

# RÄTSEL

Säugetier Bergübergang in Olivone	Gasthaus	Ortschaft engl.: Blätter (Papier)	Aas-fresser rau, grob	Bruder Attila plötzl. Zug, Stoss Mz.	Zahl Ölbäume	beruft. Laufbahn Gelände-fahrräder	sich an-binden (b. Berg-steigen)	sortieren
lautes Rufen Mz.	13			chem. Element Ort im Kt. SG	3	16	Zch. f. Strontium	
Presse-beruf nicht mit			15				an-gepasst, konfor-mistisch	
Ruhe-stätte vulkan. Sprudel		14	Haarbo-gen über dem Auge prüfen		Teer-farbstoff		10	
Gallert-masse Fuss-rücken			Brocken, Fetzen			Stücke v. Ganzen auf Gefahr hinweisen		4
zentralafr. Staat	Abk. f. Monate weibl. Vorname					Ort im Kt. GR	Sitz-haltung im Yoga	vollbracht, fertig
zu keiner Zeit		7	Sportuten-sil Vkl. Wortteil f. «Wasser»	metall-haltiges Mineral	begründet	Wasser-fahrzeug	Lageplan frz.: August	
Konturen-losigkeit	Insel der Hebriden Ski-disziplin		12	Blech-blasin-strument		Figur bei Homer Zch. f. Blei		8
lat: Würfel	frz: in, davon	röm. 550 aristo-kratisch		sowieso	babylon. Gottheit Abk. f. negativ			
Teil der Wirbel-säule	lodernd (poet.) dort		2	Erdkör-perideal-form Zch. f. Niob		Nadel-baum	Artikel	
besiegen, bezwingen Kräuter-likör			6					

Jetzt ein Brillenglas  
**GESCHENKT.\***



**McOptic<sup>+</sup>** mcoptic.ch

Zu gewinnen sind fünf Brillengutscheine im Wert von je 200 Franken.  
Offeriert von McOptic, www.mcoptic.ch

DU	I	SD	F	P	B										
ZONE	DU	ER	ER	RAMA											
MAI	PO	HELI	OPOLIS												
SAUNA	LANDSCHAFT	B													
ISSN	MEDIKAMENTE														
INSPE	R	SAAS													
TEL	A	SURT													
AVERS	EI	T													
UHR	TROPEN														
ALLEE	NATO														
KINN	SELAM														
LACT	OT	BALATA													
UNHALTBAR	MITLEID														
I	TEILGEBIET	ONE													
SALBEI	MOOR														
NIDAU	GEOL	D													
NEISCHOLL	BO														
ARE	HE	LAMAS													
PEUR	LEE	TEE													
N	ERMUNTERN														

Lösung aus Nummer 8/2019  
Teppichkneupfer

© Susanne Forrer - Rätsel Agentur

**So können Sie an der Verlosung teilnehmen:** Nennen Sie das Lösungswort und geben Sie Ihre vollständige Adresse an. Einsendeschluss: 6. Mai (Anrufe bis 18 Uhr). Per Telefon: **0901 908 196 (1 Franken/Anruf ab Festnetz)**. Mit Postkarte: **Beobachter, Rätsel, Postfach, 8099 Zürich**. Via E-Mail: **kreuzwort@beobachter.ch**

Die Auflösung folgt in der nächsten Nummer. Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Ringier Axel Springer Schweiz AG sowie ihre Angehörigen sind nicht teilnahmeberechtigt. Die Gewinner werden ausgelost und schriftlich benachrichtigt und sind ab 10. Mai unter **www.beobachter.ch/gewinner** ersichtlich. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.



**Finden Sie die 8 Unterschiede.**

Die Werke der englischen Kinderbuchillustratorin und -autorin **Beatrix Potter** (1866 bis 1943) finden bis heute grossen Anklang. Jährlich werden noch immer rund zwei Millionen ihrer Bücher verkauft, darunter die Geschichten von «Peter Rabbit» (Original oben).



**Auflösung aus Heft Nr. 8**

**Vervollständigen Sie das Rätselgitter mit x und o.**

o			x						
		x		o					o
	o				x		x		
x	x					o			
				o				x	x
									x
			x	x			x	x	
	o			x					x
o						o			

**Es gilt:**  
 Es dürfen nicht mehr als zwei aufeinanderfolgende x oder o in einer Reihe oder Spalte vorkommen.  
 Pro Zeile und Spalte hat es gleich viele x und o.  
 Alle Zeilen und Spalten sind einzigartig.

5		4	7					
9	1				4			6
					2	4		
					9	5		8
1				7				9
6		9	1					
		7	6					
8			5				2	1
					7	3		4

**Finden Sie die vorgegebene Anzahl Schiffe. Es gilt:**

- Die Zahl am Ende jeder Zeile oder Spalte sagt Ihnen, wie viele Felder durch Schiffe besetzt sind.
- Schiffe dürfen sich nicht berühren, weder horizontal noch vertikal noch diagonal. Das heisst, jedes Schiff ist vollständig von Wasser umgeben.
- Tipp: Markieren Sie 0-Zeilen und 0-Spalten als Wasser. Zeichnen Sie um die Schiffe herum das Wasser ein. Streichen Sie gefundene Schiffe ab.



									4
									2
									0
									6
									0
									4
									1
									3
3	3	2	2	4	0	5	1		

**Auflösungen aus Heft Nr. 8**

1	5	9	8	4	2	7	3	6	
3	6	4	9	1	7	2	5	8	
2	7	8	6	3	5	1	4	9	
5	8	2	1	7	6	4	9	3	
4	3	7	2	9	8	5	6	1	
9	1	6	4	5	3	8	7	2	
6	4	5	3	8	1	9	2	7	
8	9	3	7	2	4	6	1	5	
7	2	1	5	6	9	3	8	4	