

A	4	2	8	14		15	2	13		22	3	18		11	8	A <sup>13</sup>	17	
		4		19		3		6	12	8	13		16		12		G <sup>10</sup>	
B	6	11	12	14		8	2	11		3	4	13	8		22	20	R <sup>8</sup>	10
C	11	13	18			9	13	17	11	13	8				4	A <sup>13</sup>	8	
	13	9	4	13	6	11	13		1	11		15	13	6	4	20	R <sup>8</sup>	13
	15				4	13	18	13	6		6	20	18	20				7
	6	16		22	2	18	13	10		21			17	21		19	6	
	21	8		12	11			13		8	2	14	13	8		17	21	
	15				11	2	5	11		22	13	6	13	8			6	
	22	19	18	8	20	6	13		20	18		4	17	20	6	6	20	11
	2	7	20			8	2	6	19	11	13				13	9	20	
	18	20	9	20		5	13	8	6		12	8	7		6	18	20	15
		20		18		3		4	1	8	18		2		3		8	
	22	8	3	7		8	2	13		18	3	17		11	12	11	13	

LEDTRÄDARNA: A. Kråkfågel B. Brant C. Finns positiva och negativa

CF053

K	O	R	P		M	O	A		B	Ö	L		T	R	A	N		
	K		I		Ö		S	U	R	A		Å		U		G		
S	T	U	P		R	O	T		Ö	K	A	R		B	E	R	G	
T	A	L			V	A	N	T	A	R				K	A	R		
A	V	K	A	S	T	A		Ä	T		M	A	S	K	E	R	A	
M				K	A	L	A	S		S	E	L	E				D	
S	Å		B	O	L	A	G			Y			N	Y		I	S	
Y	R		U	T			A			R	O	P	A	R		N	Y	
M				T	O	F	T			B	A	S	A	R			S	
B	I	L	R	E	S	A		E	L		K	N	E	S	S	E	T	
O	D	E				R	O	S	I	T	A				A	V	E	
L	E	V	E			F	A	R	S		U	R	D		S	L	E	M
	E		L			Ö		K	Ä	R	L		O		Ö		R	
B	R	Ö	D			R	O	A			L	Ö	N		T	U	T	A

Svar: Ö: 3