

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

LEDTRÄDARNA: A. Däggdjur till havs B. Betala C. Metropol i Afrika

CC014

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

C010

Svar: Ö=11