

A	7	4	21	10		5	6	4		22	4	21		21	22	4	21	
		1		13		18		P ¹¹	R ¹³	A ¹⁰	T ²¹		20	15		8		
B	21	10	5	21		6	4	10		18	15	4	21		12	10	13	5
C	10	13	10			21	13	10	2	6	5				1	22	1	
	16	10	16	22	21	21	22		13	10		9	5	10	13	6	16	10
	3				13	10	14	14	10		22	14	9	16				3
	12	6		21	10	14	22	18		18			5	8		20	13	
	9	4		8	19			10		18	9	5	10	18		18	10	
	13				11	15	16	3		3	10	18	22	13			21	
	4	7	19	11	10	21	6		4	10		10	16	10	21	9	19	6
	21	13	22			21	22	9	18	9	14				13	9	4	
	22	4	4	17		12	10	13	16		3	10	14		5	9	23	5
		22		13		9		16	10	21	22		8		10		5	
	4	18	8	10		14	13	20			13	8	5		11	13	10	14

LEDTRÄDARNA: A. Bereda B. Rytm C. Fågel från Sydamerika

CH040

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

Svar: Ö: 8