

Alle Buchstaben im Schrank?

In jedem Schränkchen fehlt ein Buchstabe. Die fehlenden Buchstaben von links nach rechts und von oben nach unten hintereinander ergeben den Namen einer Straße in Rocky Beach.



Welchen?



U	C	Y	S	D
L	H	Q	E	P
N	O	B	R	X
W	K	G	V	J
F	I	T	M	Z

I	O	X	D	M
R	A	H	K	V
F	U	S	B	E
Z	C	W	Q	Y
N	P	G	J	T

Y	D	H	Z	A
P	L	B	O	V
E	U	N	F	K
I	J	R	G	X
S	C	M	W	Q

M	R	E	Y	D
Z	H	Q	P	L
A	U	J	G	B
T	K	C	X	W
V	F	N	S	I

E	W	N	F	Q
V	J	G	Z	M
P	B	R	C	I
L	T	K	S	U
Y	H	O	X	A

N	E	Z	I	Q
W	O	J	A	M
F	L	B	V	G
U	H	T	P	D
S	X	C	K	Y

W	B	N	T	E
J	R	O	D	H
P	F	L	X	Q
Z	A	S	M	C
K	Y	G	U	V

O	F	U	J	C
X	L	A	Y	N
D	P	K	G	T
H	M	Z	B	I
S	E	R	W	Q

B	O	V	L	F
Z	G	P	C	R
K	D	I	Y	N
T	S	M	W	J
H	X	A	Q	U

Antwort Seite 134

Gut aufgepasst!

Der Apfelbaum auf dem Schrottplatz von Titus Jonas hat fünf Äste, von denen jeder wiederum sieben Zweige hat. An jedem Zweig hängen vier Früchte und neun Blätter.

Wie viele Kirschen hängen insgesamt an dem Baum?



Antwort Seite 134

Fünf Kästchen für die 5

			3	1		3	4
4	1						
1	2		1	2	1		2
4			5	1	3		
	4	5	5	5	2		1
2	1	2	5		2	1	
1			1		3		
3		1	2		1	2	3



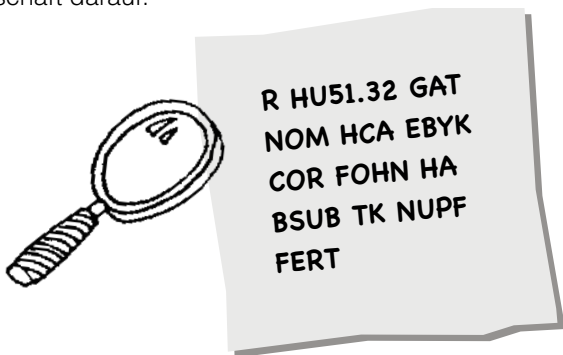
Wie müssen die Kästchen mit Zahlen gefüllt werden, damit die Kästchenanzahl von gleichen beieinanderstehenden Zahlen immer der Zahl selbst entspricht?

Also immer zwei Kästchen beieinander mit der 2 darin, drei Kästchen beieinander mit der 3 darin und so weiter.

Antwort Seite 134

Verschlüsselte Nachricht

Die drei ??? haben ein Mädchen verfolgt, das aus einer Auslage eine Uhr geklaut hat und dann abgehauen ist. Leider haben sie sie nicht erwischt, ihr ist aber ein Zettel aus der Tasche gefallen mit einer offenbar verschlüsselten Botschaft darauf:



Was erfahren die drei ??? von dem Zettel, das ihnen sicher hilft, das Mädchen wiederzufinden?

.....

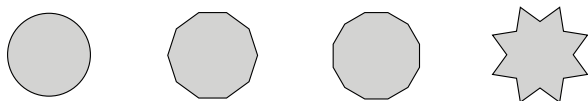
.....

Antwort Seite 134

Um die Ecke gedacht



Welche Form folgt als nächste in der Reihe?



Antwort Seite 134

