

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

LEDTRADARNA: A. Genomsökte noga B. Skriva i beständigt material C. Stenget

CD004

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

Svar: 14