

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

LEDTRÄDARNA: A. Ge näring B. Läge C. Kan man göra under ytan

CE013

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

Svar: Ö=3