

Lehrer	Backware aus Weizenmehl röm. 1005		Kaltdesert chem. Zn. für Selen	1	Vorsilbe (rück ...)	Spielhälfte (Sport)	Postgebüh- r, Mehrzahl	Schalen- wild Region in N-Belgien	US-Raum- fahrtbe- hörde (Kurzbez.)	Sprachleh- re und Sprach- kunde
Staaten bildendes Insekt		7			zuversicht- lich erwarten, er- sehen	6			8	Kürzel für Radius
				Zahlungs- art Straße, französ.	11		Hauptstadt von Tibet			2
Wahl-, Leitspruch Durchmesser, Abk.	19. Buchstabe im Alphabet		Autokennzeichen von Bregenz	Vorfahr, Mehrzahl		Initialen d. Schriftstellers Thoma	Zeichen für Ampere	Vorzeichen in der Musik		indian. Ausruf (bei Karl May)
						Kernobstgewächs Rang, Abkürzung	9			10
Errichtung eines Gebäudes	Führerscheinklasse		Spielkartenfarbe Festgedicht			bestimmter Artikel	Sonnenvitamin	Straßengesindel, Pöbel	Initialen des Registrars Anteil	
4				13	dezent, leise			12		
ung. Name der Stadt Ödenburg prüfen	Strom zur Ostsee				doppelter Selbstlaut		Autokennzeichen von Rohrbach		Abkürzung für eine Himmelsrichtung	englisches Personalpronomen
		3		Tierkreiszeichen						5

ADAM

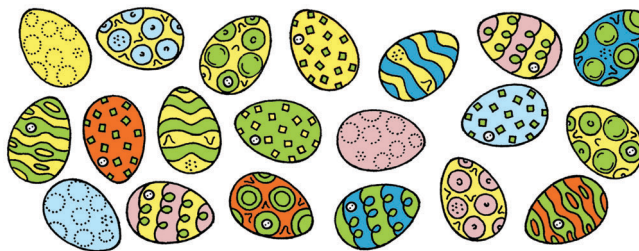
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----

Die Lösung ergibt eine vor Ostern aktive Gruppe von jungen Leuten.

Gehirnjogging

S P . . . E L
K U . . . I S
K A . . . T E
M A . . . L D
P A . . . K A

Schreiben Sie auf jeden Punkt einen Buchstaben. In jeder Zeile muss ein Gemüse entstehen (Ü = UE).



Suchen Sie unter den vielen Eiern jene zwei Paare, die völlig gleich bemalt sind.

50			53
50	50		53
50		52	53
52		53	54
52	54		54
52			54

Schreiben Sie die zwölf Zahlen so in die Felder, dass waagrecht und senkrecht immer die Summe 209 entsteht. Jede Diagonale hat vier gleiche Zahlen.

ADAM

Sudoku

Füllen Sie das Diagramm so aus, dass in jeder Zeile, jeder Spalte und in jedem der 3x3-Quadrate jede Ziffer von 1 bis 9 genau ein Mal vorkommt.

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

© ADAM

Buchstabensalat

Im Buchstabenfeld sind die acht Obstarten „APFEL“, „ANANAS“, „BANANE“, „GRAPEFRUIT“, „KIWI“, „HIMBEERE“, „KIRSCH“ und „MANGO“ versteckt. Suchen und unterstreichen Sie diese Wörter von links nach rechts, von oben nach unten, diagonal und auch in umgekehrter Reihenfolge.

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