

RÄTSEL

Fertigungs-Zeichenvorlage	südlichste Gemeinde der Schweiz	Grasstängel	Gemeindegut, öffentl. Grund	engl.: blau	Abdruck; Abschrift	chem. Element, Metall	Männerkurzname	Uferstrasse, Hafenanmauer	Vorräte anhäufen	Kaufmanns-sprache: heute	hehr, erlaucht	Wandverzierungsstreifen
		8					vier-eckiger Steinblock					Hunnenkönig
Klang, Schall					Schweizer Trickfilmfigur	2			Mutter Jesu			
Selbsttäuschung							Freund des Schönen			5		
			1		Frauen-gestalt aus «Don Carlos»				Röst-brot-scheibe			
Fallklotz		historische span. Flotte	kostbarer Kopfschmuck				wirklich-keitsfremd	Gruppe von Wild-sauern			fort-bestehen	
Baustoff												
	11											
Schweizer Sängerin (Francine)	Stadt in Italien (Landes-sprache)		Antrag, Eingabe				Ferienort im Berner Oberland	Stil (engl.)		Kordil-leren		Binde-wort (je - ...)
veraltet: Bauernhofar-beiterin				14								
geistige Vor-stellung							Anzug					
flüssiger Teil des Blutes	Radauf-hängung		Stadt in Japan Explosiv-körper				Schweizer Cabaret (1934-1951)	mit einem Glieder-band befestigen		Halbton unter d		6
unbe-kleidet			10		Klinik		germa-nisches Schrift-zeichen			Abk.: Nord-nordost		
		7					ugs.: Dumm-kopf	Staat in Süd-amerika				
See in Schott-land (2 W.)	Birken-gewächs		weiblicher Natur-geist		Versiche-rungs-dokument				15			
dumme, törichte Handlung							ein-stellige Zahl		4			
							Spitzen-schlager					
blendend hell		griech. Salz-laken-käse						Mittel-euro-päer			12	
besitz-anzei-gendes Fürwort							Gewebe-art aus Flachs-faser					

Zu gewinnen sind 10 Produktsets inkl. Geschenkkarte von GIDOR Coiffure im Gesamtwert von je 100 Franken, offeriert von **GIDOR Coiffure**. In über 100 Filialen - ohne Voranmeldung - sechs Tage für Sie da.



GIDOR COIFFURE

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

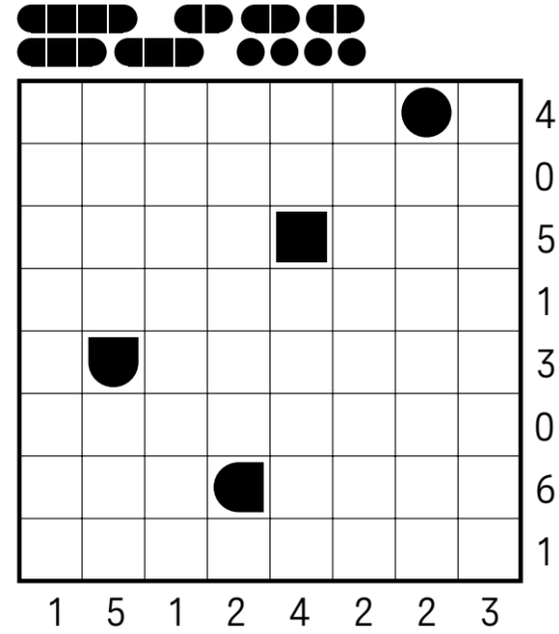
So können Sie an der Verlosung teilnehmen, Teilnahmeschluss ist der 17. Juli:
 Bitte beachten Sie, dass die Teilnahme per Telefon und per SMS ab sofort entfällt.
 Die kostenlose Onlineteilnahme ist weiterhin möglich: www.beobachter.ch/kreuzwortraetsel.

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 21. Juli unter www.beobachter.ch/gewinner ersichtlich.

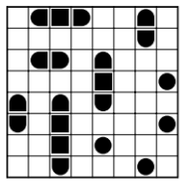
6	2				1
	5	7		1	6
	8	5	2		9
		2			3
9			6		5
7			8		
	3		7	5	8
	7	9		4	3
5				1	6

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.



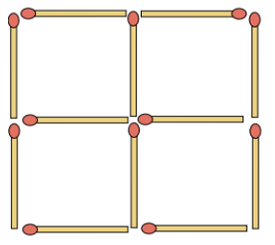
8	9	6	2	5	3	4	7	1
3	7	4	6	8	1	2	5	9
1	5	2	9	7	4	8	6	3
9	6	8	7	2	5	1	3	4
2	3	7	1	4	9	6	8	5
4	1	5	8	3	6	7	9	2
7	4	1	3	9	8	5	2	6
5	8	3	4	6	2	9	1	7
6	2	9	5	1	7	3	4	8



Auflösungen aus Heft Nr. 13

Fitness fürs Gehirn

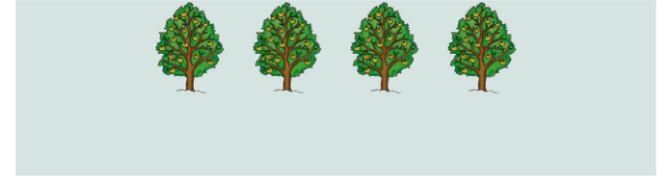
A: Aus zwölf Streichhölzern wurden vier gleich grosse Quadrate gelegt, die zusammen ein fünftes, grösseres Quadrat bilden. Nun sollen zwei Hölzer so entfernt werden, dass zwei ungleich grosse Quadrate entstehen.



B: Markieren Sie innerhalb von drei Minuten im Buchstabensalat die folgenden zwölf Namen:
Andreas - Katrin - Michael - Jonas - Sebastian - Lucie - Victoria - Konstantin - Brigitte - David - Sarah - Luca

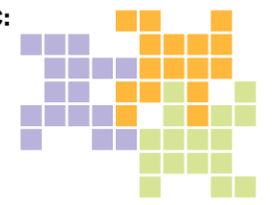
fdsfjgiorklkfpiroimichaeljfkfjoadaavidgafajfügpok
 ofprjfmepofimeimregbrigitteperigoriagiagirigmr
 imtgiaioewfimtmandreastivvtmmeigtmlucieiew
 mweimrgmmergtmumrgmgergugumjfkdmgkfjgmk
 jfmagmüajgioeuirgroiejgigjrgpreppivictoriaoagjir
 eajgajergivkfodjvddoigfheroghaposdiuisukatrin
 efrwourfcpijuhfsarahdwnfnphepiniinfujonaswö
 foäoihmwzarewrzerqzkanstantintlucarhvdffgigio
 umümimsebastianüpaunrgacnaopirgznvorgzor
 gnopignugvhufidhgiuhnfughiufhsipnvfvzvieztpvah
 vntpauerntpkonstantinznposiunzvtznvberzdfufv
 oiuvgnougvrnzgnnpvgvrgonvrogzrganvrngepvnzern
 hxkhsdofhdofchdofhodpsadpodojfhhhfphfhyxm

C: Auf einem Grundstück stehen vier Apfelbäume. Wie muss das Grundstück geteilt werden, damit vier gleich grosse neue Grundstücke entstehen, auf denen jeweils ein Apfelbaum steht?



Auflösung aus Heft Nr. 13

- A:** d) 48
 25 kleine Dreiecke
 1 ganz grosses Dreieck
 13 Dreiecke aus 4 kleinen
 6 Dreiecke aus 9 kleinen
 3 Dreiecke aus 16 kleinen



B: c: Alle Elemente sind immer in einer durch drei teilbaren Anzahl vorhanden.

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