	1	2HjS-1	-100	12	
11	8	4SpN=	420	5	7	2SpV1	-140	6	6
12	4	3HjN1	170		12	4SpV=	-620		12
13	2	4HjN1	450	11	1	1NtÖ1	-120	10	2
14	5	4HjN=	420	5	7	1NtÖ2	-150	2	10
13			RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
1	6	2RuÖ=	-90	11	1	4NtS1	460		12
2	4	2RuV1	-110	7	5	4HjS2	480	5	7
5	11	3RuV=	-110	7	5	5HjS2	510	10	2
9	8	2RuÖ=	-90	11	1	4HjS2	480	5	7
12	3	2RuÖ2	-130	3	9	4HjS2	480	5	7
13	10	1HjS-2	-200		12	6HjS1	1010	12	
14	7	3RuÖ1	-130	3	9	4HjS2	480	5	7
17			RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	5	3KiÖ-1	50	2	10	3HjÖ1	-170	6	6
2	12	3RuÖ-3	150	12		3HjÖ=	-140	9	3
3	8	4KIV-1	50	2	10	4HjÖ=	-420	2	10
4	6	3NtÖ-1	50	2	10	4HjÖ=	-420	2	10
7	13	3NtÖ-2	100	8	4	4HjÖ-1	50	12	
11	10	3NtÖ-2	100	8	4	4HjÖ=	-420	2	10
14	9	3RuÖ-2	100	8	4	2HjÖ1	-140	9	3
21			RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
3	7	3HjÖ=	-140	2	10	2HjS-1	-50	1	11
4	1	3SpÖ-1	50	9	3	2HjS-1	-50	1	11
5	10	4HjÖ-1	50	9	3	1NtS1	120	8	4
6	8	3HjÖ=	-140	2	10	1NtS=	90	4	8
9	2	3HjV=	-140	2	10	1NtS1	120	8	4
13	12	4RuS-1	-100	6	6	1NtN2	150	12	
14	11	3SpVx-1	100	12		1NtS1	120	8	4
25			RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
2	1	3NtN1	430	3	9	1SpV1	-110	3	9
5	9	3NtN1	430	3	9	2NtS1	150	12	
6	3	3NtN2	460	10	2	2NtS-1	-100	6	6
7	12	2SpS2	170		12	1NtN=	90	8	4
8	10	3NtS2	460	10	2	3SpÖ-1	100	10	2
11	4	3NtN2	460	10	2	2SpV1	-140		12
14	13	4HjN1	450	6	6	1SpÖ1	-110	3	9

3			RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
4	3	2SpV=	-110	3	9	4HjN-1	-100	2	10
7	11	1NtS-3	-150		12	4HjN=	620	12	
8	5	2SpV=	-110	3	9	1HjN3	170	9	3
9	1	2SpV-2	200	12		2HjN=	110	6	6
10	12	2SpV-1	100	10	2	3HjN-1	-100	2	10
13	6	1HjÖ=	-80	6	6	2HjN2	170	9	3
14	2	2RuN=	90	8	4	4HjN-1	-100	2	10
7			RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
2	8	3NtV=	-600	8	4	2HjN2	170	9	3
6	5	3RuÖ1	-130	12		2HjN2	170	9	3
9	13	3NtÖ=	-600	8	4	4RuV-2	100	2	10
10	7	3NtV1	-630	2	10	1NtV=	-90		12
11	3	3NtÖ1	-630	2	10	2HjN2	170	9	3
12	1	3NtÖ1	-630	2	10	2KIS1	110	4	8
14	4	3NtV=	-600	8	4	3HjN1	170	9	3
11			RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	3	4KIV-6	300	12		4HjVx-1	100	12	
4	10	4SpV1	-450	6	6	RP	1	8	4
8	7	4SpV1	-450	6	6	3HjÖ=	-140		12
11	2	4SpV1	-450	6	6	3SpN-1	-100	4	8
12	9	4SpV1	-450	6	6	2SpN-1	-100	4	8
13	5	5NtV1	-490		12	1NtS=	90	10	2
14	6	4SpV1	-450	6	6	3SpN-1	-100	4	8
15			RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
1	11	3NtN-1	-100	1	11	3SpN-4	-200	2	10
2	7	3NtN1	630	11	1	3NtÖ-1	100	12	
3	5	3KIS-1	-100	1	11	2KIV3	-150	6	6
6	12	3NtN1	630	11	1	2NtV1	-150	6	6
10	9	3NtN=	600	6	6	2SpN-3	-150	6	6
13	4	3NtN=	600	6	6	2SpNx-1	-100	10	2
14	8	3NtN=	600	6	6	3NtÖ=	-600		12
19			RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
2	6	3NtV2	-660	5	7	3SpNx-1	-200		12
3	13	3NtV2	-660	5	7	3KiÖ-1	100	9	3
4	9	3NtV2	-660	5	7	3KiÖ1	-130	2	10
5	7	3NtV1	-630	11	1	3SpN-1	-100	6	6
8	1	3NtV2	-660	5	7	3SpN=	140	12	
12	11	3NtV3	-690		12	3KiÖ=	-110	4	8
14	10	3NtV1	-630	11	1	4RuÖ-1	100	9	3
23			RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
1	13	4HjN=	620	11	1	2NtS3	210		12
4	8	3KIS2	150	8	4	4HjN1	450	9	3
5	2	1NtN=	90	4	8	3NtS2	460	12	
6	11	4HjN=	620	11	1	4HjN=	420	2	10
7	9	3KIS=	110	6	6	3NtS1	430	5	7
10	3	4HjN-1	-100	2	10	4HjN1	450	9	3
14	12	4SpS-3	-300		12	3NtS1	430	5	7

BRIDGE

Bridge

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 10/2 -2011				KLUBBMÄSTERSKAP 1 10 FEBR-2011																	156			
16	15	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	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%
197,167	11	Stig Ekberg	Stig Fors		1	23	3	22	10	12	16	8	12		22	20	22	12	182	12	15,2	197,2	30	63,15
187,417	6	Hasse Igeby	Anders Fagerström		2	20	15	17		19	18	15	14	13	14	16	2	10	173	12	14,4	187,4	20	60,02
182	7	Ruth Persson	Birgitta Granquist		3	18	21	17	4		13	12	14	17	9	9	20	14	168	12	14	182	14	58,29
178,75	5	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		4	14	5		8	9	11	16	18	13	15	20	15	21	165	12	13,8	178,8	10	57,25
158,167	10	Bo Lenntoft	Hugo Jönsson		5	4	2	11	20	24	22	5		15	12	4	10	17	146	12	12,2	158,2	7	50,66
157,083	13	Monica Andersson	Kjell Ove Persson		6	20	9	2	11	11	13	19	14	7	10		11	18	145	12	12,1	157,1		50,31
156	14	Anita Ölander	Birger Ölander		7	13	16	20	14	15	6	12	16	10	12	4	12	6	156	13		156		49,96
152,75	3	Bo Wengberg	Lennart Hansson		8		13	4	14	7	9	18	6	13	14	15	14	14	141	12	11,8	152,8		48,92
148,417	12	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		9	10	22	8	7	10	19	6	10	11		12	12	10	137	12	11,4	148,4		47,53
147,333	2	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell		10	6	8	13	12	13	8	11	10	13	10	23	9		136	12	11,3	147,3		47,19
145,167	1	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		11	11	20	7	17		15	9	12	11	14	8		10	134	12	11,2	145,2		46,49
143	8	Bengt Ove Selander	Bertil Mohlin		12	4	19	16	12	12		13	8	11	10	8	12	7	132	12	11	143		45,80
140,833	4	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		13	6		23	10	14	2	13	10	11	1	16	12	12	130	12	10,8	140,8		45,11
135	15	Rolf Steneram	Barbro Barnell		14	18	11	1	16	5	11	11	12	9	2	12	13	14	135	13		135		43,24
112,667	9	Rolf Persson	Per Stackerud		15	1	4	7	13	17	5		12	14	23	1	4	3	104	12	8,67	112,7		36,08
	16																							50,00
						168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	2184	13		2342	5	50,00

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 10/2-2011

1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
6 10 3NtV-1	50	12		3NtÖ-1	50	8	4
7 4 3NtV=	-400	7	5	4SpÖ-2	100	11	1
8 13 3NtÖ1	-430	1	11	3NtÖ=	-400	3	9
9 11 3NtV1	-430	1	11	3NtV1	-430		12
12 5 3NtÖ=	-400	7	5	3NtÖ=	-400	3	9
14 1 3NtÖ=	-400	7	5	2NtÖ2	-180	6	6
15 2 3NtV=	-400	7	5	3NtÖ-2	100	11	1

16 3	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1 7 3NtS-1	-100	1	11	3NtV=	-600	6	6	
8 12 2NtN1	150	6	6	4SpÖ-1	100	10	2	
9 6 3RuN1	130	4	8	4HjV1	-650	3	9	
10 2 2NtN2	180	8	4	4SpÖ1	-650	3	9	
11 13 3NtS1	630	12		4SpÖ-1	100	10	2	
14 3 3NtN=	600	10	2	4SpÖ-1	100	10	2	
15 4 2NtN-1	-100	1	11	3NtV3	-690		12	

16 5	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
3 9 3NtV=	-600	1	11	2SpÖ-1	100	6	6	
10 1 3NtÖ-1	100	12		2SpÖ-3	300	12		
11 8 2NtV=	-120	6	6	1NtV-1	100	6	6	
12 4 3KIV=	-110	9	3	1NtV=	-90	1	11	
13 2 3NtÖ=	-600	1	11	2SpÖ-2	200	10	2	
14 5 2KIV1	-110	9	3	1SpÖ-1	100	6	6	
15 6 2NtÖ1	-150	4	8	1NtV=	-90	1	11	

16 7	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
1 6 3NtN-2	-200	2	10	3HjN1	170	7	5	
2 4 4HjN-3	-300		12	4HjN=	420	11	1	
5 11 3NtS-1	-100	5	7	4HjN=	420	11	1	
12 3 3NtN-1	-100	5	7	2SpS1	140	1	11	
13 10 3NtS1	630	12		3HjN1	170	7	5	
14 7 2KIS1	110	8	4	1NtN2	150	4	8	
15 8 3NtS=	600	10	2	3HjN=	140	1	11	

16 9	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1 5 4SpÖ1	-450		12	4SpV-1	50	11	1	
2 12 4SpÖ-1	50	11	1	1NtV2	-150	2	10	
3 8 3NtV-1	50	11	1	1NtV2	-150	2	10	
4 6 3SpÖ3	-230	4	8	2SpV1	-140	7	5	
7 13 3SpÖ1	-170	6	6	3NtÖ-1	50	11	1	
14 9 3SpÖ=	-140	8	4	2NtÖ1	-150	2	10	
15 10 4SpÖ=	-420	2	10	2SpV1	-140	7	5	

16 11	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
3 7 6RuN1	1390	12		3RuN-1	-50	3	9	
4 1 5RuS2	640	6	6	2RuN1	110	10	2	
5 10 4SpS1	650	10	2	3RuN=	110	10	2	
6 8 5RuN2	640	6	6	2RuN1	110	10	2	
9 2 4HjÖ-2	100	1	11	5RuN-2	-100		12	
14 11 4HjV-2	100	1	11	3RuN-1	-50	3	9	
15 12 5RuN2	640	6	6	2RuN=	90	6	6	

16 13	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
5 9 2HjN=	110	12		4SpV1	-650	9	3	
6 3 3HjNx-1	-100	8	4	4SpV2	-680	2	10	
7 12 3RuV1	-130	5	7	4SpV1	-650	9	3	
8 10 3RuV1	-130	5	7	4SpV2	-680	2	10	
11 4 2HjN-1	-50	10	2	4SpV2	-680	2	10	
14 13 3HjNx-4	-800		12	3NtÖ2	-660	6	6	
15 1 2RuV3	-150	2	10	6SpV-2	200	12		

3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
3 15 2NtÖ2	-180	4	8	4SpN1	650	9	3
7 11 3NtÖ-1	100	12		4SpN1	650	9	3
8 5 2SpÖ1	-140	10	2	4SpN1	650	9	3
9 1 2NtÖ3	-210	2	10	4SpN=	620	2	10
10 12 3NtV=	-600		12	4SpN=	620	2	10
13 6 2NtÖ1	-150	7	5	4SpN=	620	2	10
14 2 1SpN-3	-150	7	5	4SpN1	650	9	3

16 4	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
2 8 2HjÖx-2	500	12		5HjNx-5	-1100		12	
5 15 RP	1	6	6	3SpV1	-170	2	10	
9 13 3KIS-2	-200	3	9	4SpV-1	50	10	2	
10 7 2KIS=	90	8	4	3SpVx-1	100	12		
11 3 2KIS-2	-200	3	9	2SpV=	-110	7	5	
12 1 1NtS-3	-300		12	2SpV=	-110	7	5	
14 4 3NtÖ-2	200	10	2	2SpV1	-140	4	8	

16 6	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1 3 2SpS1	140	10	2	2HjÖ=	-110	5	7	
4 10 4SpS-2	-100	1	11	3HjÖ=	-140	1	11	
7 15 3RuN-1	-50	5	7	3RuN=	110	8	4	
11 2 3SpS-1	-50	5	7	3RuN1	130	11	1	
12 9 3HjÖ-2	100	8	4	3RuN1	130	11	1	
13 5 2NtN1	150	12		2HjÖ1	-140	1	11	
14 6 4SpS-2	-100	1	11	2HjÖ=	-110	5	7	

16 8	15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
1 11 6KIV-1	50	12		6NtÖ=	-1440		12	
2 7 3NtÖ3	-490	4	8	3NtÖ2	-660	6	6	
3 5 6NtÖ=	-990		12	3NtÖ2	-660	6	6	
6 12 3NtÖ3	-490	4	8	3NtÖ1	-630	10	2	
9 15 1NtÖ5	-240	10	2	3NtÖ3	-690	2	10	
13 4 3NtÖ2	-460	8	4	3NtÖ2	-660	6	6	
14 8 3NtÖ3	-490	4	8	6KIVx-1	200	12		

16 10	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
2 6 3HjN1	170	6	6	1NtS=	90	4	8	
3 13 2HjN2	170	6	6	4KIS1	150	8	4	
4 9 2HjN1	140	1	11	3NtS-2	-200		12	
5 7 3HjN2	200	11	1	1NtS=	90	4	8	
8 1 2HjN2	170	6	6	1NtS=	90	4	8	
11 15 2HjN3	200	11	1	3HjVx-1	200	11	1	
14 10 2HjN1	140	1	11	2SpS3	200	11	1	

16 12	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
4 8 3KlÖ=	-110	4	8	3SpV=	-140	8	4	
5 2 1SpÖ=	-80	9	3	3SpV1	-170	6	6	
6 11 2HjSx-1	-200		12	1NtV4	-210	2	10	
7 9 1SpÖ=	-80	9	3	3NtV-1	50	11	1	
10 3 2HjS-1	-100	6	6	1NtÖ3	-180	4	8	
14 12 3KlÖ-1	100	12		3NtV=	-400		12	
15 13 2NtÖ=	-120	2	10	2NtV-1	50	11	1	

16 1								
------	--	--	--	--	--	--	--	--

BRIDGE

Bridge

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 17/2 -2011				KLUBBMÄSTERSKAP omg.2 17 FEBR-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	%
257,385	6	Stig Ekberg	Stig Fors		1	16	20	22	16		20	24	19	21	20	11	10	19	21	239	13	18,4	257,4	30	76,64
202,462	2	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		2	14	19	9	14	13	20	9	11		24	11	14	21	9	188	13	14,5	202,5	20	60,28
183,077	16	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell		3	4	12		10	9	17	17	5	17	5	18	23	22	11	170	13	13,1	183,1	14	54,51
183	8	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		4	22	18	14	12	4	13	12	11	3	19	18	16	3	18	183	14		183	10	54,49
178,769	12	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		5	18	16	2	12	15	19	12	13	11		17	4	14	13	166	13	12,8	178,8	7	53,23
171,231	9	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		6	9	6	17	8	20		12	13	18	7	6	16	15	12	159	13	12,2	171,2		50,98
165,846	13	Hasse Igeby	Anders Fagerström		7	20		12	17	4	5	19	9	7	16	13	8	11	13	154	13	11,8	165,8		49,38
164,769	15	Anita Ölander	Birger Ölander		8		5	19	19	7	4	15	13	6	8	16	20	13	8	153	13	11,8	164,8		49,06
161,538	14	Bo Wengberg	Lennart Hansson		9	6	12	15	23	20	9	5		14	4	13	4	9	16	150	13	11,5	161,5		48,10
154	10	Rolf Steneram	Ce-Ge Ekelund		10	15	4	7	17	6	15	15	15	16	16	6	1	10		143	13	11	154		45,85
152,923	3	Bengt Ove Selander	Lars Bevmo		11	8	8	5		15	14	12	4	17		5	20	22	12	142	13	10,9	152,9		45,53
152,923	5	Rolf Persson	Per Stackerud		11	15	14	10	1	17	10	7	13	8	8		19	5	15	142	13	10,9	152,9		45,53
141,077	4	Monica Andersson	Kjell Ove Persson		13	9	13	12	5	11	7		11	13	20	19	5		6	131	13	10,1	141,1		42,01
138,923	11	Ruth Persson	Birgitta Granquist		14	10	10	19	7	9	11		20	10	4	8	8	2	11	129	13	9,92	138,9		41,37
110,923	7	Bo Lenntoft	Hugo Jönsson		15	2	11	5	7	18	4	9	11	7	17	7		2	3	103	13	7,92	110,9		33,03
	1																								50,00
						168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	2352	14		2519	5	50,00

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 17/2-2011

1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
2 11 3SpÖ-3	150	12		4HjÖ1	-450	2	10
5 9 3NtV-1	50	7	5	4HjÖ=	-420	8	4
6 3 1KIN-1	-50	4	8	2HjÖ2	-170	12	
7 8 3SpS-3	-150		12	4HjÖ1	-450	2	10
10 4 2NtÖ-1	50	7	5	4HjÖ=	-420	8	4
12 14 3NtÖ-2	100	10	2	4HjÖ=	-420	8	4
15 1							
16 13 3SpÖ=	-140	2	10	4HjÖ1	-450	2	10

5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
4 13 3HjN-1	-100	6	6	2NtN=	120	6	6
7 11 3SpV=	-140	3	9	2HjS=	110	2	10
8 5 3HjN=	140	12		2HjS=	110	2	10
9 10 4SpV-1	50	8	4	1HjS2	140	9	3
12 6 5HjNx-3	-800		12	2HjS=	110	2	10
14 2 3SpV=	-140	3	9	2HjS2	170	12	
15 3 2HjN=	110	10	2	2HjS1	140	9	3
16 1							

9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
2 4 3SpÖ-2	200	12		3NtÖ=	-600	1	11
6 1							
9 13 2NtN=	120	9	3	5KIV-2	200	11	1
10 7 3HjS-4	-200		12	3NtV-1	100	6	6
11 12 3KIV2	-150	3	9	3NtV-1	100	6	6
14 8 2NtN=	120	9	3	3NtÖ-2	200	11	1
15 5 2KIV1	-110	6	6	3NtV=	-600	1	11
16 3 3RuN-3	-150	3	9	5RuV-1	100	6	6

13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
2 10 3HjÖ=	-140	5	7	3SpS-1	-50	4	8
4 6 3SpN-3	-300		12	3SpSx-2	-300		12
8 3 1SpN-1	-100	10	2	3SpSx-1	-100	2	10
11 1							
12 9 2HjÖ1	-140	5	7	2NtV-2	100	7	5
13 14 3NtV-1	100	12		1NtV-2	100	7	5
15 7 3HjÖ=	-140	5	7	2SpS=	110	10	2
16 5 3HjÖ=	-140	5	7	3NtV-4	200	12	

17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1 2							
4 12 4SpN=	420	1	11	4KIÖx-1	100	12	
6 8 4SpN2	480	11	1	3KIÖ-1	50	10	2
7 16 4SpN1	450	6	6	3NtS-2	-200	1	11
10 5 4SpN2	480	11	1	3KIÖ=	-110	5	7
13 3 4SpN1	450	6	6	3HjN-2	-200	1	11
14 11 4SpN1	450	6	6	2NtS-1	-100	8	4
15 9 4SpN=	420	1	11	3KIÖ=	-110	5	7

21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
1 5							
2 13 3SpV-1	50	1	11	2HjS1	140	10	2
3 4 3SpV-1	50	1	11	4SpV=	-620	4	8
6 14 4HjN=	620	9	3	5RuÖx=	-750	2	10
8 10 4HjN1	650	12		5RuÖ=	-600	6	6
9 16 4SpVx-2	300	6	6	4SpVx=	-790		12
12 7 4HjN=	620	9	3	4HjS-2	-100	8	4
15 11 3HjN1	170	4	8	5RuÖx-1	200	12	

25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
3 7 2NtV-2	200	10	2	2RuV=	-90	12	
4 1							
5 6 3SpNx-3	-500		12	3NtV1	-630	5	7
8 2 3NtN-2	-100	2	10	3NtV2	-660	1	11
10 12 2NtN-1	-50	5	7	3NtV1	-630	5	7
14 9 2NtV-1	100	8	4	3NtV2	-660	1	11
15 13 3NtN-1	-50	5	7	2NtV2	-180	8	4
16 11 3KIVx-3	800	12		2SpN-1	-100	10	2

3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
3 12 2SpÖ-1	100	5	7	4HjN=	620	3	9
6 10 3RuN1	130	10	2	4HjN2	680	10	2
7 4 3RuN=	110	8	4	4HjN=	620	3	9
8 9 1NtÖ-3	300	12		4HjN1	650	6	6
11 5 3SpÖ=	-140		12	5HjS1	680	10	2
13 1							
15 2 2SpÖ-1	100	5	7	6HjS-1	-100		12
16 14 1NtN-1	-50	2	10	4HjN2	680	10	2

7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
5 14 4SpSx-2	-500	1	11	3SpV1	-170		12
8 12 4SpS-1	-100	10	2	1SpÖ2	-140	2	10
9 6 4SpNx-2	-500	1	11	4RuS-1	-50	7	5
10 11 4SpS-2	-200	6	6	3RuS=	110	11	1
13 7 4SpN-2	-200	6	6	3RuS=	110	11	1
1 3							
15 4 5HjÖx-4	1100	12		3RuS-1	-50	7	5
16 2 4SpS-2	-200	6	6	1SpÖ1	-110	4	8

11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1 9							
3 5 3HjÖ-1	50	4	8	2KIV=	-90	10	2
7 2 3HjÖ=	-140	1	11	3NtÖ=	-400	3	9
10 14 4KIS=	130	7	5	2HjÖ=	-110	8	4
11 8 2RuN3	150	11	1	3NtÖ1	-430		12
12 13 3KIS1	130	7	5	3HjÖ-1	50	12	
15 6 2HjÖ1	-140	1	11	3NtÖ=	-400	3	9
16 4 3RuN2	150	11	1	2NtÖ=	-120	6	6

15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
3 11 3NtS1	630		12	3NtS=	400	4	8
5 7 4SpN1	650	3	9	3NtN1	430	10	2
6 16 3NtS2	660	9	3	3NtS1	430	10	2
9 4 3NtS2	660	9	3	3NtS=	400	4	8
12 2 4SpS1	650	3	9	3NtS1	430	10	2
13 10 3NtS2	660	9	3	3NtS-2	-100		12
14 1							
15 8 3NtS2	660	9	3	3NtS=	400	4	8

19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
1 12							
2 3 3NtN=	400	12		3SpV-1	100	12	
5 13 1NtN1	120	4	8	3NtV=	-600	4	8
7 9 2NtN1	150	9	3	1NtV3	-180	8	4
8 16 1NtN2	150	9	3	2SpV1	-140	10	2
11 6 2NtN-1	-50		12	3NtV=	-600	4	8
14 4 1NtN1	120	4	8	3NtÖ1	-630		12
15 10 1NtN1	120	4	8	3NtV=	-600	4	8

23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
2 6 2NtÖ-2	200	10	2	2RuN3	150	4	8
3 14 2SpS2	170	8	4	3NtN2	460	12	
4 5 3SpN-1	-100	1	11	2RuN3	150	4	8
7 1							
9 11 1SpS2	140	6	6	3NtN1	430	10	2
10 16 3SpN-1	-100	1	11	2HjVx-1	100		12
13 8 1NtS=	90	4	8	2RuS3	150	4	8
15 12 3HjÖx-2	500	12		4SpS=	420	8	4

27	RES	NS	ÖV	28	RES	NS	ÖV
1 10							
4 8 5HjV-1	50	6	6	2SpS-2	-200		12
5 2 4SpV-2	100	10	2	1NtN-1	-100	5	7
6 7 4SpNx1	690	12		2SpS=	110	9	3
9 3 4HjV=	-420		12	1NtN2	150	12	
11 13 2HjV2	-170	2	10	1SpS1	110	9	3
15 14 3HjV-1	50	6	6	2HjÖ1	-140	2	10
16 12 5HjV-1	50	6	6	3NtN-1	-100	5	7

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 24/2 -2011				KLUBBMÄSTERSKAP omg.3 24 FEBR-2011																	156				
14	14	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	%
202	1	Stig Ekberg	Stig Fors		1	13	18	9	20	15	20	15	12	14	16	8	20	22		202	13		202	28	64,74
183	14	Anita Ölander	Birger Ölander		2	11	12	10	17	19	13	22	18	16	20	11	12	2		183	13		183	19	58,65
169	10	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		3	12	10	16	22	9	10	11	13	21	4	18	16	7		169	13		169	13	54,17
168	2	Bo Lenntoft	Hugo Jönsson		4	13	12	8	21	13	19	11	14	20	18	13	4	2		168	13		168	9	53,85
164	9	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell		5	22	6	13	2	22	10	11	11	8	18	11	17	13		164	13		164	6	52,56
160	11	Hasse Igeby	Anders Fagerström		6	2	9	17	9	15	5	23	12	3	20	13	18	14		160	13		160		51,28
160	13	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		6	13	21	7	22	11	4	13	6	22	4	11	4	22		160	13		160		51,28
156	3	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		8	11	14	14	15	2	4	13	16	11	20	18	8	10		156	13		156		50,00
154	4	Bengt Ove Selander	Lars Bevmö		9	12	10	18	7	9	14	13	18	18	6	16	3	10		154	13		154		49,36
151	8	Ruth Persson	Bertil Mohlin		10	11	10	13	3	9	14	13	6	13	8	13	21	17		151	13		151		48,40
143	5	Rolf Steneram	Ce-Ge Ekelund		11	19	14	6	15	5	20	1	8	10	8	6	20	11		143	13		143		45,83
134	7	Monica Andersson	Kjell Ove Persson		12	12	15	15	2	13	10	2	10	2	16	6	7	24		134	13		134		42,95
126	12	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		13	5	14	11	4	15	14	11	19	4	4	13	12			126	13		126		40,38
114	6	Rolf Persson	Per Stackrud		14	12	3	11	9	11	11	9	5	6	6	11	6	14		114	13		114		36,54
																									50,00
																									50,00
						168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	0	2184	13		2184	5	50,00

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 24/2-2011

1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
3 2 4SpN1	450	10	2 4HjS-1	-100	1	11	
6 10 5HjÖx-1	100	4	8 1NtN1	120	8	4	
7 4 3SpN=	140	6	6 1NtÖ-2	100	6	6	
8 13 4SpN1	450	10	2 4HjS-1	-100	1	11	
9 11 4SpN1	450	10	2 4HjS=	620	12		
12 5 4SpN-1	-50	1	11 2SpÖ-1	50	4	8	
14 1 4SpN-1	-50	1	11 4KIN=	130	10	2	

3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
4 3 2SpS1	140	10	2 6NtÖ1	-1470		12	
7 11 3SpS=	140	10	2 6NtÖ=	-1440	5	7	
8 5 2SpS=	110	5	7 6NtÖ=	-1440	5	7	
9 1 3SpSx-1	-100	1	11 6NtÖ=	-1440	5	7	
10 12 2HjS=	110	5	7 6NtÖ=	-1440	5	7	
13 6 2SpS1	140	10	2 4SpÖ2	-680	11	1	
14 2 4SpS-2	-100	1	11 5SpÖ1	-680	11	1	

5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1 7 3KIS-1	-100		12 3RuS=	110	9	3	
5 4 1NtÖ=	-90	4	8 2RuS=	90	2	10	
8 12 2RuÖ=	-90	4	8 2RuS1	110	9	3	
9 6 2RuÖ=	-90	4	8 2RuS1	110	9	3	
10 2 3KIS1	130	12	2HjV-1	100	4	8	
11 13 2RuÖ-1	50	8	4 3RuS=	110	9	3	
14 3 1NtÖ-2	100	10	2 3SpN-1	-50		12	

7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
2 8 3NtS-1	-100	9	3 5KIV-2	100	12		
6 5 3NtN-2	-200	4	8 3KIV2	-150	5	7	
9 13 4HjS-3	-300		12 5SpN-4	-200	2	10	
10 7 3KIS1	130	12	3NtÖ-1	50	10	2	
11 3 3NtN-2	-200	4	8 2KIV3	-150	5	7	
12 1 3NtS-2	-200	4	8 3NtV2	-460		12	
14 4 3NtS-1	-100	9	3 3SpN-1	-50	8	4	

9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
3 9 4SpS-2	-100	1	11 3HjNx-4	-1100	1	11	
7 6 2SpS=	110	12	3HjNx-4	-1100	1	11	
10 1 4HjN-2	-100	1	11 4HjV-2	200	8	4	
11 8 4HjN-1	-50	7	5 3SpV-2	200	8	4	
12 4 4SpS-1	-50	7	5 2SpV-2	200	8	4	
13 2 4SpS-1	-50	7	5 2SpV=	-110	4	8	
14 5 4SpS-1	-50	7	5 6KIVx-4	1100	12		

11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1 3 2NtÖ=	-120	10	2 2HjS1	140	10	2	
4 10 2HjS-3	-150	7	5 1NtS1	120	7	5	
8 7 2NtÖ2	-180	2	10 2HjS2	170	12		
11 2 3SpV1	-170	4	8 1NtS-1	-100	1	11	
12 9 2HjS-3	-150	7	5 1NtS1	120	7	5	
13 5 3NtÖ1	-430		12 1NtS=	90	4	8	
14 6 3NtÖ-1	50	12	1NtS-1	-100	1	11	

13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
1 6 3HjS=	140	12	3SpS-1	-50	3	9	
2 4 5KIV1	-620	5	7 RP	1	6	6	
5 11 4SpÖ1	-650	1	11 2NtS-2	-100		12	
9 8 3KIV3	-170	8	4 3KIN-1	-50	3	9	
12 3 4SpÖ1	-650	1	11 2RuS1	110	10	2	
13 10 5KIV1	-620	5	7 1RuV-1	50	8	4	
14 7 4KIV1	-150	10	2 2SpS1	140	12		

15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
1 11 6SpN-2	-200		12 3NtS3	490	12		
2 7 4SpN1	650	5	7 3NtS2	460	9	3	
3 5 5KIVx-4	800	12	3NtN1	430	4	8	
6 12 4SpN1	650	5	7 5RuN=	400		12	
10 9 4SpN2	680	9	3 3NtS1	430	4	8	
13 4 3SpN2	200	2	10 3NtN1	430	4	8	
14 8 4SpN2	680	9	3 3NtS2	460	9	3	

17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1 5 3NtÖ2	-460	6	6 5SpÖ-2	100	8	4	
2 12 5KIO=	-400	8	4 3RuN1	130	12		
3 8 3NtÖ3	-490	3	9 4SpÖ-2	100	8	4	
4 6 7NtV-1	50	10	2 4SpÖx-1	100	8	4	
7 13 6NtV=	-990		12 3SpÖ=	-140	2	10	
11 10 3NtÖ3	-490	3	9 5RuNx-1	-200		12	
14 9 7NtVx-1	100	12	4SpÖ-1	50	4	8	

19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
2 6 4SpN2	480	8	4 3SpÖ-2	200	10	2	
3 13 6SpN=	980	12	3SpÖ-1	100	8	4	
4 9 3SpN1	170		12 1SpÖ=	-80	6	6	
5 7 4SpN2	480	8	4 3HjN-3	-300		12	
8 1 4SpN=	420	4	8 2SpÖ=	-110	4	8	
12 11 5KIN=	400	2	10 2SpÖ1	-140	2	10	
14 10 4SpN2	480	8	4 3SpÖ-3	300	12		

21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
3 7 3NtÖ=	-400	6	6 4HjN=	420	12		
4 1 3NtV=	-400	6	6 2SpS2	170	10	2	
5 10 3NtV=	-400	6	6 6NtS-3	-150		12	
6 8 3NtÖ=	-400	6	6 3NtS-1	-50	5	7	
9 2 3NtV=	-400	6	6 4HjN-1	-50	5	7	
13 12 3NtV=	-400	6	6 3NtS-1	-50	5	7	
14 11 3NtÖ=	-400	6	6 3NtS-1	-50	5	7	

23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
1 13 2RuS1	110	10	2 2SpS1	140	10	2	
4 8 1NtS-1	-100	3	9 2HjV3	-200		12	
5 2 3RuS=	110	10	2 3SpS=	140	10	2	
6 11 2NtS-2	-200		12 4SpS-1	-50	6	6	
7 9 2SpN-1	-100	3	9 3SpS-2	-100	4	8	
10 3 1NtV=	-90	6	6 3SpS=	140	10	2	
14 12 1SpN1	110	10	2 2HjÖ=	-110	2	10	

25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
2 1 5KINx-3	-500		12 3HjN2	200	2	10	
5 9 4KIN-2	-100	4	8 4HjN=	620	7	5	
6 3 3KIN-1	-50	7	5 4HjN=	620	7	5	
7 12 3NtN1	430	12	4HjN1	650	12		
8 10 3KIN=	110	10	2 4HjS=	620	7	5	
11 4 4KIN-1	-50	7	5 4HjS=	620	7	5	
14 13 3SpV2	-200	2	10 4HjS-1	-100		12	

27	RES	NS	ÖV	28	RES	NS	ÖV
1 10 4SpS1	140	10	2 6NtÖ1	-1470		12	
4 11 3SpS=	140	10	2 6NtÖ=	-1440	5	7	
7 12 2HjS=	110	5	7 6NtÖ=	-1440	5	7	
9 1 3SpSx-1	-100	1	11 6NtÖ=	-1440	5	7	
10 12 2HjS=	110	5	7 6NtÖ=	-1440	5	7	
13 6 2SpS1	140	10	2 4SpÖ2	-680	11	1	
14 2 4SpS-2	-100	1	11 5SpÖ1	-680	11	1	

BRIDGE

Bridge

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 3/3 -2011				MÅNADSTÄVLING NR 7 3 MARS 2011																156					
14	14	NAMN		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	%
192	7	Rolf Steneram	Ce-Ge Ekelund		1	12	18	9	15	16	23	19	14	14	18	11	7	16		192	13		192	28	61,54
190	1	Hasse Igeby	Anders Fagerström		2	22	16	15	19	12	19	16	15	12	15	17	7	5		190	13		190	19	60,90
172	2	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		3	6	16	22	9	18	7	6	10	12	11	24	12	19		172	13		172	13	55,13
168	8	Stig Ekberg	Stig Fors		4	14	12	9	15	17	1	13	16	24	9	4	22	12		168	13		168	9	53,85
161	14	Anita Ölander	Birger Ölander		5	2	8	11	17	14	14	5	8	15	16	13	22	16		161	13		161	6	51,60
159	6	Bo Lenntoft	Hugo Jönsson		6	17	14	6	13	8	10	8	9	17	13	20	17	7		159	13		159		50,96
159	9	Rolf Persson	Per Stackrud		6	12	8	18	16	9	20	11	12	9	8		17	19		159	13		159		50,96
154	11	Monica Andersson	Kjell Ove Persson		8	12	6	19	15	7	17	4	9	24	14	11	7	9		154	13		154		49,36
150	3	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell		9	18	8	13	9	15	5	13	16		16	13	7	17		150	13		150		48,08
148	4	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		10	12	16	14	7	10	14	18	10	7	16	7	2	15		148	13		148		47,44
148	5	Lennart Hansson	Bo Wengberg		10	15	12	10	11	10	9	20	8	12	6	18	12	5		148	13		148		47,44
139	13	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		12	10	10	5	8	6	15	15	14	10	8	13	17	8		139	13		139		44,55
128	12	Ruth Persson	Birgitta Granquist		13	9	12	15	5	14	4	11	15	12	10	11	2	8		128	13		128		41,03
116	10	Bengt Ove Selander	Leif Nilsson		14	7	12	2	9	12	10	9	12		8	6	17	12		116	13		116		37,18
																								50,00	
																								50,00	
						168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	0		2184	13		2184	5	50,00

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 3/3-2011

1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
3 2 3NtN2	460	6	6	4HjS=	620	12	
6 10 3NtN3	490	10	2	4RuS2	170	7	5
7 4 3NtN3	490	10	2	3RuN2	150	2	10
8 13 4SpS=	420	4	8	5RuS=	600	10	2
9 11 3NtN3	490	10	2	3RuS2	150	2	10
12 5 4SpN-1	-50	2	10	3RuS3	170	7	5
14 1 6NtS-3	-150		12	3RuS2	150	2	10

3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
4 3 4HjÖ-1	100	10	2	2RuS4	170	6	6
7 11 4RuN=	130	12		3RuS3	170	6	6
8 5 3HjÖ1	-170	6	6	2RuS4	170	6	6
9 1 4RuN-1	-50	8	4	2RuS3	150		12
10 12 3HjÖx=	-730		12	1HjV-2	200	12	
13 6 3HjÖ2	-200	4	8	3RuS3	170	6	6
14 2 4HjÖ1	-650	2	10	2RuS4	170	6	6

5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1 7 4SpV-1	50	4	8	3NtN2	460	11	1
5 4 2HjN=	110	6	6	3NtS=	400	4	8
8 12 2HjN-1	-100	1	11	3NtS1	430	8	4
9 6 4SpVx-2	300	12		4SpS=	420	6	6
10 2 3HjN-1	-100	1	11	4SpS-1	-50	1	11
11 13 3HjN=	140	8	4	3NtN2	460	11	1
14 3 3HjN1	170	10	2	4SpS-1	-50	1	11

7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
2 8 3NtV1	-630		12	5RuS2	440	9	3
6 5 3NtÖ-1	100	10	2	2RuS5	190	3	9
9 13 2NtÖ1	-150	4	8	3NtS4	520	12	
10 7 3RuÖ1	-130	6	6	3RuS4	190	3	9
11 3 3NtV-2	200	12		2RuS5	190	3	9
12 1 3NtÖ=	-600	2	10	3RuS4	190	3	9
14 4 3RuÖ=	-110	8	4	5RuS2	440	9	3

9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
3 9 3NtÖ=	-600	8	4	3NtS1	630	7	5
7 6 3NtÖ1	-630	4	8	4HjVx-3	800	12	
10 1 6NtÖ-2	200	10	2	5KIS=	600	2	10
11 8 3NtV2	-660		12	3NtS1	630	7	5
12 4 6NtÖ-4	400	12		3NtS=	600	2	10
13 2 3NtV1	-630	4	8	3NtS=	600	2	10
14 5 3NtÖ1	-630	4	8	3NtS3	690	10	2

11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1 3 2HjÖ-4	200	12		4SpÖ-1	50	7	5
4 10 1NtN-1	-50	7	5	4SpÖ-1	50	7	5
8 7 2NtS-3	-150		12	3SpÖ=	-140	1	11
11 2 2HjN1	140	10	2	4SpÖ-1	50	7	5
12 9 1NtÖ=	-90	3	9	2SpÖ1	-140	1	11
13 5 2RuÖ=	-90	3	9	4SpÖ-2	100	12	
14 6 3HjN-1	-50	7	5	4SpÖ-1	50	7	5

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
1	6	2SpS=	110	6	6	1SpÖ-1	50	10	2
2	4	2SpS-1	-100	1	11	1SpÖ=	-80	5	7
5	11	2SpS1	140	10	2	1NtV-1	50	10	2
9	8	2SpS-1	-100	1	11	2NtV-1	50	10	2
12	3	2SpN1	140	10	2	1NtV=	-90	1	11
13	10	2SpN1	140	10	2	1SpÖ=	-80	5	7
14	7	3HjV-1	100	4	8	1NtÖ=	-90	1	11

15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
1 11 3KiÖ2	-150	3	9	3SpVx-2	500	12	
2 7 4RuVx1	-610		12	2NtN2	180	10	2
3 5 2HjS3	200	11	1	3NtN-1	-50	5	7
6 12 2HjS2	170	8	4	2HjN-2	-100	1	11
10 9 3HjS2	200	11	1	4HjN-2	-100	1	11
13 4 4KiÖ=	-130	6	6	RP	1	8	4
14 8 4KiÖ1	-150	3	9	3NtN-1	-50	5	7

17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1 5 4HjÖ-2	100	9	3	4SpN-2	-200	3	9
2 12 3SpV-1	50	4	8	3KIS-1	-100	8	4
3 8 3NtV=	-400		12	4KISx-2	-500		12
4 6 4SpV-1	50	4	8	3NtS-2	-200	3	9
7 13 3NtÖ-1	50	4	8	3HjÖ-1	50	10	2
11 10 4HjÖ-3	150	12		2SpN1	140	12	
14 9 4HjÖ-2	100	9	3	3HjÖ=	-140	6	6

19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
2 6 5NtV1	-690	2	10	4SpS1	650	9	3
3 13 3NtV2	-660	7	5	4SpN1	650	9	3
4 9 3NtV2	-660	7	5	4SpS1	650	9	3
5 7 4HjV2	-680	4	8	4HjV-3	300	2	10
8 1 4SpSx-4	-800		12	4SpS1	650	9	3
12 11 4HjV1	-650	10	2	3SpN2	200		12
14 10 3NtV-1	100	12		4SpN=	620	4	8

21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
3 7 3NtV=	-400	2	10	4HjÖ-1	100	11	1
4 1 1NtÖ2	-150	4	8	2HjÖ1	-140	3	9
5 10 3SpÖ=	-140	7	5	4HjÖ-1	100	11	1
6 8 4SpV-1	50	12		3SpSx-1	-100	8	4
9 2 3RuNx-3	-800		12	5KIN-3	-150		12
13 12 2NtÖ=	-120	10	2	3HjÖ=	-140	3	9
14 11 2SpV1	-140	7	5	3RuV=	-110	6	6

23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
1 13 1NtS=	90	2	10	RP	1	5	7
4 8 3SpV=	-140		12	1HjV3	-170	2	10
5 2 3RuS=	110	7	5	RP	1	5	7
6 11 2RuS1	110	7	5	4HjÖ-2	100	10	2
7 9 3RuS=	110	7	5	4HjV=	-420		12
10 3 2RuS1	110	7	5	3HjÖ-2	100	10	2
14 12 3RuS1	130	12		4HjV-2	100	10	2

25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
2 1 2HjN2	170	12		2RuS1	110	7	5
5 9 3HjN-1	-50	2	10	2RuS=	90	3	9
6 3 RP	1	4	8	2RuS=	90	3	9
7 12 2HjN1	140	9	3	3RuS=	110	7	5
8 10 2KiÖx=	-180		12	1NtS2	150	12	
11 4 2HjN1	140	9	3	2NtN-1	-100		12
14 13 2RuN1	110	6	6	2RuS2	130	10	2

27	RES	NS	ÖV	28	RES	NS	ÖV
1 10 3NtV=	-400	2	10	4HjÖ-1	100	11	1
2 12 3SpV-1	50	4	8	3KIS-1	-100	8	4
3 8 3NtV=	-400		12	4KISx-2	-500		12
4 6 4SpV-1	50	4	8	3NtS-2	-200	3	9
7 13 3NtÖ-1	50	4	8	3HjÖ-1	50	10	2
11 10 4HjÖ-3	150	12		2SpN1	140	12	
14 9 4HjÖ-2	100	9	3	3HjÖ=	-140	6	6

BRIDGE

Bridge

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 10/3 -2011					VINTÄVLING 10 MARS 2011														120							
7	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	%
88813/39574	145	10	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		1	12	12	14	19	18	9	1		15	8	10	12	15		145	12		145	26	60,42
10847/83815	136	13	Bo Lenntoft	Hugo Jönsson		2	11	10	19		11	7	19	3	12	10	13	16	5		136	12		136	18	56,67
27704/10846	130	4	Rolf Persson	Per Stackrud		3	8	6	5	19	13	11	19	17	11		9	7	5		130	12		130	10	54,17
46113/46748	130	6	Bengt Ove Selander	Lars Bevmo		3	8	10		9	16	16	9	13	9	12	8	8	12		130	12		130	10	54,17
10842/44123	128	8	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell		5	9	20	13	16	10	11		7	6	6	12	13	5		128	12		128	6	53,33
9413/13468	126	11	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		6		12	1	13	10	13	8	19	5	6	12	12	15		126	12		126		52,50
40410/5583	122	3	Monica Andersson	Kjell Ove Persson		7	6	14	11	7		6	9	17	14	10	12	8	8		122	12		122		50,83
33508/10844	122	12	Rolf Steneram	Ce-Ge Ekelund		7	16	8	7	14	7		11	7	9	14	7	8	14		122	12		122		50,83
12/40648	114	5	Pavel Mandl	Bertil Mohlin		9	4		15	11	10	13	12	3	9	10	10	17			114	12		114		47,50
39794/36730	106	1	Lieselotte Wengberg	Bo Wengberg		10	11		8	6	2	14	11	1	11	14	11	4	13		106	12		106		44,17
33770/33769	103	14	Anita Ölander	Birger Ölander		11	9	4	9	1	10	4	6	13		12	8	12	15		103	12		103		42,92
26348/26347	99	2	Ruth Persson	Birgitta Granquist		12	14	16	6	4	9	7	1	13	11	8		3	7		99	12		99		41,25
33767/33768	99	7	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		12	12	8	12	1	4	9	14	7	8	10	8		6		99	12		99		41,25
		9																								50,00
																										50,00
																										50,00
							120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	0	1560	12		1560	5	50,00

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
3	2	4SpV1	-450	2	8	2SpN=	110	4	6
6	10	4HjÖ=	-420	6	4	1NtS=	90	2	8
7	4	4SpV1	-450	2	8	2NtS1	150	10	
8	13	4SpV-1	50	9	1	3NtS-1	-100		10
9	11								
12	5	4HjÖ-1	50	9	1	1NtS1	120	7	3
14	1	4SpV1	-450	2	8	1NtS1	120	7	3

NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1	7	1NtÖ1	-120	5	5	2RuV2	-130	3	7
5	4	2NtV=	-120	5	5	3NtÖx-1	200	10	
8	12	3NtÖ-2	100	10		3RuV1	-130	3	7
9	6								
10	2	3NtÖ-1	50	8	2	2HjN-2	-100	6	4
11	13	1NtÖ2	-150	1	9	2RuV3	-150		10
14	3	2NtV1	-150	1	9	2HjN=	110	8	2

NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
3	9								
7	6	2HjÖ=	-110	4	6	1NtV1	-120		10
10	1	3KIÖ-4	400	10		2KIV-2	200	8	2
11	8	5RuÖ=	-600		10	2RuVx-2	500	10	
12	4	4RuÖ1	-150	2	8	2HjS1	140	5	5
13	2	4HjÖ-2	200	6	4	2SpS1	140	5	5
14	5	3SpÖ-3	300	8	2	2NtV-1	100	2	8

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
1	6	3SpV1	-170	2	8	3RuÖ-4	200	9	1
2	4	4SpV=	-620		10	4RuÖ=	-130	1	9
5	11	1NtS-1	-100	8	2	3NtÖ-1	50	4	6
9	8								
12	3	2SpV1	-140	5	5	3NtÖ-3	150	6	4
13	10	4SpÖ-1	100	10		3NtÖ-4	200	9	1
14	7	3SpV=	-140	5	5	3KIÖ1	-130	1	9

NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	5	4SpS1	450	4	6	3NtÖ-1	50	7	3
2	12	4SpS2	480	10		3NtV2	-460	1	9
3	8	4SpS1	450	4	6	3NtÖ-2	100	10	
4	6	4SpS1	450	4	6	3HjÖ-1	50	7	3
7	13	4SpS1	450	4	6	4HjÖ1	-450	4	6
11	10	4SpS1	450	4	6	3NtÖ2	-460	1	9
14	9								

NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
3	7	4HjN=	620	10		4SpN-1	-50	2	8
4	1	4SpÖ-1	50	2	8	2SpN1	140	7	3
5	10	5HjNx-1	-200		10	2SpN2	170	10	
6	8	4SpÖx-1	100	6	4	4SpN-1	-50	2	8
9	2								
13	12	6SpÖ-2	100	6	4	3HjS=	140	7	3
14	11	5SpÖx-1	100	6	4	4SpN-1	-50	2	8

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
2	1	4SpN-1	-50	2	8	4HjV-1	100	5	5
5	9								
6	3	3NtN1	430	10		2HjÖ=	-110	2	8
7	12	3SpN=	140	6	4	3RuV2	-150		10
8	10	3NtS-2	-100		10	3HjÖ-1	100	5	5
11	4	3SpN=	140	6	4	4HjÖx-1	200	9	1
14	13	2SpN1	140	6	4	2RuV-2	200	9	1

[illegible]

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 17/3 -2011					SPONSRAD TÄVLING 17 MARS 2011																	156				
7	14	14	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	%
33508/10844	190	10	Rolf Steneram	Ce-Ge Ekelund		1	12	11	20	19	14	17	19	6	10	13	12	23	14		190	13		190	28	60,90
10842/44123	186	12	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell		2	10	13	20	15	14	17	16	16	4	21	16	12	12		186	13		186	19	59,62
81362/40649	181	2	Anders Fagerström	Hasse Igeby		3	15	7	4	9	23	13	9	19	20	13	6	20	23		181	13		181	13	58,01
33767/33768	172	5	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		4	14	9	23	18	16	18	5	13	15	14	12	4	11		172	13		172	9	55,13
33770/33769	164	14	Anita Ölander	Birger Ölander		5	21	17	14	14	8	19	18	12	1	11	16	12	1		164	13		164	6	52,56
13475/13477	161	9	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		6	16	1	9	12	10	7	18	18	23	11	18	5	13		161	13		161		51,60
9413/13468	160	13	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		7	9	19	17	12	1	6	5	8	10	22	8	20	23		160	13		160		51,28
88813/83703	158	4	Ingrid Ek	Stig Fors		8	23	13	1	10	10	7	15	16	12	13	13	14	11		158	13		158		50,64
46113/46748	153	7	Bengt Ove Selander	Lars Bevmo		9	1	8	17	5	22	15	6	5	14	10	19	19	12		153	13		153		49,04
27704/10846	141	8	Rolf Persson	Per Stackrud		10	15	15	4	15	13	9	6	12	10	10	12	10	10		141	13		141		45,19
26348/26347	139	1	Ruth Persson	Birgitta Granquist		11	3	23	7	9	10	15	13	20	9	14	11	4	1		139	13		139		44,55
36411/36730	139	11	Lennart Hansson	Bo Wengberg		11	8	16	7	9	11	11	19	4	14	3	8	16	13		139	13		139		44,55
40410/5583	121	6	Monica Andersson	Kjell Ove Persson		13	12	5	15	6	2	5	11	8	12	11	12	8	14		121	13		121		38,78
10847/83815	119	3	Bo Lenntoft	Hugo Jönsson		14	9	11	10	15	14	9	8	11	14	2	5	1	10		119	13		119		38,14
																										50,00
																										50,00
							168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	0	2184	13		2184	5	50,00

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
3	2	1NtÖ3	-180	1	11	2NtÖ-1	50	8	4
6	10	1NtÖ1	-120	8	4	1NtÖ=	-90	4	8
7	4	1NtV3	-180	1	11	1NtÖ1	-120		12
8	13	1HJS-3	-150	4	8	3NtÖ-2	100	11	1
9	11	1NtV=	-90	12		1NtÖ=	-90	4	8
12	5	2RuÖ2	-130	6	6	1NtÖ=	-90	4	8
14	1	3RuÖ=	-110	10	2	2NtÖ-2	100	11	1

NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
4	3	2KIS=	90	6	6	3RuV1	-130	7	5
7	11	2HJS-1	-50	1	11	2RuV2	-130	7	5
8	5	1NtS1	120	8	4	3RuV1	-130	7	5
9	1	2HJS-1	-50	1	11	3NtV1	-630		12
10	12	1HJS=	80	4	8	3RuV1	-130	7	5
13	6	2NtS1	150	12		4RuV=	-130	7	5
14	2	2HJS1	140	10	2	2RuV2	-130	7	5

NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1	7	4SpV2	-480	3	9	3RuN1	130	4	8
5	4	2RuÖ3	-150	11	1	3NtN2	460	12	
8	12	4SpÖ2	-480	3	9	5KIN-2	-100	1	11
9	6	3NtV3	-490		12	5KIN=	400	9	3
10	2	4RuÖ1	-150	11	1	3NtN=	400	9	3
11	13	5KIO=	-400	6	6	5KIN-2	-100	1	11
14	3	2SpV3	-200	8	4	3RuN2	150	6	6

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
2	8	1NtÖ1	-120	6	6	4SpÖ=	-420	3	9
6	5	2HjN-2	-200	3	9	4SpV=	-420	3	9
9	13	2NtÖ-1	100	12		4HjNx-6	-1400		12
10	7	1NtÖ=	-90	10	2	3SpV=	-140	9	3
11	3	2HjN-3	-300		12	2SpV1	-140	9	3
12	1	2HjN-2	-200	3	9	3RuS-2	-100	12	
14	4	2SpÖ=	-110	8	4	3SpÖ2	-200	6	6

NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
3	9	3NtS2	460	10	2	3RuS-1	-100	4	8
7	6	3NtS3	490	12		3HjV-2	200	10	2
10	1	3KIN1	130	4	8	2SpÖ-2	200	10	2
11	8	5KIN-1	-50	1	11	2SpÖ-2	200	10	2
12	4	3NtS1	430	8	4	1NtV=	-90	6	6
13	2	5KIN-1	-50	1	11	1NtV1	-120		12
14	5	3NtS=	400	6	6	2SpÖ=	-110	2	10

NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	3	5RuV-3	150	8	4	3NtÖ3	-490	7	5
4	10	4HJSx-2	-300		12	3NtÖ3	-490	7	5
8	7	4HJS-2	-100	2	10	3NtV3	-490	7	5
11	2	3HJN-1	-50	4	8	3NtÖ3	-490	7	5
12	9	5KIVx-3	500	10	2	3NtV3	-490	7	5
13	5	4RuV-2	100	6	6	6NtV=	-990		12
14	6	4HJÖx-5	1100	12		3NtÖ3	-490	7	5

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
1	6	4HjS-1	-100	4	8	2HjN1	140	9	3
2	4	3NtS-2	-200		12	3HjN=	140	9	3
5	11	3NtS-1	-100	4	8	4HjNx-1	-100	1	11
9	8	3NtS=	600	9	3	3HjN=	140	9	3
12	3	2HjVx-4	1100	12		4HjN-1	-50	4	8
13	10	3NtS-1	-100	4	8	4HjNx-1	-100	1	11
14	7	3NtS=	600	9	3	3HjN=	140	9	3

NS	ÖV	15 RES	NS	ÖV	16 RES	NS	ÖV		
1	11	3KIS2	150	10	2	4SpÖ3	-710	10	2
2	7	3NtS1	630	12		3NtV4	-720	7	5
3	5	3KIS=	110	4	8	3NtÖ4	-720	7	5
6	12	3KIS=	110	4	8	6RuV1	-1390	4	8
10	9	3KIS=	110	4	8	6SpÖ1	-1460	2	10
13	4	3KIS1	130	8	4	6NtV1	-1470		12
14	8	5KIS-2	-200		12	3NtÖ2	-660	12	

NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	5	3NtÖ2	-460	1	11	4SpÖ-1	50	8	4
2	12	2SpSx-2	-300	12		4SpÖ-1	50	8	4
3	8	3NtÖ1	-430	6	6	4SpÖ-1	50	8	4
4	6	3NtÖ=	-400	10	2	1SpÖ2	-140	2	10
7	13	3NtÖ1	-430	6	6	4SpÖ-1	50	8	4
11	10	3NtÖ1	-430	6	6	4SpÖ-1	50	8	4
14	9	3NtV2	-460	1	11	1NtÖ2	-150		12

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
2	6	4HjV=	-620	1	11	4HjN2	680	12	
3	13	4HjV=	-620	1	11	3HjN2	200	1	11
4	9	3HjV1	-170	4	8	4HjN1	650	9	3
5	7	4HjV-1	100	9	3	4HjN=	620	5	7
8	1	4HjV-1	100	9	3	2HjN3	200	1	11
12	11	3SpSx=	530	12		4HjN1	650	9	3
14	10	2HjÖ1	-140	6	6	4HjN=	620	5	7

NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
3	7	3KIÖ=	-110	4	8	4SpS-2	-100	1	11
4	1	2SpN1	140	12		4SpS-2	-100	1	11
5	10	2KIÖ1	-110	4	8	3SpN-1	-50	8	4
6	8	2KIÖ1	-110	4	8	4SpN-1	-50	8	4
9	2	2SpN=	110	10	2	4SpN-1	-50	8	4
13	12	3SpN-2	-200		12	4SpS-1	-50	8	4
14	11	2NtÖ-2	100	8	4	4SpN-1	-50	8	4

NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
1	13	6NtÖ=	-1440	4	8	4HjS-1	-50		12
4	8	6RuÖ=	-1370	10	2	4HjN=	420	4	8
5	2	6NtÖ1	-1470		12	4SpN=	420	4	8
6	11	6NtÖ=	-1440	4	8	4HjN=	420	4	8
7	9	6RuV1	-1390	8	4	4HjN1	450	11	1
10	3	5RuV2	-640	12		4HjN1	450	11	1
14	12	6NtÖ=	-1440	4	8	3NtN1	430	8	4

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
2	1	3SpN1	170	12		2SpV-3	300	11	1
5	9	2RuV-1	100	3	9	3NtÖ-1	100	8	4
6	3	2RuV-1	100	3	9	2SpV-3	300	11	1
7	12	2SpN=	110	6	6	2HjÖ1	-140	6	6
8	10	3SpN=	140	9	3	3NtÖ=	-600	1	11
11	4	3SpN=	140	9	3	2NtÖ2	-180	4	8
14	13	3RuV=	-110		12	3NtÖ=	-600	1	11

--

BRIDGE

Bridge

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 24/3 -2011																						ÄGG - TÄVLING Omg.1 24 MARS 2011										156	
7	14	14	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	%							
36411/36730	193	3	Lennart Hansson	Bo Wengberg		1	3	16	17	20	18	10	17	16	17	14	16	6	23		193	13		193	28	61,86							
46113/46748	188	4	Bengt Ove Selander	Lars Bevmo		2	19	8	17	18	20	16	24	8	10	16	4	17	11		188	13		188	19	60,26							
10847/83815	185	9	Bo Lenntoft	Hugo Jönsson		3	15	24	12	14	6	4	19	16	23	8	18	11	15		185	13		185	13	59,29							
81362/40649	173	10	Anders Fagerström	Hasse Igeby		4	9	19	12	24	11	8	12	8	12	17	13	18	10		173	13		173	9	55,45							
13475/13477	165	2	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		5	21	18	12	8	15	19		10	17	10	6	15	14		165	13		165	6	52,88							
33767/33768	161	7	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		6	5	8	20		20	21	3	14	14	16	8	13	19		161	13		161		51,60							
9413/13468	158	8	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		7	13	11	24	16	15	3	5	14	7	20	9	7	14		158	13		158		50,64							
6100/83703	156	11	Stig Ekberg	Stig Fors		8	9	16	18	4	9	5	8	16	12	15	11	20	13		156	13		156		50,00							
27704/10846	148	6	Rolf Persson	Per Stackerud		9	15	16	12	10	4	12	15	16	14	14	15	4	1		148	13		148		47,44							
26348/0	136	13	Ruth Persson	May Hansson		10	11	8	6	10	9	14	12	16	10	10	7	13	10		136	13		136		43,59							
33770/33769	134	14	Anita Ölander	Birger Ölander		11	12	6	7	6	13	12	21	10	1	7	13	12	14		134	13		134		42,95							
10842/44123	133	12	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell		12	21	5		18	4	20	7	8	7	9	17	12	5		133	13		133		42,63							
40410/5583	130	5	Monica Andersson	Kjell Ove Persson		13	3	13	7	14	11	10	16	8	11	8	11	9	9		130	13		130		41,67							
33685/33686	124	1	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		14	12		4	6	13	14	9	8	13	4	20	11	10		124	13		124		39,74							
																										50,00							
																										50,00							
							168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	0	2184	13		2184	5	50,00							

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
3	2	2NtV3	-210		12	1NtN=	90	3	9
6	10	1NtV1	-120	5	7	1HjN2	140	10	2
7	4	1NtV2	-150	2	10	1NtN=	90	3	9
8	13	1NtV1	-120	5	7	1NtN1	120	8	4
9	11	1NtS-1	-50	9	3	2SpV-2	100	6	6
12	5	2KIN-1	-50	9	3	1NtN2	150	12	
14	1	2HjV-1	50	12		4HjN-3	-300		12

NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
4	3	1NtS2	150	6	6	3NtS-1	-100	2	10
7	11	3RuN-1	-50		12	2NtS1	150	8	4
8	5	2SpN2	170	9	3	3NtN-1	-100	2	10
9	1	3NtS=	400	12		4SpS=	620	12	
10	12	2SpN2	170	9	3	3NtN=	600	10	2
13	6	2SpN=	110	2	10	2NtS=	120	6	6
14	2	2SpN1	140	4	8	3NtS-1	-100	2	10

NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1	7	3RuN2	150		12	4HjÖ1	-650	4	8
5	4	3NtS=	600	3	9	4HjÖ1	-650	4	8
8	12	4SpVx-4	800	12		6HjÖ-1	100	12	
9	6	3NtS1	630	8	4	4HjÖ1	-650	4	8
10	2	3NtN1	630	8	4	4HjÖ1	-650	4	8
11	13	3NtN1	630	8	4	4SpN-1	-50	10	2
14	3	3NtN=	600	3	9	4HjÖ1	-650	4	8

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
2	8	3RuV-1	100	8	4	3NtS-2	-100		12
6	5	2SpS-1	-100	6	6	2NtS=	120	4	8
9	13	2NtV=	-120	4	8	2NtS1	150	10	2
10	7	3NtV-3	300	12		2SpN2	170	12	
11	3	4SpSx-3	-800		12	2NtS=	120	4	8
12	1	2RuV-2	200	10	2	1SpN2	140	8	4
14	4	2SpSx-1	-200	2	10	2NtS=	120	4	8

NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
3	9	3NtV=	-600	6	6	4SpV-2	200	12	
7	6	3NtV-1	100	12		2SpV1	-140	8	4
10	1	3NtÖ1	-630	1	11	4HjV-1	100	10	2
11	8	3NtÖ=	-600	6	6	3NtÖ=	-600	3	9
12	4	3NtÖ1	-630	1	11	3NtV=	-600	3	9
13	2	3NtÖ=	-600	6	6	3NtV=	-600	3	9
14	5	1NtÖ3	-180	10	2	3NtV=	-600	3	9

NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	3	3SpN-1	-50	4	8	2NtS2	180	10	2
4	10	2SpS1	140	8	4	2NtS1	150	8	4
8	7	1NtÖ1	-120		12	2RuS2	130	3	9
11	2	2HjV=	-110	2	10	3RuS1	130	3	9
12	9	2SpS1	140	8	4	2SpV-4	200	12	
13	5	3SpS=	140	8	4	2HjN1	140	6	6
14	6	4HjVx-2	300	12		3NtS-3	-300		12

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
1	6	2SpN=	110	7	5	2NtÖ1	-150	2	10
2	4	4SpN-2	-200		12	1NtV3	-180		12
5	11	2SpN=	110	7	5	3RuÖ=	-110	9	3
9	8	1SpN1	110	7	5	1NtV=	-90	12	
12	3	4SpN-1	-100	2	10	1NtÖ1	-120	5	7
13	10	2SpN=	110	7	5	1NtÖ1	-120	5	7
14	7	2SpN1	140	12		3RuÖ=	-110	9	3

NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
1	11	3NtV=	-400	12	3SpS=	140	8	4	
2	7	3NtV-1	50	8	4 2SpS=	110	2	10	
3	5	3NtV-1	50	8	4 2SpN1	140	8	4	
6	12	4SpÖ-1	50	8	4 2SpS1	140	8	4	
10	9	4SpÖ-1	50	8	4 2HjV-1	100		12	
13	4	3NtÖ-1	50	8	4 2HjS1	140	8	4	
14	8	1NtV2	-150	2	10 2SpS1	140	8	4	

NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	5	3KIN=	110	12		3KIN-1	-100	1	11
2	12	2RuÖ1	-110	6	6	4HjS1	650	11	1
3	8	2RuÖ1	-110	6	6	4HjS1	650	11	1
4	6	2RuÖ1	-110	6	6	3KIN2	150	4	8
7	13	2HjÖ=	-110	6	6	4HjN=	620	8	4
11	10	3RuÖ=	-110	6	6	3NtS=	600	6	6
14	9	2HjV2	-170		12	3NtN-1	-100	1	11

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
2	6	2NtN-1	-50		12	5SpS=	650	10	2
3	13	4SpN=	420	10	2	4SpS-1	-100	4	8
4	9	1NtS2	150	4	8	4SpS2	680	12	
5	7	2SpN1	140	2	10	5KIÖ-1	100	6	6
8	1	4SpN1	450	12		4SpS=	620	8	4
12	11	3SpN1	170	7	5	5KIÖ=	-600	2	10
14	10	3SpN1	170	7	5	5KIÖx=	-750		12

NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
3	7	3KIN1	130	12		1SpÖ1	-110	4	8
4	1	3HjN-4	-400		12	1SpÖ1	-110	4	8
5	10	3RuV1	-130	7	5	2SpÖ=	-110	4	8
6	8	3RuV1	-130	7	5	1SpN-1	-50	8	4
9	2	4RuV=	-130	7	5	1SpÖ-1	100	11	1
13	12	3RuV1	-130	7	5	1SpÖ2	-140		12
14	11	5KINx-1	-200	2	10	3HjÖ-1	100	11	1

NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
1	13	3RuS-4	-400		12	4SpÖ-1	50	11	1
4	8	3KIS2	150	12		4SpÖ=	-420	5	7
5	2	2RuS-1	-100	7	5	4SpÖ1	-450	2	10
6	11	3HjÖ=	-140	4	8	2SpÖxx1	-840		12
7	9	5KIS-2	-200	2	10	4SpÖ-1	50	11	
10	3	3HjÖ-1	100	10	2	3SpÖ=	-140	8	4
14	12	2SpN-1	-100	7	5	4SpÖ=	-420	5	7

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
2	1	2RuS1	110	8	4	4HjV=	-620	6	6
5	9	3RuS=	110	8	4	4SpV1	-650	1	11
6	3	2NTS-2	-100		12	4SpV1	-650	1	11
7	12	3RuS=	110	8	4	2SpV3	-200	11	1
8	10	3RuS=	110	8	4	4SpV=	-620	6	6
11	4	1NTS-1	-50	2	10	3HjV2	-200	11	1
14	13	3RuS=	110	8	4	4SpV=	-620	6	6

--

BRIDGE

Bridge

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 31/3 -2011					ÄGG - TÄVLING Omg. 2 31 MARS 2011																156,3					
8	16	15	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	%
9413/13468	203,67	6	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		1	16	9	15		16	20	14	14	14	16	21	23	10		188	12	15,7	203,7	30	65,16
27704/10846	185,25	11	Rolf Persson	Per Stackrud		2	13	15	21	15	18	14	15	9		17	18	1	15		171	12	14,3	185,3	20	59,27
13475/13477	175,5	13	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		3	3	15	3	21	10	8	19	24	12	15		18	14		162	12	13,5	175,5	14	56,15
10847/83815	170,08	2	Bo Lenntoft	Hugo Jönsson		4	15	12	12	13	14	10	18	10	10	8	15	20			157	12	13,1	170,1	10	54,41
10842/44123	169	1	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell		5	14	9	10	13	12	16	10	15	17	18	5		17		156	12	13	169	7	54,07
81362/40649	164,67	3	Anders Fagerström	Hasse Igeby		6		19	13	9	22	8	19	8	10	9	12	9	14		152	12	12,7	164,7		52,68
88813/39574	163,58	4	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		7	17		15	6	19	14	6		10	21	19	15	9		151	12	12,6	163,6		52,33
46113/83703	163,58	5	Bengt Ove Selander	Stig Fors		7	14	21		15	15	16	9	16	7	3	11	4	20		151	12	12,6	163,6		52,33
33508/10844	158,17	7	Rolf Steneram	Ce-Ge Ekelund		9	7	9	14	15		10	8	14	12	21	12	12	12		146	12	12,2	158,2		50,60
0/40648	154,92	12	Pavel Mandl	Bertil M;ohlin		10	10	13	12	11	5	18	5	10	14		18	15	12		143	12	11,9	154,9		49,56
33770/33769	141	14	Anita Ölander	Birger Ölander		11	10	12	11	18	9	4	16	6	10	20	6	9	10		141	13		141		45,11
40410/5583	140,83	8	Monica Andersson	Kjell Ove Persson		12	21	3	12	11	6		17	18	14	6	3	9	10		130	12	10,8	140,8		45,06
33767/33768	132,17	10	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		13	8	11	12	9	12	10	5		9	4	13	15	14		122	12	10,2	132,2		42,28
26348/26347	119	15	Ruth Persson	Birgitta Granquist		14	9	5	9	9	8	14	7	17	15	7	6	6	7		119	13		119		38,07
33685/33686	102,92	9	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		15	11	15	9	3	2	6		7	14	3	9	12	4		95	12	7,92	102,9		32,93
		16																								50,00
							168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	0	2184	13		2344	5	50,00

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
6	10	3NtN=	400	9	3	3NtS=	600	7	5
7	4	3NtN-1	-50		12	3NtS=	600	7	5
8	13	3NtN=	400	9	3	3NtN2	660	12	
9	11	2HjV-2	100	4	8	3NtS=	600	7	5
12	5	3NtN=	400	9	3	3NtS-1	-100	1	11
14	1	3NtN=	400	9	3	3NtS-1	-100	1	11
15	2	2KIN=	90	2	10	3NtS=	600	7	5
16	3								

NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
3	15	2NtN1	150	10	2	4HjV-2	200	9	3
7	11	4HjN-4	-200		12	2NtÖ-2	200	9	3
8	5	3NtN-2	-100	3	9	1NtÖ1	-120		12
9	1	4HjN-2	-100	3	9	5HjV-3	300	12	
10	12	2NtN=	120	8	4	2KIÖ1	-110	3	9
13	6	3NtS=	400	12		2HjV=	-110	3	9
14	2	3NtN-1	-50	6	6	2NtÖ-1	100	6	6
16	4								

NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1	7	2NtÖ-2	100	10	2	4HjNx-2	-300		12
8	12	2Nts-2	-200	1	11	5KIV-1	100	11	1
9	6	1HjS-2	-200	1	11	3HjSx-1	-100	8	4
10	2	2SpÖ-2	100	10	2	3KIV2	-150	2	10
11	13	3HjÖ-2	100	10	2	5KIV-1	100	11	1
14	3	2NtÖ-1	50	6	6	3KIV1	-130	5	7
15	4	1HjÖ2	-140	4	8	3KIV1	-130	5	7
16	5								

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
2	8	4HjV-1	100	9	3	3KIÖ2	-150	4	8
5	15	4RuÖ=	-130	3	9	4KIÖ-2	100	12	
9	13	3RuÖ1	-130	3	9	4SpV=	-420		12
10	7	3HjV=	-140		12	3SpV-1	50	9	3
11	3	4KIS-1	-100	6	6	4KIÖ-1	50	9	3
12	1	4HjV-1	100	9	3	3NtÖ=	-400	2	10
14	4	5SpVx-5	1400	12		3KIÖ=	-110	6	6
16	6								

NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
3	9	3NtÖ-2	200	10	2	4HjS1	650	12	
10	1	2SpV=	-110	6	6	3NtS=	600	6	6
11	8	4HjÖ-3	300	12		3NtS=	600	6	6
12	4	3NtÖ=	-600	3	9	2HjS=	110	2	10
13	2	3NtÖ1	-630		12	4HjS=	620	10	2
14	5	3NtV=	-600	3	9	3NtS=	600	6	6
15	6	4SpV-1	100	8	4	5RuS-2	-200		12
16	7								

NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	3	3RuN=	110	12		4HjN=	620	4	8
4	10	3HjÖ1	-170	4	8	4HjN1	650	10	2
7	15	4RuN-2	-100	10	2	2HjN2	170		12
11	2	3HjÖ1	-170	4	8	4HjN1	650	10	2
12	9	3HjÖ=	-140	8	4	4HjN1	650	10	2
13	5	2HjÖ2	-170	4	8	4HjN=	620	4	8
14	6	2HjÖ3	-200		12	4HjN=	620	4	8
16	8								

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
1	6	3SpS-1	-100	7	5	3SpÖ-2	100	3	9
2	4	2SpN=	110	12		2HjN1	140	6	6
5	11	3SpN-2	-200		12	3HjN1	170	9	3
12	3	3KIÖ=	-110	2	10	3SpÖ-2	100	3	9
13	10	3SpN-1	-100	7	5	4HjN=	420	12	
14	7	3SpS-1	-100	7	5	3HjN1	170	9	3
15	8	2SpS-1	-100	7	5	2SpÖ-1	50		12
16	9								

NS	ÖV	15 RES	NS	ÖV	16 RES	NS	ÖV		
1	11	3HjV=-140	7	5	5RuÖ-1	100	8	4	
2	7	2HjV2-170	2	10	5RuÖ-1	100	8	4	
3	5	1NtV3-180		12	5RuÖ-1	100	8	4	
6	12	1HjV1-110	10	2	2RuÖ1	-110	4	8	
9	15	2HjV1-140	7	5	3HjSx-2	-300		12	
13	4	1NtS2	150	12	5RuÖ-2	200	12		
14	8	2NtV1	-150	4	8	2NtÖ2	-180	2	10
16	10								

NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	5	2SpV-1	50	12		4HjS1	650	5	7
2	12	4HjN-2	-100	5	7	4HjS1	650	5	7
3	8	3HjN-2	-100	5	7	4HjS1	650	5	7
4	6	3HjN-2	-100	5	7	4HjS1	650	5	7
7	13	4HjN-3	-150		12	4NtS1	660		12
14	9	4HjN-2	-100	5	7	4HjS1	650	5	7
15	10	3HjN-1	-50	10	2	4HjS1	650	5	7
16	11								

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
2	6	4HjS1	450	8	4	4RuÖ=	-130		12
3	13	3NtN1	430	4	8	3HjN1	170	5	7
4	9	6SpS=	980	12		4HjN=	620	9	3
5	7	4SpS=	420	1	11	4RuÖ-1	100	2	10
8	1	4SpS=	420	1	11	3HjN1	170	5	7
11	15	4SpS1	450	8	4	4HjN=	620	9	3
14	10	4SpS1	450	8	4	4HjN1	650	12	
16	12								

NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
3	7	2NtV-2	100	7	5	2RuN-1	-50	5	7
4	1	3NtV-2	100	7	5	3KIV-1	100	12	
5	10	5KIVx-2	300	11	1	4SpS-2	-100		12
6	8	5KIVx-2	300	11	1	1NtS=	90	10	2
9	2	4KIV-1	50	4	8	2SpS-1	-50	5	7
14	11	4KIV=	-130	1	11	3SpS-1	-50	5	7
15	12	2KIÖ2	-130	1	11	3SpS-1	-50	5	7
16	13								

NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
4	8	1NtV1	-120	6	6	2SpS3	200	9	3
5	2	2SpÖ1	-140	3	9	4SpS-1	-50	1	11
6	11	3NtV-2	200	11	1	4SpS=	420	12	
7	9	3SpÖ=	-140	3	9	3SpS2	200	9	3
10	3	4SpÖ-2	200	11	1	1NtN1	120	4	8
14	12	3SpÖ-1	100	8	4	3SpS-1	-50	1	11
15	13	3NtV=	-600		12	2SpS1	140	6	6
16	1								

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
5	9	6SpS=	980	10	2	3HjN=	140	10	2
6	3	3NtN2	460		12	3HjN=	140	10	2
7	12	6NtN=	990	12		4HjN-1	-100		12
8	10	3NtN3	490	5	7	2HjN=	110	5	7
11	4	3NtN3	490	5	7	3HjN=	140	10	2
14	13	3NtS3	490	5	7	2SpN=	110	5	7
15	1	3NtN3	490	5	7	4RuV-1	100	2	10
16	2								

--

BRIDGE

Bridge

		BS 69 LÖDDEKÖPINGE 7/4 -2011				ÄGG - TÄVLING Omg. 3 7 April 2011																120				
7	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	%
6100/83703	155	11	Stig Ekberg	Stig Fors		1		9	14	19	15	11	12	13	16	20	3	12	11		155	12		155	26	64,58
33508/10844	141	7	Rolf Steneram	Ce-Ge Ekelund		2	13	11	12	8	15	7	12	8	18	14	10		13		141	12		141	15	58,75
10842/44123	141	8	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell		2	13	20	9	15	5	13		4	12	8	11	17	14		141	12		141	15	58,75
33770/33769	131	14	Anita Ölander	Birger Ölander		4	9	3	6	15	18	11	8	16		15	17	13			131	12		131	8	54,58
27704/10846	130	2	Rolf Persson	Per Stackrud		5	13	17	7	5	17	9	15	12	3	14		7	11		130	12		130	6	54,17
10847/83815	126	1	Bo Lenntoft	Hugo Jönsson		6	11		8	14	13	13	15	7	5	12	11	8	9		126	12		126		52,50
81362/40649	122	3	Anders Fagerström	Hasse Igeby		7	7	13	14	1		7	15	16	8	17	10	5	9		122	12		122		50,83
9413/13468	116	5	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		8	15		10	17	2	16	8	4	15	6	10	13			116	12		116		48,33
40410/5583	109	10	Monica Andersson	Kjell Ove Persson		9	7	7	13	12	7	12	11		4	5	10	15	6		109	12		109		45,42
88813/39574	108	4	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		10	7	7	10	5	18	8	5	17	10		9	3	9		108	12		108		45,00
46748/40648	102	12	Lars Bevmo	Bertil M;ohlin		11	5	13	11	6	2		5	14	17		15	7	7		102	12		102		42,50
13475/13477	93	6	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		12	13	8		3	5	9	5	6	10	6	9	8	11		93	12		93		38,75
26348/26347	86	13	Ruth Persson	Birgitta Granquist		13	7	12	6		3	4	9	3	2	3	5	12	20		86	12		86		35,83
		9																								50,00
																										50,00
																										50,00
							120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	0	1560	12		1560	5	50,00

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
3	2	6HjN1	1010	5	5	1NtV-1	50	2	8
6	10	6HjN1	1010	5	5	2SpS1	140	8	2
7	4	6HjN1	1010	5	5	2SpS1	140	8	2
8	13	6HjN1	1010	5	5	1SpS2	140	8	2
9	11								
12	5	6HjN1	1010	5	5	4SpS-2	-200		10
14	1	6HjN1	1010	5	5	1NtS=	90	4	6

NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
4	3	4SpÖ=	-620	3	7	3RuV=	-110	4	6
7	11	4SpÖ=	-620	3	7	3RuV-1	100	8	2
8	5	4HjN-2	-100	10		3NtÖ-4	400	10	
9	1								
10	12	4SpÖ=	-620	3	7	3RuV=	-110	4	6
13	6	2SpÖ2	-170	8	2	3RuV=	-110	4	6
14	2	4SpÖ=	-620	3	7	3SpÖ=	-140		10

NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1	7	2HjN2	170	2	8	3RuS1	130	6	4
5	4	2NtS1	150		10	5KINx=	550	10	
8	12	4HjN=	620	6	4	5KINx-1	-100	3	7
9	6								
10	2	4HjN1	650	10		3RuS-2	-100	3	7
11	13	4HjS=	620	6	4	5KIN=	400	8	2
14	3	4HjN=	620	6	4	4SpÖ=	-620		10

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
2	8	2SpV-1	100	2	8	6SpÖ=	-980	3	7
6	5	1NtN=	90		10	6SpÖ=	-980	3	7
9	13								
10	7	1NtN1	120	6	4	3NtV4	-520	6	4
11	3	2HjN1	140	10		4SpÖ2	-480	9	1
12	1	1NtN1	120	6	4	6NtV=	-990		10
14	4	1NtN1	120	6	4	4SpÖ2	-480	9	1

NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
3	9								
7	6	4HjS1	450	8	2	4HjN=	620	7	3
10	1	4HjS=	420	4	6	2SpS=	110	3	7
11	8	4HjS1	450	8	2	4HjN=	620	7	3
12	4	5RuN=	400	2	8	3NtN-1	-100		10
13	2	5RuN-1	-50		10	2HjN=	110	3	7
14	5	4HjS1	450	8	2	3NtN1	630	10	

NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	3	3SpÖ=	-140	3	7	4SpÖx-2	300	10	
4	10	3SpÖ=	-140	3	7	3NtV-1	50	5	5
8	7	4KIS-2	-100	8	2	3NtV-1	50	5	5
11	2	3HjÖ-1	50	10		3NtV=	-400	1	9
12	9								
13	5	3SpÖ=	-140	3	7	3NtV=	-400	1	9
14	6	3SpÖ=	-140	3	7	3NtV-2	100	8	2

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
1	6	2SpN1	140	8	2	2HjV=	-110	7	3
2	4	3SpN=	140	8	2	2HjV=	-110	7	3
5	11	3SpNx-1	-200	1	9	2HjV=	-110	7	3
9	8								
12	3	4SpN-1	-100	4	6	3HjV=	-140	1	9
13	10	2SpN1	140	8	2	2HjV1	-140	1	9
14	7	4SpN-2	-200	1	9	2SpÖ=	-110	7	3

NS	ÖV	15 RES	NS	ÖV	16 RES	NS	ÖV		
1	11	4HjN2	680	6	4	2SpV=	-110	1	9
2	7	4HjN=	620	2	8	4SpÖ-2	200	10	
3	5	5SpÖx-5	1100	8	2	1NtN=	90	8	2
6	12	4HjN=	620	2	8	2RuN-1	-50	4	6
10	9								
13	4	4HjN=	620	2	8	1SpÖ1	-110	1	9
14	8	6HjN=	1430	10		1HjN=	80	6	4

NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	5	4HjNx-3	-500		10	5RuV=	-400	5	5
2	12	4HjNx-2	-300	3	7	5RuVx=	-550		10
3	8	4HjNx-2	-300	3	7	5RuV=	-400	5	5
4	6	3HjN-1	-50	8	2	5KIV1	-420	2	8
7	13	3SpVx-3	500	10		4SpS-1	-100	8	2
11	10	3NtN-2	-100	6	4	4SpS=	620	10	
14	9								

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
2	6	2SpN=	110	10		3HjN-2	-200	4	6
3	13	2KIS=	90	8	2	3SpV-1	100	9	1
4	9								
5	7	2RuV1	-110	4	6	3HjNx-2	-500	2	8
8	1	3RuV1	-130	2	8	3SpV=	-140	6	4
12	11	2NtV1	-150		10	4SpV=	-620		10
14	10	2SpN-1	-50	6	4	3SpV-1	100	9	1

NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
3	7	3NtV-3	150	9	1	2SpS2	170	1	9
4	1	2SpV1	-140	1	9	4SpN=	420	8	2
5	10	3SpV-1	50	6	4	3NtN=	400	4	6
6	8	3SpV=	-140	1	9	4SpN=	420	8	2
9	2								
13	12	2SpV=	-110	4	6	3SpN1	170	1	9
14	11	3KIÖ-3	150	9	1	4SpN=	420	8	2

NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
1	13	3RuN1	130	5	5	4SpÖ1	-450	3	7
4	8	2RuN1	110		10	4SpÖ1	-450	3	7
5	2	2RuN3	150	10		4SpÖ1	-450	3	7
6	11	3RuN1	130	5	5	4SpÖ1	-450	3	7
7	9								
10	3	1RuN3	130	5	5	4HjÖ-1	50	10	
14	12	3RuN1	130	5	5	4SpÖ=	-420	8	2

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
2	1	4HjN-1	-50	3	7	2SpV-2	200	8	2
5	9								
6	3	3NtN=	400	9	1	1NtÖ1	-120	2	8
7	12	3NtN=	400	9	1	2NtV-1	100	4	6
8	10	3HjN=	140	6	4	2SpV-2	200	8	2
11	4	3HjN-1	-50	3	7	1SpV-2	200	8	2
14	13	3NtS-3	-150		10	1NtÖ2	-150		10
16	2								

--

Tävlingar 2009-10

					Niv. x 1,3					
			Med=156 p	Med=156 p	Med=120 p			MEDEL=	395	
NR	Spelare	Spelare	ROND.1	ROND.2	ROND.3	R.1+R.2	R.1+R.3	R.2+R.3	2 BÄSTA AV 3	Ant.ägg/par
1	Bo Lenntoft	Hugo Jönsson	243	214	202,8	<u>457</u>	446	417	<u>457</u>	62
2	Rolf Persson	Per Stackrud	195	232	215,8	427	411	<u>448</u>	<u>448</u>	53
3	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell	167	207	214,5	374	382	<u>421</u>	<u>421</u>	26
4	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter	189	231	172,6	<u>420</u>	362	404	<u>420</u>	25
5	Margareta Borgquist	Percy Borgquist	206	210	152	<u>415</u>	358	362	<u>415</u>	21
6	Bengt Ove Selander	Lars Bevmo	238		170	238	<u>408</u>	170	<u>408</u>	13
7	Rolf Steneram	Ce-Ge Ekelund		188	212,9	188	213	<u>401</u>	<u>401</u>	6
8	Bengt Ove Selander	Stig Fors		189	206,2	189	206	<u>395</u>	<u>395</u>	0
9	Anita Ölander	Birger Ölander	173	182	210,86	355	384	<u>392</u>	<u>392</u>	<u>206</u>
10	Barbro Nilsson	Anders Nilsson	211	176		<u>387</u>	211	176	<u>387</u>	
11	Monica Andersson	Kjell Ove Persson	183	191	194,7	374	378	<u>386</u>	<u>386</u>	
12	Anders Fagerström	Hasse Igeby	200	185	177,3	<u>385</u>	377	362	<u>385</u>	
13	Pavel Mandl	Bertil Mohlin		202	170	202	170	<u>372</u>	<u>372</u>	
14	Stig Ekberg	Stig Fors	159		206,2	159	<u>365</u>	206	<u>365</u>	
15	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		195	168,5	195	169	<u>363</u>	<u>363</u>	
16	Ruth Persson	Birgitta Granquist	189	169	166,4	<u>358</u>	355	335	<u>358</u>	
17	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson	190	159		<u>349</u>	190	159	<u>349</u>	
18	Lennart Hansson	Bo Wengberg	240			240	240	0	240	Ej kval
19	Ruth Persson	May Hansson	189			189	189	0	189	Ej kval

BRIDGE

Bridge

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 14/4 -2011					VINTÄVLING 14 April 2011																156					
8	16	15	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	%
6100/83703	192,83	12	Stig Ekberg	Stig Fors		1	22	15	10	18	16	13	22	22	8			9	23		178	12	14,8	192,8	30	61,82
10842/44123	178	15	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell		2	20	12	19	15	14	10	18	14	13	6	24	2	11		178	13		178	20	57,06
26348/26347	174,42	1	Ruth Persson	Birgitta Granquist		3	14	14	10	6	13	21	11	20	5	20	14		13		161	12	13,4	174,4	14	55,91
46748/46113	172,25	8	Lars Bevmo	Bengt Ove Selander		4	12	10	14	19	12		6	17	17	4	21	10	17		159	12	13,3	172,3	10	55,22
88813/39574	165,75	4	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		5	21		5	6	8	11	15	11	16	20	10	14	16		153	12	12,8	165,8	7	53,13
13475/13477	161,42	2	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		6	4	15	13	5	21	21	9	10	16	12	12	11			149	12	12,4	161,4		51,75
9413/13468	158,17	5	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		7	2	14		9	17	19	4	2	19	15	17	13	15		146	12	12,2	158,2		50,70
81362/40649	156	3	Anders Fagerström	Hasse Igeby		8		12	21	12	21	3	2	22	7	11	12	10	11		144	12	12	156		50,01
40410/5583	154,92	10	Monica Andersson	Kjell Ove Persson		9	15	9	11	13	11	13	12		11	20	7	14	7		143	12	11,9	154,9		49,66
33508/10844	154,92	11	Rolf Steneram	Ce-Ge Ekelund		9	16	8	18	12	12	3	20	4		18	18	6	8		143	12	11,9	154,9		49,66
36730/36411	148,42	13	Bo Wengberg	Lennart Hansson		11	12	18	6	15	3	5	12	13	13	13		22	5		137	12	11,4	148,4		47,58
33767/33768	139,75	7	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		12	3	16	14	11		14	16	14	11	9	12	8	1		129	12	10,8	139,8		44,80
33770/33769	139	14	Anita Ölander	Birger Ölander		13	10	9	3	18	7	17	8	7	16	4	6	15	19		139	13		139		44,56
27704/40648	125,67	6	Rolf Persson	Bertil Mohlin		14	9	6	15		10	7	13	2	8	12	3	18	13		116	12	9,67	125,7		40,28
33685/33686	118,08	9	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		15	8	10	9	9	3	11		10	8	4	12	16	9		109	12	9,08	118,1		37,85
		16																								50,00
							168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	0	2184	13		2340	5	50,00

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
6	10	1HjN=	80	8	4	3NtN-1	-100	1	11
7	4	3HjN-1	-50	2	10	2NtN-1	-100	1	11
8	13	2HjN-1	-50	2	10	3NtN1	630	10	2
9	11	3HjN-1	-50	2	10	3HjS1	170	6	6
12	5	2HjN=	110	10	2	4HjS1	650	12	
14	1	4RuÖ-1	50	6	6	2NtN=	120	4	8
15	2	2HjN1	140	12		3NtN=	600	8	4
16	3								

NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
3	15	2SpN2	170	1	11	4SpN2	680	11	1
7	11	5KIVx-6	1700	12		3SpN=	140	4	8
8	5	5KIVx-5	1400	10	2	4SpN-2	-200		12
9	1	4HjN=	420	4	8	3NtN=	600	6	6
10	12	4HjN1	450	7	5	3NtS-1	-100	2	10
13	6	4HjS1	450	7	5	4SpN2	680	11	1
14	2	2SpN2	170	1	11	3NtS2	660	8	4
16	4								

NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1	7	3KIS=	110	10	2	5RuV=	-600		12
8	12	3HjV=	-140	2	10	4SpÖ-1	100	12	
9	6	3HjV-1	50	6	6	3RuV2	-150	3	9
10	2	4KIS-1	-100	4	8	3SpÖ=	-140	7	5
11	13	3HjV-2	100	8	4	3HjN-1	-50	10	2
14	3	3SpÖx1	-630		12	4RuV1	-150	3	9
15	4	4KIS=	130	12		3SpÖ=	-140	7	5
16	5								

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
2	8	2SpÖ1	-140	3	9	3NtS-1	-50	2	10
5	15	4SpÖ=	-620		12	4SpS1	450	9	3
9	13	2SpÖ=	-110	9	3	3NtN-2	-100		12
10	7	2SpÖ=	-110	9	3	4SpS=	420	4	8
11	3	2SpÖ1	-140	3	9	4SpS1	450	9	3
12	1	2SpÖ=	-110	9	3	4SpS1	450	9	3
14	4	2SpÖ=	-110	9	3	4SpS1	450	9	3
16	6								

NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
3	9	1NtN4	210	10	2	4SpV-1	100	11	1
10	1	1NtS-1	-50	3	9	4SpV=	-620	8	4
11	8	2NtN=	120	8	4	3NtÖ1	-630	4	8
12	4	3NtS1	430	12		3NtÖ1	-630	4	8
13	2	2NtN-1	-50	3	9	3NtÖx=	-750		12
14	5	2NtS-1	-50	3	9	3NtÖ1	-630	4	8
15	6	3HjS-1	-50	3	9	3SpV-1	100	11	1
16	7								

NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	3	2SpÖ-2	100	9	3	5RuN1	620	12	
4	10	2SpÖ-1	50	6	6	4SpV-1	50	5	7
7	15	2NtS1	150	12		3SpV=	-140	2	10
11	2	3NtN-1	-50	3	9	4SpV=	-420		12
12	9	1NtS-1	-50	3	9	5RuN=	600	10	2
13	5	3RuN-4	-200		12	4SpV-1	50	5	7
14	6	3HjÖ-2	100	9	3	4SpVx-1	100	8	4
16	8								

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
1	6	1NtÖ=	-90	4	8	3KIV=	-110	7	5
2	4	2RuÖ2	-130	2	10	3KIV=	-110	7	5
5	11	4HjN-2	-200		12	3KIV1	-130	4	8
12	3	5KIÖx-4	1100	12		2SpN=	110	10	2
13	10	4HjN=	620	10	2	3HjÖ1	-170	2	10
14	7	5RuÖx-1	200	8	4	4HjÖ=	-420		12
15	8	3HjN=	140	6	6	5KIV-3	150	12	
16	9								

NS	ÖV	15 RES	NS	ÖV	16 RES	NS	ÖV
1	11	4SpN= 620	12		2SpN1 140	8	4
2	7	4SpN-2 -200	2	10	2SpN1 140	8	4
3	5	5RuVx-2 300	10	2	5KIVx-2 500	12	
6	12	5RuV= -400		12	4SpN-1 -50	2	10
9	15	5RuV-3 150	8	4	3SpN-1 -50	2	10
13	4	3SpN= 140	5	7	3SpN= 140	8	4
14	8	3SpN= 140	5	7	4SpN-1 -50	2	10
16	10						

NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	5	3NtÖ=	-400	5	7	4HjÖ2	-480		12
2	12	3NtV=	-400	5	7	6HjÖ-1	50	11	1
3	8	3NtÖ=	-400	5	7	4HjÖ1	-450	2	10
4	6	2RuV=	-90	12		3NtÖ=	-400	4	8
7	13	3NtV=	-400	5	7	2NtÖ1	-150	6	6
14	9	3NtV=	-400	5	7	4HjÖ-1	50	11	1
15	10	3NtÖ=	-400	5	7	2SpV=	-110	8	4
16	11								

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
2	6	4HjNx-1	-100	4	8	4HjN3	710	8	4
3	13	3SpÖ-2	200	8	4	4HjN2	680	3	9
4	9	3SpÖ-2	200	8	4	6HjN=	1430	12	
5	7	4SpÖx-3	800	12		4HjN2	680	3	9
8	1	2SpÖ=	-110	1	11	4HjN2	680	3	9
11	15	4SpÖ-2	200	8	4	6SpÖx-5	1400	10	2
14	10	2SpÖ=	-110	1	11	4HjN2	680	3	9
16	12								

NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
3	7	3HjÖ=	-140	4	8	2SpS=	110	8	4
4	1	5KIN-2	-200	2	10	2SpS=	110	8	4
5	10	3HjV-1	50	9	3	2SpS=	110	8	4
6	8	5KINx-2	-500		12	2SpS-1	-50	3	9
9	2	3HjV-1	50	9	3	3SpS-1	-50	3	9
14	11	4KIN-1	-100	6	6	3HjÖ=	-140		12
15	12	5KINx=	750	12		3SpSx=	530	12	
16	13								

NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
4	8	4HjÖ-2	200	11	1	3SpN=	140	3	9
5	2	4HjÖ-1	100	7	5	3SpN1	170	6	6
6	11	3NtV-1	100	7	5	5KIVx-2	300	11	1
7	9	3NtÖ1	-630		12	5HjÖ-4	200	8	4
10	3	4HjÖ-2	200	11	1	2SpN1	140	3	9
14	12	3SpNx-2	-500	4	8	5KIVx-2	300	11	1
15	13	5KIV=	-600	2	10	5SpN-1	-50		12
16	1								

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
5	9	3RuN-2	-100	8	4	1SpN2	140	7	5
6	3	2SpV=	-110	6	6	2SpN1	140	7	5
7	12	3SpV1	-170	1	11	4SpS-1	-100		12
8	10	2HJS-1	-50	10	2	3SpN=	140	7	5
11	4	2SpV2	-170	1	11	2SpN1	140	7	5
14	13	1HJS1	110	12		3SpS=	140	7	5
15	1	3SpV=	-140	4	8	2SpS1	140	7	5
16	2								

--

BRIDGE

Bridge

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 28/4 -2011				MÅNADSTÄVLING NR 8 28 April 2011													135				
6	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	%
88813/39574	177	7	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		1	22	16	11	17	25	20	23	18	25	177	9		177	24	65,56
9413/13468	162	2	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		2	20	20	9	17	22	27	13	12	22	162	9		162	16	60,00
36411/36730	152	6	Lennart Hansson	Bo Wengberg		3	16	21	21	28	17	14	17	9	9	152	9		152	11	56,30
33508/10844	143	4	Rolf Steneram	Ce-Ge Ekelund		4	11	11	19	15	22	3	22	21	19	143	9		143	8	52,96
26348/26347	134	9	Ruth Persson	Birgitta Granquist		5	19	14	15	13	13	13	16	14	17	134	9		134		49,63
81362/46113	134	11	Anders Fagerström	Bengt Ove Selander		5	16	19	21	2	5	29	14	20	8	134	9		134		49,63
27704/10846	132	3	Rolf Persson	Per Stackrud		7	14	9	14	13	16	17	15	16	18	132	9		132		48,89
10842/44123	130	12	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell		8	8	17	15	17	8	13	8	23	21	130	9		130		48,15
33770/33768	124	10	Anita Ölander	Anders Nilsson		9	7	10	16	15	24	16	7	16	13	124	9		124		45,93
13475/13477	121	1	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		10	23	7	20	13	14	10	13	10	11	121	9		121		44,81
10847/83815	115	8	Bo Lenntoft	Hugo Jönsson		11	14	13	10	26	8	1	17	14	12	115	9		115		42,59
33685/33686	96	5	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		12	10	23	9	4	6	17	15	7	5	96	9		96		35,56
							180	180	180	180	180	180	180	180	180	1620	9		1620	4	50,00

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 28/4-2011

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV
2	5	4HjS=	420	10	2	2NtV-1	50	3	7	3HjS=	140	7	3
3	11	2HjS2	170	8	2	2SpN1	140	6	4	3HjS-1	-50		10
4	9	2HjS=	110	4	6	2KIN-1	-100		10	2HjN1	140	7	3
6	8	4HjS-2	-100		10	2HjV-3	150	9	1	2HjS1	140	7	3
7	12	4KlÖ-3	150	6	4	2HjV-3	150	9	1	2HjS1	140	7	3
10	1	4HjS-1	-50	2	8	1HjV-1	50	3	7	2HjN=	110	2	8

NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
3	6	4SpV2	-680	4	6	3KlÖ=	-110	5	5	1NtS-2	-100		10
5	1	4SpV2	-680	4	6	2KlÖ=	-90	10		2SpÖ-2	200	9	1
7	9	4SpV2	-680	4	6	1RuN-1	-100	8	2	2RuN=	90	4	6
8	12	4SpV2	-680	4	6	3KlÖ=	-110	5	5	2RuN=	90	4	6
10	2	4SpV2	-680	4	6	1NtÖ1	-120	2	8	2RuS=	90	4	6
11	4	4SpV1	-650	10		3NtÖ=	-400		10	1NtÖ-2	200	9	1

NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV
4	7	1NtN1	120	6	4	4SpN2	480	9	1	3KIS2	150	4	6
5	11	1NtN=	90	4	6	4SpN1	450	5	5	3NtN-3	-150		10
6	2	1HjV=	-80	2	8	4SpN2	480	9	1	4RuVx-3	800	10	
8	1	2RuS-1	-100		10	4SpN=	420	2	8	3SpS2	200	8	2
10	3	2NtV-4	400	10		3SpN3	230		10	3SpS1	170	6	4
12	9	3HjV-2	200	8	2	4SpN1	450	5	5	3KIS1	130	2	8

NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	12	4SpS-1	-100	3	7	4KlÖ-2	100	10		4HjV1	-450		10
5	8	4HjS-2	-200		10	2NtN-3	-150	2	8	3NtV=	-400	2	8
6	11	5RuÖx-3	800	10		2KlÖ=	-90	8	2	4HjÖ-2	100	10	
7	3	5SpS-1	-100	3	7	3NtN-2	-100	6	4	2NtÖ=	-120	8	2
9	2	4RuÖ-2	200	6	4	4RuS-3	-150	2	8	2RuÖ4	-170	5	5
10	4	3HjSx=	730	8	2	4SpN-3	-150	2	8	3RuÖ3	-170	5	5

NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV
1	3	3RuS1	130	10		2SpN-1	-50	2	8	4HjV=	-420	2	8
2	12	2HjS=	110	8	2	2SpN=	110	8	2	4SpV-1	50	6	4
6	9	3NtN-1	-100	3	7	2SpN=	110	8	2	4SpV-1	50	6	4
8	4	3SpÖ=	-140		10	3SpN-1	-50	2	8	4SpÖ-1	50	6	4
10	5	2RuS=	90	6	4	2SpN=	110	8	2	4HjÖ-2	100	10	
11	7	3NtN-1	-100	3	7	2SpN-1	-50	2	8	4SpV1	-450		10

NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
2	4	2NtN1	150	7	3	2SpN1	140	10		4HjVx-3	500	10	
7	1	2NtN1	150	7	3	2SpN=	110	5	5	6NtV-4	200	8	2
8	11	4HjS-1	-50		10	3HjÖ-1	50		10	5KIV-1	50	1	9
9	5	2HjS=	110	2	8	2SpN=	110	5	5	3NtV-3	150	6	4
10	6	2HjS2	170	10		2SpN=	110	5	5	3NtV-1	50	1	9
12	3	2HjS1	140	4	6	2RuN1	110	5	5	3NtV-2	100	4	6

NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV
1	6	3NtS=	400	9	1	3NtS-1	-100		10	2HjN-1	-100	4	6
3	5	3NtS=	400	9	1	2KIN=	90	6	4	1NtÖ1	-120		10
4	12	2HjS1	140	6	4	1NtN=	90	6	4	3KIS=	110	10	
8	2	3NtS-1	-50		10	2SpÖ-1	100	10		1NtÖ-1	50	7	3
9	11	1NtS1	120	3	7	1NtN=	90	6	4	1NtÖ-1	50	7	3
10	7	1NtS1	120	3	7	1HjN=	80	2	8	2SpV=	-110	2	8

NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
2	7	2SpS=	110	4	6	3NtN=	600	8	2	4SpN-1	-50		10
4	6	3NtS-1	-50	1	9	3NtS1	630	10		5KIVx-3	500	10	
5	12	3NtS-1	-50	1	9	3NtS-1	-100	4	6	5KIV-1	50	2	8
9	3	3SpS=	140	6	4	2NtS-1	-100	4	6	4HjÖ-2	100	4	6
10	8	2NtN1	150	8	2	3NtS-2	-200		10	4SpN=	420	8	2
11	1	1NtS3	180	10		4SpS-1	-100	4	6	3SpN=	140	6	4

NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV	27	RES	NS	ÖV
1	4	2HjN=	110	3	7	4KIN1	150	6	4	4HjÖ1	-450	2	8
2	11	2SpS=	110	3	7	5KIN=	600	9	1	3RuN1	130	10	
3	8	3SpS=	140	7	3	4KIN=	130	3	7	5KINx-1	-100	8	2
5	7	2SpS-2	-100		10	3KIN1	130	3	7	4HjÖ1	-450	2	8
10	9	1SpS2	140	7	3	4RuÖ-1	100		10	4HjÖ=	-420	6	4
12	6	4SpS=	420	10		5KIN=	600	9	1	5HjÖ=	-450	2	8

BRIDGE

Bridge

		BS 69 LÖDDEKÖPINGE 5/5 -2011				VINTÄVLING 5 MAJ - 2011															156		BRUTTO	BP	%
7	14	14	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	NETTO	ANTA	KORR			
88813/39574	203,4	4	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		1	16	21	20	11	15	15	14	18	8	19	23	15	8	203	13		203,4	28	65,19
81362/40649	190,8	10	Anders Fagerström	Hasse Igeby		2	19	13	19	14	18	9	17	15	8	13	16	10	20	191	13		190,8	19	61,15
33508/10844	176,6	7	Rolf Steneram	Ce-Ge Ekelund		3	8	10	17	10	20	7	17	18	7	13	16	19	15	177	13		176,6	13	56,60
13475/13477	172,6	6	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		4	5	11	8	16	4	14	9	18	16	16	20	17	19	173	13		172,6	9	55,32
10847/83815	172,2	11	Bo Lenntoft	Hugo Jönsson		5	6	14	19	14	14	8	9	15	16	19	15	7	16	172	13		172,2	6	55,19
6100/83703	160,8	12	Stig Ekberg	Stig Fors		6	18	11	17	17	9	14	18	6	8	4,8	20	9	9	161	13		160,8		51,54
46748/46113	157,4	2	Lars Bevmo	Bengt Ove Selander		7	21	20	5	2	15	16	10	6	16	8,4	12	22	4	157	13		157,4		50,45
27704/10846	149,8	13	Rolf Persson	Per Stackrud		8	7	13	5	16	9	15	7	6	17	15	4	18	18	150	13		149,8		48,01
36411/36730	149,6	9	Lennart Hansson	Bo Wengberg		9	18	10	16	8	24	10	12	9	17	4,6	12	5	4	150	13		149,6		47,95
10842/44123	145,6	8	Leif Nilsson	Barbro Gärdsell		10	17	13	7	22	10	17	12	8	3	20	4	9	4	146	13		145,6		46,67
33767/33768	139,2	14	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		11	15	4	12	13	14	10	7	16	7	11	9	15	6	139	13		139,2		44,62
9413/13468	129,4	5	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		12	6	11	4	8	10	9	15	10	15	11	8	2	20	129	13		129,4		41,47
26348/26347	124,2	3	Ruth Persson	Birgitta Granquist		13	3	3	12	10		19	6	14	21	9,2	8	14	5	124	13		124,2		39,81
33685/33686	112,4	1	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		14	9	14	7	7	6	5	15	9	9	4,4	1	6	20	112	13		112,4		36,03
							168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	168	2184	13		2184	5	50,00

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 5/5-2011

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
3	2	3NtV3	-490	12	4HjV2	-480	3	9	
6	10	5RuÖ1	-420	5	7 3NtÖ3	-490		12	
7	4	5RuÖ1	-420	5	7 4HjÖ2	-480	3	9	
8	13	5RuÖ1	-420	5	7 6HjÖ-1	50	12		
9	11	5HjÖ-3	150	12	4HjÖ1	-450	6	6	
12	5	3NtV=	-400	10	2 3NtÖ1	-430	8	4	
14	1	5RuÖ1	-420	5	7 4HjV=	-420	10	2	
NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1	7	4HjÖ=	-420	7	5 3RuN2	150		12	
5	4	2HjÖx2	-670		12 5RuN=	400	4	8	
8	12	4HjÖx=	-590	3	9 5RuN=	400	4	8	
9	6	3HjS=	140	12	5RuN=	400	4	8	
10	2	3SpNx-1	-200	10	2 3NtN2	460	9	3	
11	13	4HjÖ=	-420	7	5 3NtS3	490	12		
14	3	4HjÖx=	-590	3	9 3NtN2	460	9	3	
NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
3	9	5RuS-1	-50		12 2HjV-1	100		12	
7	6	3NtN2	460	12	2SpN1	140	8	4	
10	1	5RuS=	400	8	4 2SpS2	170	10	2	
11	8	4SpN1	450	10	2 2SpN=	110	4	8	
12	4	3SpN2	200	5	7 2SpN=	110	4	8	
13	2	3HjVx-1	200	5	7 2SpN=	110	4	8	
14	5	4KIS=	130	2	10 1NtÖ-2	200	12		
NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
1	6	4SpN=	620	6	6 3NtS1	430	9	3	
2	4	4SpN=	620	6	6 3NtS=	400	4	8	
5	11	4SpN=	620	6	6 3NtS1	430	9	3	
9	8	4SpN=	620	6	6 4HjN=	420	6	6	
12	3	4SpN=	620	6	6 3NtS2	460	12		
13	10	4SpN=	620	6	6 2NtS1	150	1	11	
14	7	4SpN=	620	6	6 3KIN2	150	1	11	
NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
1	5	4HjV1	-450		12 3NtÖ2	-460	9	3	
2	12	4HjV=	-420	4	8 7NtV-2	100	12		
3	8	6HjV-2	100	12	4NtV1	-460	9	3	
4	6	3HjV1	-170	8	4 6NtÖ=	-990		12	
7	13	4HjÖ=	-420	4	8 6HjÖ=	-980	3	9	
11	10	3RuSx-1	-100	10	2 4SpÖ2	-480	6	6	
14	9	4HjV=	-420	4	8 6HjÖ=	-980	3	9	
NS	ÖV	21	RES	NS	ÖV	22	RES	NS	ÖV
3	7	2SpÖ=	-110	2	10 3SpV-1	100	6	6	
4	1	2NtN2	180	12	4SpV-2	200	11	1	
5	10	3NtS-3	-300		12 4RuN=	130	8	4	
6	8	3RuS1	130	9	3 4SpV-2	200	11	1	
9	2	3RuS1	130	9	3 RP	1	3	9	
13	12	3NtN-1	-100	4	8 3SpV=	-140		12	
14	11	2SpV-1	50	6	6 RP	1	3	9	
NS	ÖV	25	RES	NS	ÖV	26	RES	NS	ÖV
2	1	3NtN-1	-50		12 2HjV1	-140	4	8	
5	9	3NtS2	460	12	2HjÖ=	-110	8	4	
6	3	3NtN1	430	9	3 2NtV-1	100	10	2	
7	12	3NtN1	430	9	3 1NtV1	-120	6	6	
8	10	2NtN1	150	2	10 1NtV2	-150	2	10	
11	4	1NtN3	180	4	8 3NtV-2	200	12		
14	13	3NtN=	400	6	6 4HjV=	-620		12	

NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
4	3	5RuN=	400	9	3 3SpÖ-2	200	12		
7	11	3RuN2	150	3	9 3RuN=	110	7	5	
8	5	5RuN1	420	12	5KINx-1	-200	1	11	
9	1	5RuN=	400	9	3 3NtS-2	-200	1	11	
10	12	4RuN2	170	6	6 3RuN=	110	7	5	
13	6	3RuN2	150	3	9 3KIN1	130	10	2	
14	2	3NtS-1	-50		12 1SpÖ2	-140	4	8	
NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
2	8	2HjV=	-110	2	10 6KIS-1	-50		12	
6	5	3KIS-1	-100	6	6 3NtS1	430	10	2	
9	13	2HjV=	-110	2	10 5KIS=	400	6	6	
10	7	2HjV=	-110	2	10 4HjVx-3	500	12		
11	3	2SpN1	140	12	3KIS1	130	2	10	
12	1	2RuÖ-1	100	9	3 5KIS1	420	8	4	
14	4	2HjV-1	100	9	3 4KIS1	150	4	8	
NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
1	3	4SpN-2	-100	2	10 3KIN-1	-100	3	9	
4	10	3SpN-1	-50	5	7 2KIN=	90	10	2	
8	7	3SpN=	140	11	1 2SpV-1	50	6	6	
11	2	RP	1	8	4 3RuS-3	-300		12	
12	9	3SpN=	140	11	1 2RuS-1	-100	3	9	
13	5	4SpS-1	-50	5	7 2KIN=	90	10	2	
14	6	2HjÖ=	-110		12 2KIN=	90	10	2	
NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
1	11	1HjV2	-140		12 3KIV1	-130	9	3	
2	7	1NtV1	-120	4	8 3NtÖ1	-630	2	10	
3	5	2NtV-2	100	12	3NtÖ1	-630	2	10	
6	12	1NtV-1	50	9	3 3KIV1	-130	9	3	
10	9	2RuÖ-1	50	9	3 3HjÖ=	-140	6	6	
13	4	2NtV=	-120	4	8 3NtÖ1	-630	2	10	
14	8	2NtV=	-120	4	8 5KIV-1	100	12		
NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
2	6	3RuN-1	-50	8	4 3RuV=	-110	0,4	11,6	
3	13	1SpV1	-110	2	10 60/40%		7,2	4,8	
4	9	RP	1	12	3SpS=	140	7,4	4,6	
5	7	3RuN-2	-100	4	8 3SpS=	140	7,4	4,6	
8	1	2RuN-1	-50	8	4 2SpS2	170	12	0,4	
12	11	1NtS-3	-150		12 40/60%		4,8	7,2	
14	10	1NtS-1	-50	8	4 1NtÖ-1	100	3,2	8,8	
NS	ÖV	23	RES	NS	ÖV	24	RES	NS	ÖV
1	13	3NtN-3	-300		12 2SpÖ=	-110	6	6	
4	8	3NtN1	630	7	5 RP	1	8	4	
5	2	3NtN-1	-100	2	10 3SpÖ1	-170		12	
6	11	3NtN1	630	7	5 4SpÖ-1	50	10	2	
7	9	3NtN1	630	7	5 2HjS1	140	12		
10	3	3NtN1	630	7	5 2SpÖ1	-140	3	9	
14	12	3NtN2	660	12	2SpÖ1	-140	3	9	

BRIDGE

Bridge

BS 69 LÖDDEKÖPINGE 12/5 -2011				AVSLUTNING 12 MAJ - 2011														100			
12	12	NAMN	utan HCP	100	PLAC	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6	R 7	R 8	R 9	R 10	NETTO	ANTA	KORR	BRUTTO	BP	%
137	4	Margareta Borgquist	Hasse Igeby		1	16	16	9	5	15	14	20	11	15	16	137	10		137	24	68,50
131	1	Ninnie	Kjell Ove Persson		2	7	17	11	18	9	14	15	10	12	18	131	10		131	16	65,50
117	5	Stig Ekberg	Anders Nilsson		3	13	4	12	16	20	6	18	16	10	2	117	10		117	11	58,50
113	11	Bo Lenntoft	Rolf Persson		4	13	14	8	15		14	10	10	13	16	113	10		113	8	56,50
104	3	Rolf Steneram	Hugo Jönsson		5	4	10	12	9	18	13	5	13	10	10	104	10		104		52,00
102	10	Sven Pennsäter	Bengt Ove Selander		6	11	10	4	14	5	15	17	10	12	4	102	10		102		51,00
101	9	K-G Ekelund	Barbro Dahlqvist		7	10	5	14	11	11	8	3	14	7	18	101	10		101		50,50
87	8	Bo Wengberg	Per Stackrud		8	17	10	17	6	6	12	2	10	5	2	87	10		87		43,50
85	12	Barbro Nilsson	Percy Borgquist		9	3	15	16	2	12	7		4	16	10	85	10		85		42,50
79	6	Lieselotte Wengberg	Stig Fors		10	9	10	8	20	2	6	10	6	4	4	79	10		79		39,50
73	2	Ingrid Ek	Kerstin Pennsäter		11	10	6	3	4	8	5	10	9	8	10	73	10		73		36,50
71	7	Nisse	Barbro Gärdsell		12	7	3	6		14	6	10	7	8	10	71	10		71		35,50
																					50,00
																					50,00
						120	120	120	120	120	120	120	120	120	120	1200	10		1200	4	50,00

NS	ÖV	1	RES	NS	ÖV	2	RES	NS	ÖV
4	3	3NtV-1	50	7	3	2HjN=	110	9	1
7	5	3NtV-1	50	7	3	3NtSx-3	-800		10
9	2	1NtÖ=	-90	4	6	2HjN-1	-100	6	4
10	6	4SpV=	-420	2	8	2HjN=	110	9	1
11	1	3NtÖ-2	100	10		3NtS-2	-200	3	7
12	8	3NtÖ1	-430		10	2NtS-2	-200	3	7
NS	ÖV	5	RES	NS	ÖV	6	RES	NS	ÖV
1	4	1NtS1	120	3	7	6SpV1	-1460	8	2
2	8	2NtS=	120	3	7	7NtÖ=	-2220		10
6	5	4HjVx-3	500	6	4	7SpV=	-2210	2	8
9	7	3NtS1	630	10		6NtÖ1	-1470	4	6
11	3	5RuN-1	-100		10	6SpV1	-1460	8	2
12	10	3NtS=	600	8	2	6SpV1	-1460	8	2
NS	ÖV	9	RES	NS	ÖV	10	RES	NS	ÖV
1	9	2SpN1	140	5	5	1SpV-1	100	4	6
3	6	1SpN4	200	10		4SpV-3	300	8	2
4	10	2SpN1	140	5	5	4SpV-4	400	10	
8	7	1NtS1	120	2	8	1NtÖ-1	100	4	6
11	5	3NtS-1	-50		10	3SpV=	-140		10
12	2	2NtS1	150	8	2	2NtÖ-1	100	4	6
NS	ÖV	13	RES	NS	ÖV	14	RES	NS	ÖV
3	1	3SpN-1	-100	2	8	2HjV=	-110	3	7
5	8	4SpN=	620	10		3HjV-1	50	8	2
6	2	1SpN3	170	7	3	2HjV=	-110	3	7
10	9	3SpN1	170	7	3	2HjV-2	100	10	
11	7	2SpN=	110	4	6	3SpN-2	-100	6	4
12	4	4SpN-2	-200		10	1HjV2	-140		10
NS	ÖV	17	RES	NS	ÖV	18	RES	NS	ÖV
2	1	2HjN=	110	8	2	3KIN-1	-100		10
5	3	3SpN-2	-100	2	8	3SpS=	140	8	2
7	10	1SpN-2	-100	2	8	4KIN=	130	6	4
8	4	3HjN-2	-100	2	8	4RuVx-1	100	3	7
11	9	3HjN=	140	10		4RuVx-1	100	3	7
12	6	4HjN-1	-50	6	4	4RuV-3	150	10	

NS	ÖV	3	RES	NS	ÖV	4	RES	NS	ÖV
1	7	3SpÖ=	-140	8	2	4SpV-2	200	9	1
5	4	4SpÖ=	-620	2	8	2SpÖ2	-170	2	8
8	6	2SpÖ2	-170	5	5	4HjV-1	100	5	5
9	12	4SpÖ1	-650		10	4SpV-1	100	5	5
10	3	2HjN1	140	10		4SpV=	-620		10
11	2	2SpÖ2	-170	5	5	4SpV-2	200	9	1
NS	ÖV	7	RES	NS	ÖV	8	RES	NS	ÖV
1	12	1SpV=	-80	9	1	2RuN1	110	9	1
2	5	2NtV=	-120	2	8	3RuN-1	-50	2	8
3	9	2RuÖ1	-110	5	5	RP	1	4	6
7	6	2RuÖ2	-130		10	4RuN-3	-150		10
10	8	1SpV1	-110	5	5	3RuN=	110	9	1
11	4	1SpV=	-80	9	1	3SpV-1	50	6	4
NS	ÖV	11	RES	NS	ÖV	12	RES	NS	ÖV
2	10	2HjV2	-170	2	8	3SpS=	140	3	7
3	12	3NtÖ-2	100	10		2SpS1	140	3	7
4	7	2SpÖ1	-140	4	6	4SpN1	650	10	
5	1	3NtÖ=	-400		10	2SpN3	200	6	4
9	8	2NtÖ-1	50	8	2	3HjÖ-1	50		10
11	6	2NtÖ=	-120	6	4	4SpN=	620	8	2
NS	ÖV	15	RES	NS	ÖV	16	RES	NS	ÖV
1	10	4SpV1	-450	2	8	3NtN=	400	8	2
4	2	1SpÖ2	-140	10		3NtN-2	-100	1	9
5	12	4SpÖ=	-420	6	4	4HjN=	420	10	
6	9	5RuNx-3	-800		10	1NtN3	180	6	4
7	3	4SpÖ=	-420	6	4	2NtN-2	-100	1	9
11	8	4SpÖ=	-420	6	4	3HjS1	170	4	6
NS	ÖV	19	RES	NS	ÖV	20	RES	NS	ÖV
3	2	2HjN-1	-50	4	6	4SpN=	620	6	4
6	4	2NtN-1	-50	4	6	4SpN-1	-100		10
7	12	1NtN-1	-50	4	6	4SpN=	620	6	4
8	1	2SpÖx1	-870		10	3NtN=	600	2	8
9	5	2NtÖ-1	100	8	2	4SpN1	650	10	
11	10	5NtÖ-3	300	10		4SpN=	620	6	4