

RÄTSEL

afrik. Giftschlange	▼	Possenreisserin; Törin	von geringer Länge	hervorgerufen, verursachen	▼	Prüfung im Motorsport	Trauben-ernte	Haar-, Gesichtswasser (engl.)	▼	Lichtspieltheater	Geschmacksrichtung e. Speise	▼	ugs.: keinen Spielraum lassend	▼	Bratenbeigabe	anhänglich
Schweizer Maler (Albert) † 1910	▶					Modestil (engl.)			9		Kw.: Untersuchungshaft					
Vorname Ravels † 1937	▶							Höhenlage, Stufe					10		Spitzname von Hans Leutenegger	
Gipfel im Kt. Freiburg (La ...)	▶	8				besitzanz. Fürwort, 3. Person					Fahndung, Aufspürung					
▶					12			frz. Forscher (Jacques-Yves) †								
Grundstück, Flurstück	Fluss bei Brig		Brillenschlange	 <p>«I d'diga muesch higa!» Der Gutschein ist gültig auf den Katalogpreisen des regulären Sofa- und Relaxer-Sortiments. www.diga.ch</p>				Ehemann von Steffi Graf (Nachn.)	Schweizer Musikclown † 1959		nautisches Längenmass		Verdachtsmomente			
engl. Kurzform v. Michael	▶											5				
▶										Fluss durch Basel						
kirchenrechtliche Norm		weiter Herrenmantel				ohne Abzug				kleine Krebse (ital.)		Mittellosigkeit		Fördergerät		
rechter Aarezufluss	▶										6					
▶		2		Zu gewinnen sind zwei Gutscheine von diga Möbel im Wert von je 500 Franken.							Jasskartenfarbe (frz. Blatt)					
Amstracht (Geistliche)	Flussbootsführer		unterweisen		Felsvorsprung		span.: Stier	Autokennzeichen Tunesien		Widerstandsfähigkeit	ital. Insel	Figur aus «La Bohème»				4
kleines Standbild	▶									Unterarm- o. Wadenwärmer						
Münze in vielen Ländern	▶				japan. Zwergbaum				14			Halbwüchsiger (engl.)				
▶			13					sonderbar; wählerisch		frz. Kuchenspezialität						
Lump, Schuff, Schurke		edle Blume		salzhaltiges Wasser	schweizerisches Kartoffelgericht						11					
Schweizer Literat (Max) † 1991	▶							Vorn. des CH-Heerführers Reding †	7							
Aufnahme, Bild (Kw.)	▶	1			Gewässer im Kt. Zug (...see)											
weibliches «Grautier»	▶							Wasser- vogel								
frz. Männername	▶				Berg nördlich von Sargans				15							

Lösung aus Nummer 23/2023
Selbstvertrauen

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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----

So können Sie an der Verlosung teilnehmen, Teilnahmeschluss ist der 4. Dezember:

kostenlos unter www.beobachter.ch/kreuzwortraetsel

Mit der Teilnahme erklären Sie sich mit den AGB und Datenschutzbestimmungen auf www.beobachter.ch/datenschutz einverstanden. Die Gewinner werden ausgelost und schriftlich benachrichtigt und sind ab 8. Dezember unter www.beobachter.ch/gewinner ersichtlich.

RÄTSEL

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

Schwierigkeitsgrad: mittel

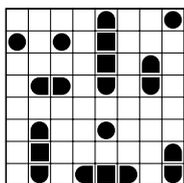
Finden Sie die vorgegebene Anzahl Schiffe. Es gilt:

- 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.



								3
								1
			■					2
						■		3
								3
								2
								3
								3
2	2	5	0	5	2	1	3	

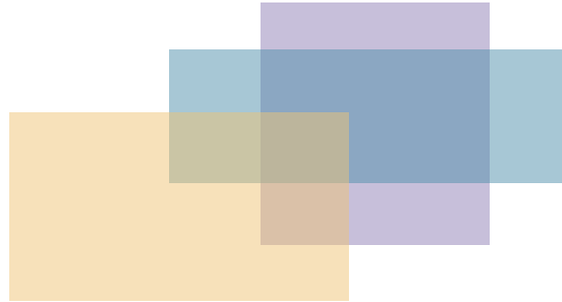
2	6	1	7	9	5	3	4	8
8	9	3	1	2	4	5	6	7
5	4	7	3	6	8	9	2	1
7	5	2	4	8	1	6	9	3
6	8	4	9	5	3	1	7	2
3	1	9	2	7	6	4	8	5
4	2	8	5	1	9	7	3	6
1	3	6	8	4	7	2	5	9
9	7	5	6	3	2	8	1	4



Auflösungen aus Heft Nr. 23

Fitness fürs Gehirn

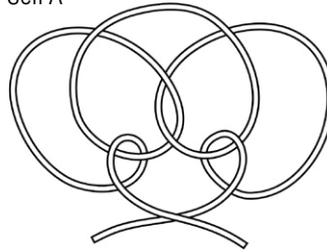
A: Wie viele Rechtecke sind in der Abbildung zu erkennen?



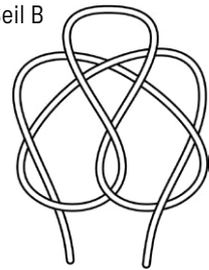
B: Schauen Sie genau hin! Bei welchen Seilen entsteht durch Ziehen an den Enden ein Knoten?

- Wählen Sie: **A:** Nur bei Seil A.
B: Nur bei Seil B.
C: Weder bei Seil A noch bei Seil B.
D: Sowohl bei Seil A als auch bei Seil B.

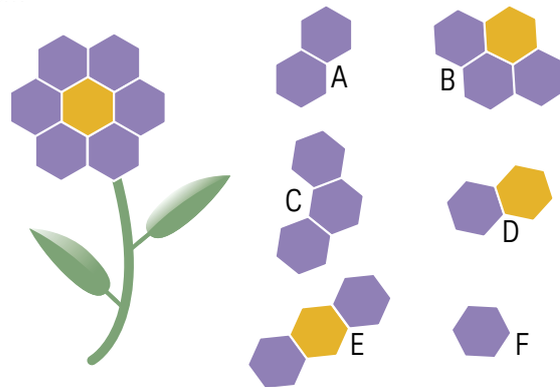
Seil A



Seil B

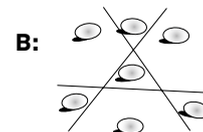


C: Aus welchen drei Segmenten lässt sich die abgebildete Blume bilden?



Auflösung aus Heft Nr. 23

A: Der Abstand von Uhr zu Uhr beträgt jeweils 4 Stunden und 50 Minuten. Es folgt 8.20 Uhr.



C: Teil B

Mehr Denksport in: «Der Schlüssel zum Gehirn - nutze dein Potenzial»; Beobachter-Edition, Telefon 058 510 73 08
www.beobachter.ch/buchshop