

TRAPPESTIGE

Arbejd dig op ad trappestigen et trin ad gangen ved at ændre blot ét bogstav på hvert trin. Til højre står en forklaring til hvert af de ukendte ord, men de står *ikke* nødvendigvis i den rigtige rækkefølge.

L	A	R	M
B	A	R	M
B	A	R	K
B	A	N	K
B	A	N	D
B	U	N	D
P	U	N	D

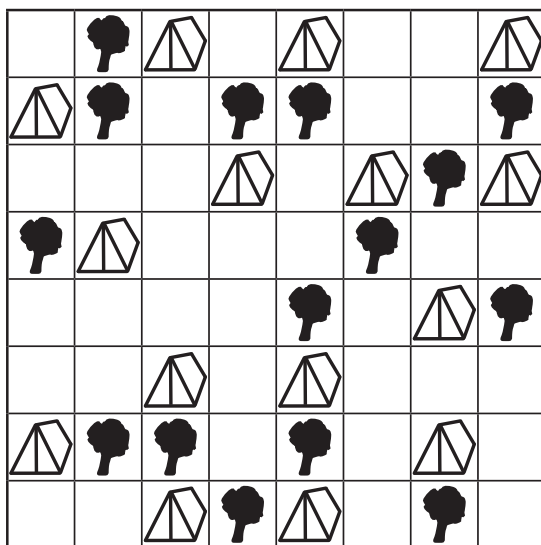
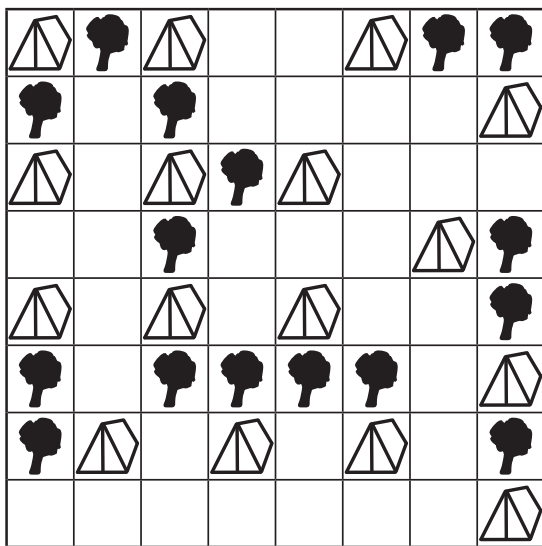
- bryst
- gruppe
- prygl
- sejlskib
- underlag

L	E	D	E
L	A	D	E
G	A	D	E
G	A	N	E
G	A	N	G
T	A	N	G
T	A	N	K

- bygning
- kropsdel
- korridor
- redskab
- strøg

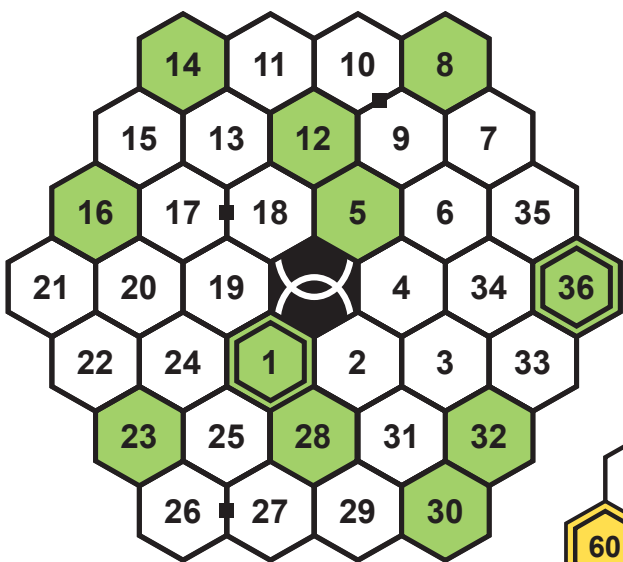
CAMPING

Der er ikke meget plads tilbage i lejren. Et telt skal være under, ved siden af eller over et træ. Teltene må ikke støde op til hinanden. Tallene uden for skemaet viser, hvor mange telte der skal være i hver række og hver kolonne.

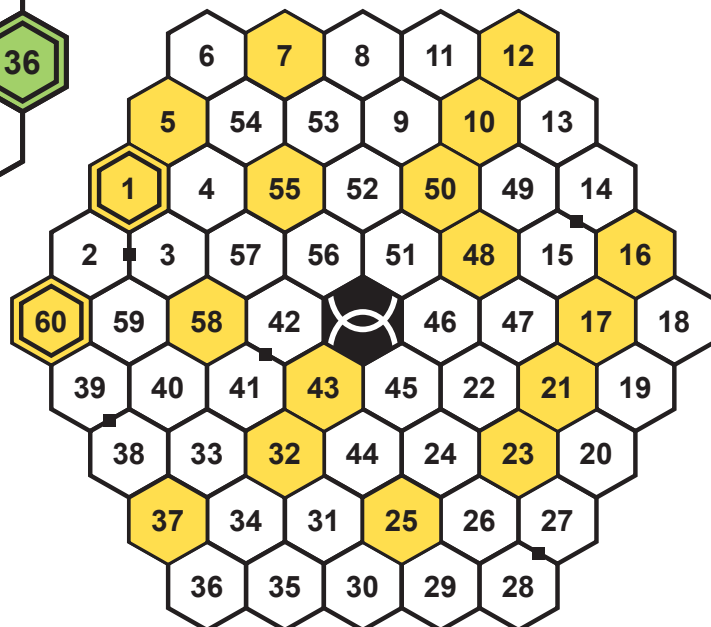


RIKUDO

Udfyld felterne, så tallene fra 1-36 i den venstre opgave og fra 1-60 i den højre opgave står i numerisk rækkefølge. Flere tal er allerede placeret i opgaven. En diamant imellem to felter angiver, at tallene i de to felter følger efter hinanden. Hver opgave kan kun udfyldes på én måde.



Tip: Nogle gange er det lettere at starte med at udfylde brudstykker af opgaven i stedet for at starte fra begyndelsen



MASTERMIND

Kan du finde kodeordet? Tallet til højre viser antallet af bogstaver, som ordet har *tilfælles* med kodeordet. Tallet til venstre viser, hvor mange bogstaver der står placeret *samme sted* som i kodeordet.

1	U	L	D	S	O	K	4
1	P	U	R	L	Ø	G	3
1	O	P	L	A	N	D	3
1	Y	D	E	L	S	E	3
1	B	O	M	U	L	D	3
1	D	A	G	B	O	G	3
1	M	U	S	E	U	M	2
1	T	E	S	O	R	T	1

udsalg

1	M	E	D	L	Y	D	3
1	M	A	N	U	A	L	3
1	M	O	H	A	I	R	2
1	B	E	D	R	A	G	2
1	J	U	N	G	L	E	2
1	H	A	M	M	E	R	1
1	T	Ø	M	M	E	R	1
1	S	Y	K	U	R	V	1

bomuld

KODELÅS

Find de fem 10-bogstavsord i kodelåsen. Bogstaverne i hver *kolonne* er blevet byttet rundt. Kun bogstaverne i den første kolonne står rigtigt.

A	N	I	M	M	E	R	L	S	E
S	N	D	E	A	O	E	D	R	R
U	E	E	G	E	L	J	E	E	I
L	T	E	D	M	G	A	E	L	N
S	K	J	T	A	B	L	L	R	E
A	N	E	G	A	L	L	E	R	I
S	K	I	D	E	B	A	L	L	E
U	N	D	T	A	G	E	L	S	E
L	E	J	E	M	O	R	D	E	R
S	T	E	M	M	E	J	E	R	N

SÆNKE SLAGSKIBE

Skibene er placeret vandret og lodret, men de rører ikke hinanden – ikke engang diagonalt. Tallene under og ved siden af opgaven viser, hvor mange skibsdele der er i den tilhørende række eller kolonne.

