

SYNSAM TISDAG 2016

	Namn	*1	*2	*3	*4	*5	*6	*7
1	Ragnar Wettermark	262,8	193,0	193,0	289,5	552,3	552,3	57,5
2	Thomas Svensson	252,3	193,0	193,0	289,5	541,8	541,8	56,4
3	Arne Friberg	230,6	203,8	203,8	305,7	536,3	536,3	55,9
4	Kurt-Arne Björnquist/Sune Thudén	282,5	168,4	168,4	525,6	535,1	535,1	55,7
5	Lars-Göran Bohm/Stefan Westling	249,5	180,4	180,4	270,6	520,1	520,1	54,2
6	Irene Lindberg/Viveca Johansson	240,9	178,0	178,0	267,0	507,9	507,9	52,9
7	Siv Fast/Ingrid Rosendahl	268,9	158,2	158,2	237,3	506,2	506,2	52,7
8	Roland Chorell/Hans Nilsson	183,3	206,7	206,7	310,1	493,4	493,4	51,4
9	Elof Johansson/Håkan Johansson	221,9	175,5	159,3	239,0	460,9	485,1	50,5
10	Gulli Grönvall/Lars-Erik Forsberg	246,6	145,7	132,3	198,5	445,1	468,5	48,8
11	Anita Egir/Barbro Egir	180,3	188,9	188,9	283,4	463,7	463,7	48,3
12	Christina Klittmark/Per Rowa	207,7	167,2	151,8	227,7	435,4	458,3	47,7
13	Mona Malmqvist/Inga Larsson	219,5	128,2	116,8	175,2	394,7	415,5	43,3
13	Christina Persson/Britt-Marie Andersson	186,6	129,8	118,2	177,3	363,9	383,1	39,9
15	Berit Björk/Harriet Selg	178,0	131,1	119,3	179,0	357,0	375,7	39,1

*1 Resultatet den 23/8

*2 Resultatet den 30/8

*3 30/8 minus frirond

4 Nivellering beroende på medel 23/3 var 12 och den 30/8 var 8. Dvs. $ \times 12/8$

*5 $*1 + *4$

*6 Frirondskompensation. En frirond $*5/38 * 40$.

*7 procent över de två kvällarna