

BRIDGE

Bridge

0 BS 69 LÖDDEKÖPINGE 19/1 -2012				TÄVLING 19/1 - 2012																	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	%
175	12	Leif Nilsson	Stig Ekberg		1	19	17	18	15	20	12	6	6	15	17	20		10	175	12	0	175	26	72,92
163	3	Rolf Steneram	Karl-Gustav Ekelund		2	14	10		18	15	20	14	12	16	0	16	14	14	163	12	0	163	18	67,92
143	4	Barbro Nilsson	Anders Nilsson		3	12	10	15		0	6	18	12	16	11	14	13	16	143	12	0	143	12	59,58
138	7	Margareta Borgquist	Percy Borgquist		4	8	17	10	17	3	9		20	16	11	4	13	10	138	12	0	138	8	57,50
122	13	Kjell Ove Persson	Hasse Igeby		5	17	6	5	6	5	16	17	8	4	20	0	18		122	12	0	122	6	50,83
121	6	Carl-Gustav Möncke	Birger Ölander		6	8	14	5	13	17		7	14	4	10	6	17	6	121	12	0	121		50,42
112	9	Kerstin Pennsäter	Sven Pennsäter		7	8	10	15	14	5	8	16	6		9	8	7	6	112	12	0	112		46,67
105	10	Monica Andersson	Bengt Ove Selander		8	12	3	13	3	5	14	3	14	18		4	6	10	105	12	0	105		43,75
102	2	Hugo Jönsson	Nils-E Nilsson		9	6		7	13	15	5	2	0	5	10	12	11	16	102	12	0	102		42,50
100	5	Rolf Persson	Per Stackerud		10	1	6	5	7		4	6	8	15	9	16	9	14	100	12	0	100		41,67
97	8	Bo Wengberg	Lieselotte Wengberg		11	3	14	2	7	8	11	4		4	13	14	7	10	97	12	0	97		40,42
93	11	Ingrid Ek	Barbro Dahlqvist		12	12	3	15	2	12	15	14	8	2	3		3	4	93	12	0	93		38,75
89	1	Karin Sperlingsson	Christer Sperlingsson		13		10	10	5	15	0	13	12	5	7	6	2	4	89	12	0	89		37,08
0	14																		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									OV																																																															
NS									RES									NS									OV																																																															
3	2	4HjV2	-480	9	1	3NtS2	660	5	5	4	3	4SpÖ=	-620	1	9	4SpV-2	200	9	1	6	10	4HjV3	-510	3	7	3NtN2	660	5	5	7	4	4HjV3	-510	3	7	3NtS2	660	5	5	8	13	4HjV3	-510	3	7	5RuN1	620	0	10	9	11	4HjV3	-510	3	7	3NtN2	660	5	5	12	5	4HjV2	-480	9	1	3NtN4	720	10	0	14	1			0	0			0	0											
NS									RES									NS									OV																																																															
1	7	4HjÖ-2	100	8	2	1HjN4	200	2	8	2	8	4HjV=	-620	3	7	4SpSx=	590	10	0	5	4	2HjÖ1	-140	0	10	1HjN5	230	5	5	6	5	4SpV-1	100	8	2	2NtS1	150	5	5	8	12	2HjÖ=	-110	2	8	5HjN-1	-50	0	10	9	6	2HjÖ-1	50	5	5	4HjN2	480	10	0	10	2	3HjÖ-1	50	5	5	4HjN1	450	8	2	11	13	4KIS=	130	10	0	2HjN4	230	5	5	14	3			0	0			0	0	
NS									RES									NS									OV																																																															
3	9	5SpV-3	300	7	3	3NtS1	630	8	2	1	11	1SpNx-1	-100	0	10	3HjÖ1	-170	0	10	7	6	4SpV-1	100	3	7	4HjSx-2	-500	0	10	4	10	2NtV-1	50	3	7	3HjÖ=	-140	3	7	10	1	2SpV=	-110	0	10	3NtS=	600	5	5	11	8	3NtÖ-3	300	7	3	3NtN=	600	5	5	12	4	4RuÖx-4	1100	10	0	3NtS2	660	10	0	13	2	4SpV-1	100	3	7	4SpN-2	-200	2	8	14	5			0	0			0	0	
NS									RES									NS									OV																																																															
1	6	RP	1	6	4	3HjÖ-2	100	7	3	1	11	5HjÖ-1	50	8	2	6SpÖ=	-1430	4	6	2	4	3NtS-2	-200	0	10	4SpN-1	-50	2	8	2	7	4HjV1	-450	0	10	6NtV1	-1470	0	10	3	5	11	3SpN-1	-100	2	8	3HjÖ-1	50	4	6	9	8	RP	1	6	4	4HjÖx-4	800	10	0	12	3	RP	1	6	4	1NtV=	-90	0	10	13	10	1SpN1	110	10	0	3HjÖ-2	100	7	3	14	7			0	0			0	0
NS									RES									NS									OV																																																															
1	5	4SpV1	-450	2	8	2SpV=	-110	3	7	2	6	3KIS=	110	8	2	1SpÖ=	-80	2	8	2	12	4SpÖ1	-450	2	8	2SpV=	-110	3	7	3	13	4SpN-4	-200	0	10	2SpÖ=	-110	0	10	4	9	4SpV=	-420	6	4	1NtN1	120	10	0	5	7	3HjV-1	50	10	0	3SpV-1	50	6	4	7	13	2SpV3	-200	8	2	3SpVx-1	100	8	2	11	10	4SpV1	-450	2	8	3SpVx=	-530	0	10	14	9			0	0			0	0	
NS									RES									NS									OV																																																															
3	7	5RuS-1	-100	6	4	3RuÖ-1	100	10	0	1	13	2HjN=	110	2	8	3NtS-2	-100	0	10	3	10	5RuN=	600	10	0	3NtN-2	-100	4	6	4	8	1NtS1	120	4	6	3NtN=	400	9	1	5	1	2NtN3	210	8	2	1NtN=	90	8	2	6	8	2HjV1	-140	4	6	2HjN-3	-150	2	8	9	2	5RuNx-1	-200	2	8	3KIN-1	-50	6	4	13	12	6RuNx-2	-500	0	10	3SpSx-2	-300	0	10	14	11			0	0			0	0	
NS									RES									NS									OV																																																															
2																																																																																										