

Rätsel Programm 2018



 **RÄTSEL-KRÜGER**



Kinder & Jugendliche

Bildergitter

Lösung:

- 
- 
- 
- 

Punkt zu Punkt

Wenn du alle von i mitei verbi erk a ric herz Haust

Labyrinth

Auf welchem Weg kommt der Hund

Sudoku

In jedem dick umrahnten Kästchen müssen die Zahlen 1 bis 6 so verteilt werden, dass sie in jeder Zeile und Spalte nur jeweils einmal vorkommen.

	2	5			
6		2		3	
	5				
			2		
	4		1		6

Würfel ergänzen

Kannst du erkennen, wie viele von den kleinen Würfeln fehlen, um einen vollständigen großen Würfel zu erhalten? Der große Würfel besteht am Ende aus 125 kleinen Würfeln.

Was können wir für Sie tun?



Wir lieben Rätsel ...

... und das nicht erst seit gestern, denn seit über 50 Jahren dreht sich bei uns täglich alles um Rätsel und Denksportaufgaben. Unser Familienunternehmen

wurde 1964 gegründet und beliefert heute bereits in zweiter Generation namhafte Zeitschriftenredaktionen, Tageszeitungen, Buchverlage und Werbeagenturen in Deutschland, Österreich und in der Schweiz.

Langjährige Erfahrung und Offenheit für neue Ideen stellen für uns die Basis dar, uns den Anforderungen unserer Kunden zu stellen.

Für den reibungslosen Ablauf sorgt ein eingespieltes Team aus Rätselautoren, Grafikern, Lektoren und Programmierern.

Wir sind erst zufrieden, wenn Sie es auch sind!



Kreuzworträtsel und mehr ...

Beim Begriff Rätsel denken die meisten wohl an das klassische Kreuzworträtsel, das jeder aus der Tageszeitung kennt, oder

das Sudoku, das sich, obwohl relativ jung, schon einen festen Platz in Zeitungen, Zeitschriften und Büchern erobert hat. Doch wir bieten Ihnen darüber hinaus eine Vielzahl von mehr als 100 Rätselarten, die so unterschiedlich sind wie die Ansprüche und Vorlieben der Rater.



Ihr Thema – Ihr Rätsel

Sie möchten Rätsel, die einen speziellen Wortschatz abdecken, den sie uns vorgeben? Auch das ist kein Problem. Wir haben für Ihre speziellen Wünsche

garantiert das richtige Rätsel.



Kompletter Service inklusive

Wir lassen Sie nicht allein! Von der Konzepterstellung über die Entwicklung des Layouts, die Erarbeitung redaktioneller

Texte bis hin zur Ablieferung der druckfertigen Daten können Sie auf unsere Erfahrung vertrauen.



Gewinnspiele und Preisakquisition

Rätsel sind eine einfache Möglichkeit, die Leserbindung zu erhöhen. Sie wollen außerdem

noch ein Gewinnspiel anbieten. Wir machen es möglich! Auf Wunsch übernehmen wir auch die Akquisition von Preisen und kümmern uns um die Auslosung und Benachrichtigung der Gewinner!



Die Zielgruppe

Ob Kinder ab dem Vorschulalter, Jugendliche mit ihren speziellen Vorlieben und altersgerechten Interessen, rüstige

Senioren, die sich mit dem Raten von Rätseln ihre geistige Fitness erhalten wollen, oder überhaupt wissensdurstige Menschen jeden Alters, die Spaß haben am „Knacken“ von Rätselnüssen: Wir haben für alle Zielgruppen passende Angebote.



Qualität

Auf die Qualität der von uns produzierten Rätsel können Sie sich verlassen. Unser umfangreicher Wortschatz wird ständig erweitert und aktualisiert.

Unsere Rätsel verlassen nur nach gründlicher Prüfung unserer Lektoren das Haus. Damit die Qualität auch bezahlbar bleibt, arbeiten wir mithilfe modernster Technik, die wir ständig den sich ändernden Gegebenheiten anpassen.



Rätselbuch, -kalender und Co.

Sie wollen nicht nur eines oder wenige Rätsel, sondern gleich ein ganzes Buch, einen Block

oder einen Kalender in Auftrag geben? Ein großer Teil der Rätselbuch, -block und Kalenderprodukte, die derzeit im Handel erhältlich sind, stammen aus unserem Hause. Vertrauen Sie auf unsere Erfahrung in diesem Bereich und wir liefern Ihnen auf Wunsch ein druckfertiges Erzeugnis

Was können wir für Sie tun?



Rätsel online & mobil

Interaktive Rätsel haben wir schon für viele unserer Kunden im Internet und auf dem iPhone erfolgreich umgesetzt. Auch Sie können so die Attraktivität Ihrer Website steigern und die Verweildauer Ihrer Besucher auf unkomplizierte Weise erhöhen. Sprechen Sie uns an!



Horoskope & Schachaufgaben

Horoskope und Schachaufgaben sind wie Rätsel ein selbstverständlicher Bestandteil vieler Zeitungen und Zeitschriften. In Zusammenarbeit mit namhaften Horoskop- und Schachautoren haben wir auch hier das passende Angebot für Sie.

Tausendundeine Möglichkeit – Rätsel sind so vielfältig wie die Wünsche unserer Kunden.

Sie haben die Idee – wir machen das Rätsel!

Sie haben bereits eine ganz genaue Vorstellung davon, wie Ihr Rätsel aussehen soll:

- ein bestimmtes Thema
- ein spezieller Wortschatz (z. B. Medizin)
- individuelle Lösungswörter oder -sprüche
- Fotos oder Grafiken, die in das Rätsel integriert werden sollen
- ein fertiges Layout

Wir liefern das druckfertige Rätsel nach Ihren Vorgaben.

Sie wollen Rätsel – wir haben die Idee!

Sie wollen Rätsel und möchten auf unsere langjährige Erfahrung zurückgreifen? Wir machen Ihnen Vorschläge:

- für einzelne Rätsel
- Rätselstrecken, Bücher und Kalender ...

So erreichen Sie uns:

Telefon: 0451-58372-0

Internet: post@raetsel-krueger.de

E-Mail: www.raetsel-krueger.de

Rätselprogramm 2018

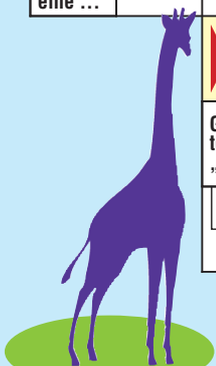
Auf den folgenden Seiten finden Sie einen Überblick über unsere Kinderrätsel. Wir können Ihnen aufgrund der Vielfalt der Möglichkeiten nur eine kleine Auswahl präsentieren, stellen Ihnen auf Wunsch aber gern weitere Muster zur Verfügung.

Rätsel für Kinder & Jugendliche

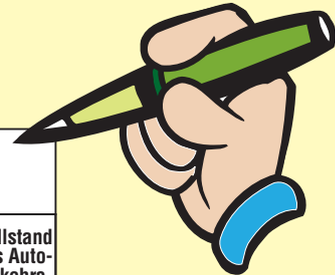
Schwedenrätsel



	un- sicher, schwan- kend	knabbern	jetzt	runde Schnee- hütte der Eskimos					
	3								
	Ver- hüllung, Mas- kierung	einges- chaltet, nicht aus		Auf die Plätze, fertig, ...!					
				Freude, etwas zu tun: ... haben				Hast	
schnei- dig (ugs.)	kindisch	kleines, scheues Waldtier	Tatkraft, Spann- kraft	sehr kurzer Rock					
Anstän- digkeit					8	Küchen- gerät, Raspel	Hänsel ... Gretel		
			Kurzwort für Abitur	Leber- fleck: Mutter...	5	tiefes Bedauern			
Radkranz	Fehler, Versehen	schla- gen, klopfen	7					Spazier- fahrt, Ausflug (franz.)	
	9	Dotter		flach, ohne Hügel			Abkür- zung für deutsch		
Hab- sucht, Raff- sucht		heißes Getränk					Betrieb, Unter- nehmen	wenn zwei heiraten, führen sie eine ...	1
			Polster- möbel- stück, Couch			eine Kletter- pflanze			
das Ein- bringen der Feld- früchte	24 Stunden sind ein ...	großer Teich	2		muster- haft, voll- kommen	wir, ..., sie		6	
		großes Lasten- hebe- gerät		ein inneres Körper- organ				weit ab- gelegen	
Knecht Ruprecht hat eine, du, er, sie, es		weib- liches Märchen- wesen	Gottes- haus, große Kirche			..., die, das	
						Abschieds- gruß, Lebewohl			
	Gegen- teil von „mit“		Mann- schaft (engl.)	4		..., sie, es			
			Vater und Mutter						



Rätsel für Kinder & Jugendliche



Adres- sant	↓	man hört mit dem ...	großer Kuchen	↓	ein Frage- wort (Person)	↓	höchste Spiel- karte	zu keiner Zeit		
Über- bringer	→				das gibt es zu Würst- chen	→				
kurze Hose	→					1	Klang, Laut		Stillstand des Auto- verkehrs	
	→			wer krank ist, geht zum ...	Nieder- schlag von Eis- körnern	→	Klassen- arbeit			Schnee- mensch im Himalaja
Anrede für einen Mann		er misst im Auto die Geschwin- digkeit	→			↓		unbe- weglich	gezier- tes Be- nehmen	bezeich- nen, einen Namen geben
	→				bekannt geben, ankün- digen	→				
großer Greif- vogel		in der Küche steht ein Bäck...	Eisenbahn	→			Trage- behälter aus Plastik	→		
	→	5			Schüler- gruppe, Schul- zimmer	↓	Sammlung von Schrift- stücken im Büro	→	... und her	
Tempera- tur unter dem Gef- rierpunkt	↓	lieb, goldig		schwim- mendes See- zeichen	deutlich	→	2		in ihr fließt Blut	Verwun- dung durch ein Tier
Dunst	→						kleines Krebstier zum Essen	→	3	
	→			Teil eines Theater- stücks			campen	→	nicht mein, sondern ...	
dort sieht man sich Filme an		der Schau- spieler spielt seine ...	→	Gefühl des Bloß- gestellt- seins	→				jeder ohne Ausnahme	jeder Aufsatz behandelt ein ...
	→						höcker- loses Kamel, das spuckt	Ruhe- pause	→	
Anschrift			Instru- ment in einem Orchester	→					Fußball- mann- schaft (Anzahl)	Augen- deckel
	→	4			Übersicht mit Spal- ten und Zahlen	→				
die Kuh gibt ...			aus der Puste: außer ...	→				Klebe- mittel, Kleister	→	6
ein Kopf- schutz beim Fahr- radfahren	→				kleine Schüssel für Tierfutter	→			an dieser Stelle, dort	

Schwedenrätsel



Rätsel für Kinder & Jugendliche

„Tipi“ heißt das kegelförmige Zelt, in dem viele Ureinwohner Nordamerikas einst lebten. Wie nennt man sie?

Weißt du die Antwort? Dann trage sie in die grauen Felder im Rätsel ein.

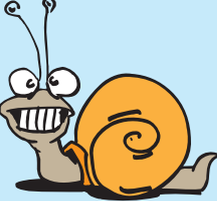
Schwedenrätsel

The crossword puzzle grid is shaped like a tipi. The clues are as follows:

- Top (Point):** Milchprodukt, Brotbelag
- Row 2:** trockenes Gras (Viehfutter) | Frau, die im Kloster lebt
- Row 3:** männlicher Hühnervogel
- Row 4:** Senke im Gelände: Berg und ... | einsam, vereinsamt | Hast | Flur, Vorraum
- Row 5:** eine Zahl | anderes Wort für Ursache
- Row 6:** Ferien | der gleichen Meinung
- Row 7:** Gegenteil von voll | weibliches Märchenwesen
- Row 8:** runde Schneehütte der Eskimos | Kleidungsstück für den Oberkörper | Schwimmvogel mit breitem Schnabel | die atmen wir ein
- Row 9:** Teilnahme an fremdem Schmerz | Schulabschlussprüfung | weiblicher Wassergeist | gefrorenes Wasser | Ader, Blutgefäß | ein Auto hat vier davon (Einzahl) | Holzleiste, Latte
- Row 10:** Ungeziefer auf Pflanzen (Blatt...) | Schiffsfahrt | wir, ..., sie | Hindernis | rau, grob
- Row 11:** kräftig reiben | Stockwerk, Geschoss | kostbar, wertvoll | Auf die Plätze, fertig, ...! | gleichgültig: das ist mir ... | Empfehlung | großes graues Rüssel-tier
- Row 12:** | | | hohle, runde Leitung | Vortrag, Ansprache | mehrere Folgen bilden eine TV-...
- Row 13:** Längenmaß | mit Rat und ... zur Seite stehen | Himmelsrichtung | große getupfte Raubkatze | Vortag, Ansprache | famos, spitzenmäßig | ..., die, das
- Row 14:** Zirkuskünstler
- Row 15:** Teil des Buches | großer Zweig | ein Maß für Flüssigkeiten ist der ... | zu keiner Zeit

Rätsel für Kinder & Jugendliche

Schwedenrätsel

	nicht mehr hungrig	eine Zahl		amerikanischer Ureinwohner	Schwimmvogel mit breitem Schnabel	hin und wieder, zuweilen	Gleitschiene (Schlitten)	Rasenpflanze	
kleines Felsstück									ein Monatsname
die Note 1 ist ... gut		nicht oben, sondern ...				Vogel mit langen Schwanzfedern	Tramper		
Zeiteinheit					Teil des Oberkörpers	freundlich			
			Himmelsrichtung	Vorfahren				ungefähr	auslegen, erklären
Spinnen bauen ein ...	Flachland	Hitze, hohe Temperatur							
tropfenförmiger Niederschlag				Bettpolster					
„und die ... von der Geschichte“	man reinigt den Boden mit dem ...						damit fährt ein Schiff bei Wind		sehr dünn
im Sommer scheint oft die ...		weiblicher Wassergeist				große Ortschaft			
								Rand eines Flusses oder Sees	
sauber			Grundnahrungsmittel in Asien		Farbe von Gras				
	ständig, stets		rutschen	straukeln	auf diese Weise	angenehm, behaglich		Briefe, Karten und Pakete	ein inneres Körperorgan
				Längenmaß					
Kartoffeln und Karotten sind ...	gleichgültig; das ist mir ...	Sprudel mit Geschmack (Kurzwort)				wer unbarmerzig ist, kennt keine ...	sie bleibt übrig, wenn etwas verbrennt		anderes Wort für Körper
									Einfall, Gedanke
Möhre, Mohrrübe		Großvater	Klang, Laut			männliches Rind, Bulle			
					anderer Begriff für Alphabet			der, ..., das	
			ein Auto hat vier davon (Einzahl)			heftiger Schlag			
				Klatsch, Tratsch					

Lösung:

- 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

Rätsel für Kinder & Jugendliche

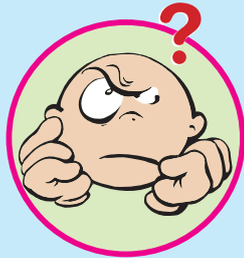
Zahlenkreuzworträtsel

7	8	9	2		10		11		12	7	13	1
14		8		1	2	3	4	5		8		7
				L	O	B	E	N				
13	15	5	16	4	5		17	15	4	18	15	6
9		5		6	7	18	18	4		19		4
	6	4	3	4	9		7		2	4	20	
10	7	1	4	5		4	5	4	17	6	15	4
	9		21		1	15	20		6		7	
18	9	7	8	5	4	5		3	4	3	4	5
	4	5	6		22		23	15	1	2	9	
	E	N	G									
4		2		19	15	1	1	4		13		15
18	9	17	4	15	16		7	5	9	17	7	6
4		7		17	2	8	9	4		4		1
1	8	16	4		5		9		6	17	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
L	O	B	E	N	G																	

Rätsel für Kinder & Jugendliche

In der Liste stehen jeweils drei Wörter, von denen nur ein Wort ins Diagramm unter derselben Nummer eingetragen werden kann.



1 ECHT REIM HEIM	2 TOBEN SEELE LOTOS	3 BUNT ACHT FROH
4 ZU AM ER	5 ERDTEIL ERHOLEN SCHAUER	6 TANK MOOR TRAB
7 NASS ZIER TEAM	8 NOTE NAPF HELD	9 SAU WIE WAS
10 HIRN RECK MARK	11 MODE FLAU JUNG	12 MUEDE PLAGE BEBEN
13 WEST NEUN BEET	14 SCHULD EICHEL AUSSEN	15 REAL OFEN TUER
16 PUNKT RUEBE HAUBE	17 PORE LACK TAXI	18 WAHL REIS EFEU
19 TREU HAHN ZEIT	20 PAPST KONTO FEUER	21 ZAEH AMEN HEFE
22 ETWA LEID CITY	23 NABE POST TEST	24 LINIE HETZE LATTE

22		14		21
7				
9				19
3				
2	18		17	
			L	
11			A	
16		23	C	6
			K	
12	5		1	
10				
20		8		15
24			4	
13				

Nur ein Wort passt!

WAAGERECHT:

- 1 festes Papiermaterial
- 6 Fahrwasserkundiger
- 7 Maßeinteilung an Messgeräten
- 9 Klang, Laut
- 10 fertig gekocht
- 12 Vortrag, Ansprache
- 13 an Silvester kann man ... gießen
- 15 heftiger Fall
- 18 Klavierteil; Druckhebel
- 19 Tierhöhle
(der Fuchs wohnt in einem ...)
- 20 Frau, die im Kloster lebt
- 23 Stimmzettelbehälter: Wahl...
- 25 niemand; nichts
- 27 Teil des Oberkörpers
- 28 nicht ohne, sondern ...
- 30 der König trägt auf dem Kopf eine ...
- 32 Weltmeer
- 33 Gruppe von Tieren

SENKRECHT:

- 1 Briefe, Karten und Pakete nennt man ...
- 2 Absicht, Vorhaben
- 3 Endpunkt der Erdachse (Nord...)
- 4 Stockwerk, Geschoss
- 5 Ausbildung nach der Schule:
in die ... gehen
- 8 eine Gemüsepflanze
- 11 in ihr fließt Blut
- 12 Hauptwort von reiten
- 13 Gott anrufen
- 14 Speise, Mahlzeit
- 16 oberhalb von etwas
- 17 Beweisperson
- 21 Singspiel im Theater
- 22 jetzt
- 24 nicht ja, sondern ...
- 25 mehrstimmiges Lied
- 26 Bienenzüchter
- 28 er scheint in der Nacht
- 29 ein Stück vom Ganzen
- 31 rissig, nicht glatt

Weltmeer in Waagrecht 32

1		2	3	4		5
		6				
7	8					
9				10	11	
			12			
13		14				
		15		16		17
18						
				19		
20	21		22			
			23		24	
25		26				
27				28		29
		30	31			
32						
		33				

Kreuzworträtsel

Rätsel für Kinder & Jugendliche



Wir haben 27 Wörter zum Thema Fußball in diesem Buchstaben-Wirrwarr versteckt. Die Wörter können in jede Richtung laufen, auch diagonal, rückwärts oder von unten nach oben. Und sie können auch andere Wörter schneiden. Kannst du alle finden?

ABSEITS – BUNDESLIGA – DRIBBELN – ECKBALL – EINWURF – ELFMETER –
ERSATZBANK – FOUL – FREISTOSS – HACKE – HALBZEIT – HATTRICK – KOPFBALL –
LATTE – LIBERO – PFEIFE – PFOSTEN – POKAL – SPANN – SPIELAUFBAU – STADION –
STRAFRAUM – STUTZEN – TORWART – TRAINER – TRIKOT – ZEITLUPE

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

Wörter suchen

Rätsel für Kinder & Jugendliche

Wir haben eine Kreuzworträtsel-Auflösung zerschnitten. Dann haben wir die Einzelteile durcheinandergebracht. Einige Buchstaben und Schwarzfelder stehen im Rätselgitter auf ihrer richtigen Stelle. Die Einzelteile von außen sollt ihr nun innen so ergänzen, dass eine vollständige Kreuzworträtsel-Auflösung entsteht.



O	■	K
E	H	R
L	■	E

U	G	E
G	■	X
E	I	T

R	■	A
N	F	U
E	■	S

E	I	S
■	T	■
S	E	L

L	U	G
E	■	I
I	L	E

K	L	A
A	■	U
T	U	B

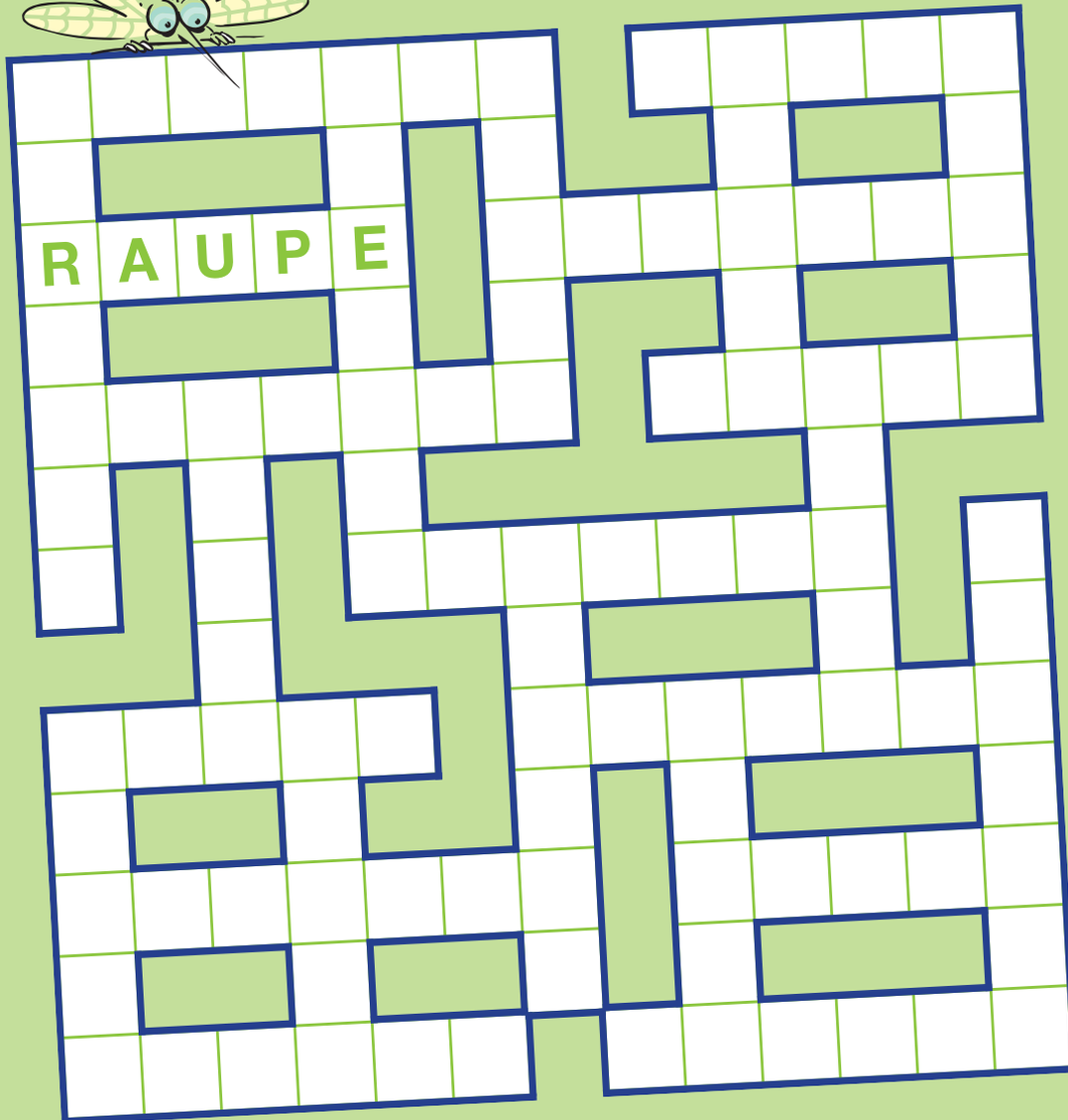
B	E	R
■	D	■
F	I	T

■	B	I
B	U	S
I	G	■

D	E	M
O	■	A
S	E	I

		M						
							■	
	I							
■								
				G	■			
								T

Kreuzwort-Puzzle



Gitterrätsel

5 Buchstaben:

APRIL – ARTIG – BOESE – BOGEN –
NARBE – NIERE – PLAGÉ – REIHE –
SAGEN – SITTE – STICH – TATZE

6 Buchstaben:

KENNER – NICHTS – SPATEN

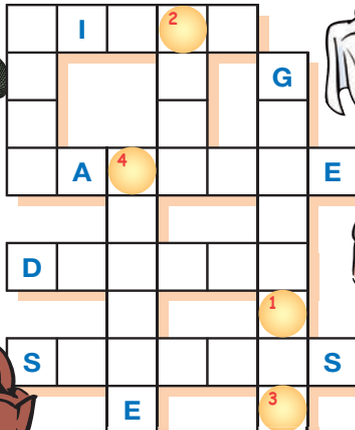
7 Buchstaben:

ANSAGER – EHERING – EIERUHR –
GEBILDE – GESTALT – PARASIT –
POLTERN – SARDINE – VERZEHR

Bildergitter

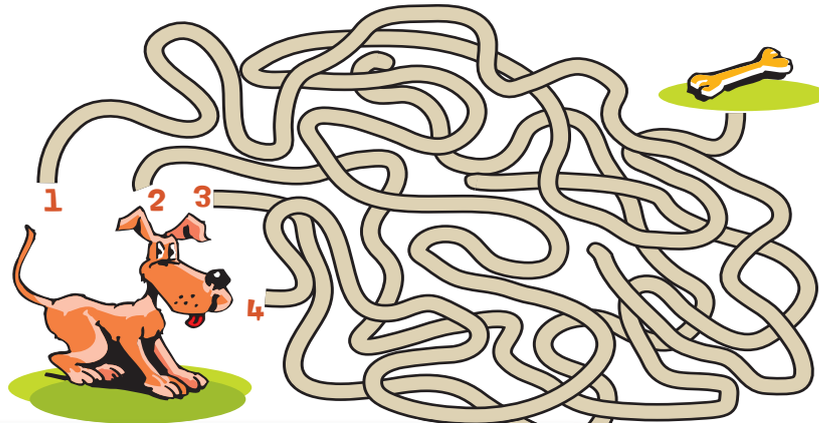
Lösung:

- 1
- 2
- 3
- 4

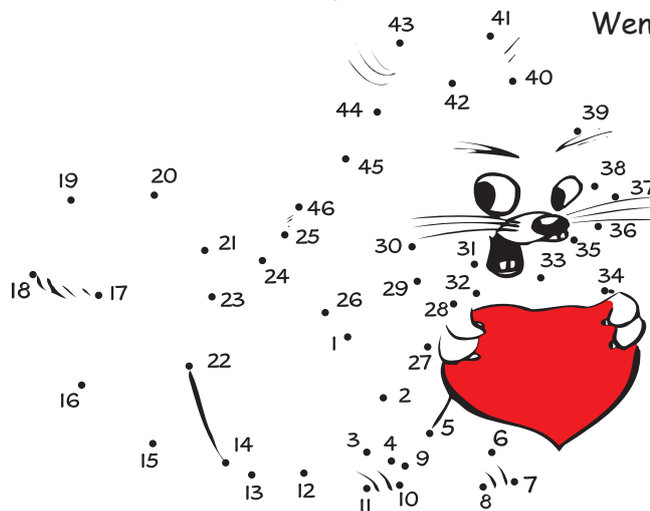


Labyrinth

Auf welchem Weg kommt der Hund zu seinem Knochen?



Von Punkt zu Punkt

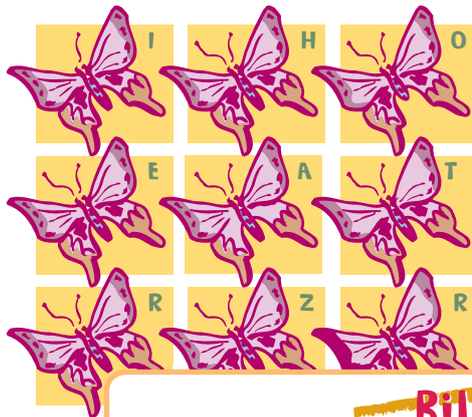


Wenn du alle Punkte von 1 bis 46 miteinander verbindest, erkennst du ein richtig herziges Haustier!

Bilderrätsel

Vierlinge

Nur vier Schmetterlinge sind gleich. Ihre Buchstaben ergeben, Zeile für Zeile gelesen, das Lösungswort.



Bilderrätsel

Finde heraus, welches Wort sich jeweils hinter den Bildern verbirgt. Die Zahl neben dem Bild gibt an, welchen Buchstaben des Wortes du brauchst. Der Reihe nach ergeben diese Buchstaben das Lösungswort.

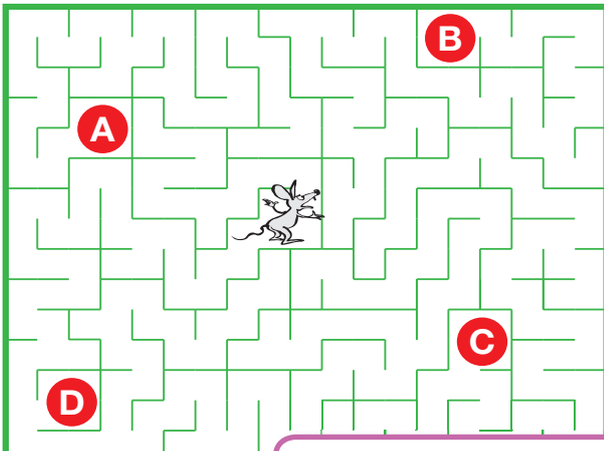


Wortpaare

Jeweils zwei Bilder ergeben zusammengesetzt ein neues Wort. Welche drei Begriffe suchen wir?



Katz und Maus



Auf welchem Weg kommt die Katze zur Maus?



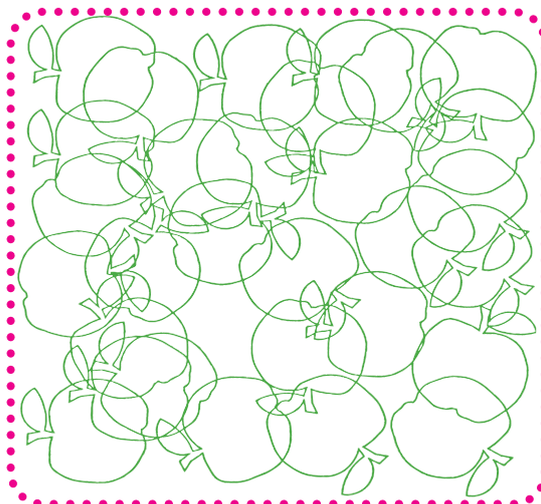
Fehlersuche

Findest du die 5 Fehler im rechten Bild?



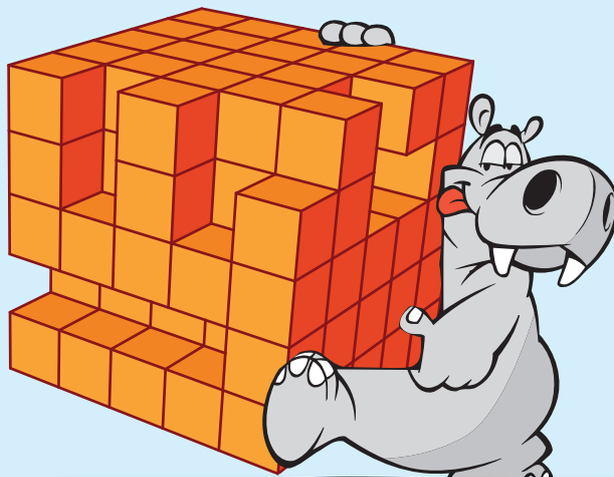
Fallobst

Wie viele Äpfel kannst du zählen?



Würfel ergänzen

Kannst du erkennen, wie viele von den kleinen Würfeln fehlen, um einen vollständigen großen Würfel zu erhalten? Der große Würfel besteht am Ende aus 125 kleinen Würfeln.



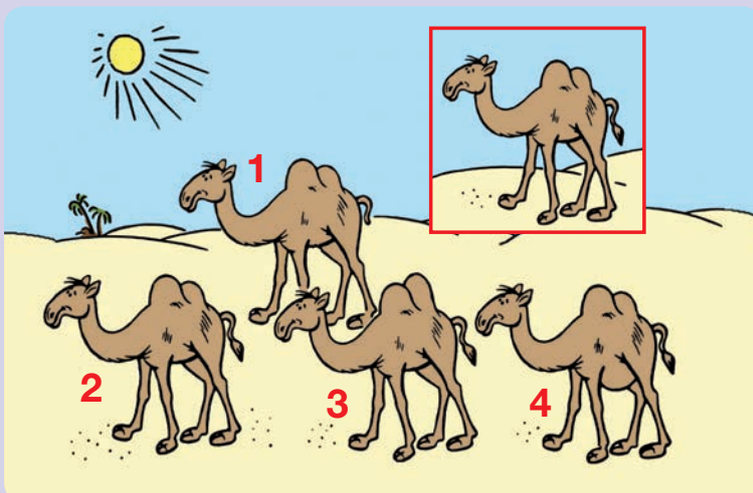
Scherenschnitt

Durch einen geschickten Schnitt hat Karlchen Krabbe einen Stern in zwei Teile geteilt. Welche der Formen 1 bis 5 ergeben zusammengesetzt den Stern im Kreis?



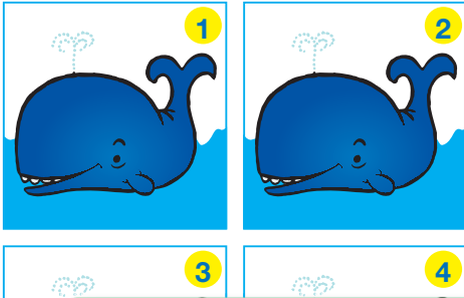
Karawane

Schau dir das Kamel im kleinen Bildausschnitt genau an. Es läuft in der Kamelkarawane mit. Findest du heraus, welches es ist?



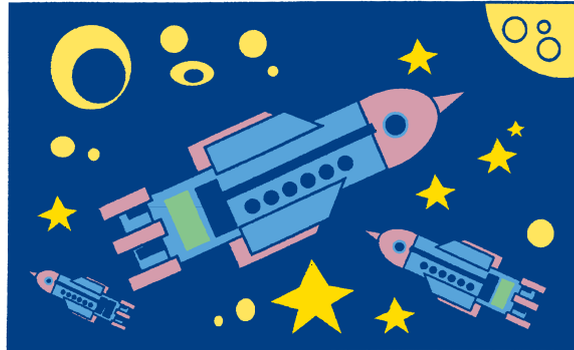
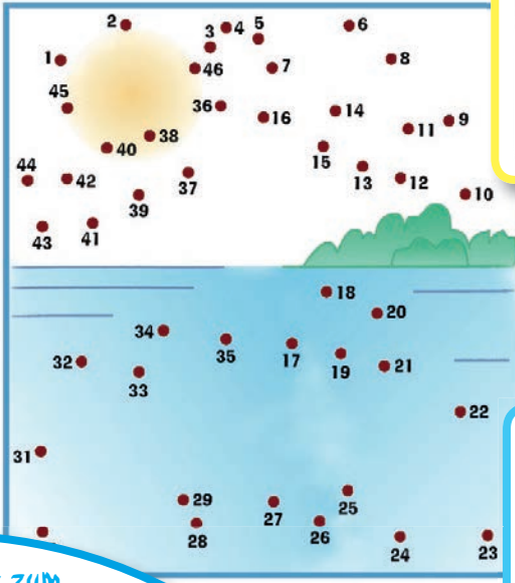
WER DEN WAL HAT, HAT DIE QUAL

Findest du den Wal, der sich von den anderen drei in einer Kleinigkeit unterscheidet?

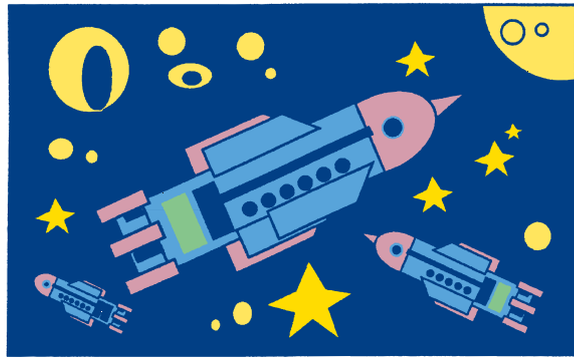


Malen nach Zahlen

Auf dem Bild ist ja bisher nicht viel zu erkennen. Wenn du aber die Punkte der Reihe nach miteinander verbindest, wirst du überrascht sein!



Finde die **sechs** Unterschiede in der unteren Zeichnung!



Bilderrätsel

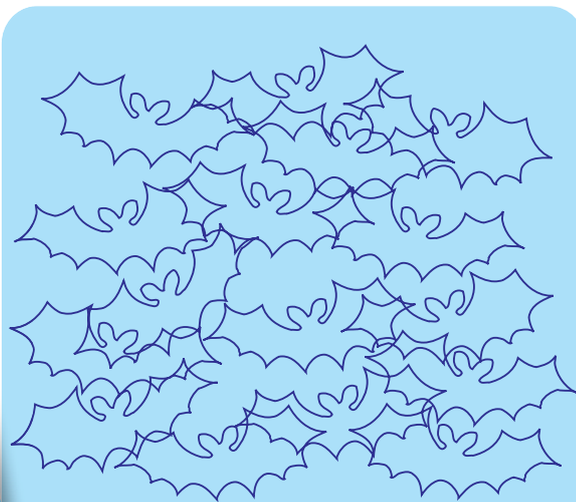
Bereit zum Abtauchen?

Welche drei abgebildeten Gegenstände gehören nicht zu dem Taucher?



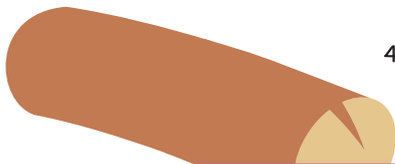
Wenn es dunkel wird ...

schwirren die Fledermäuse am Abendhimmel. Aber, Hilfe, sie fliegen ja alle durcheinander! Kannst du herausfinden, wie viele es sind?



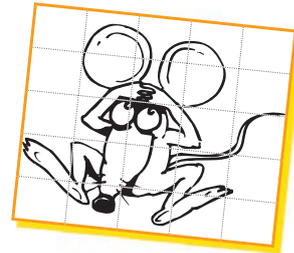
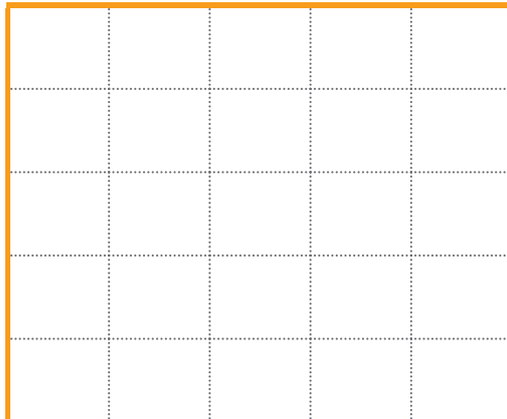
Von Punkt zu Punkt

Wenn du alle Punkte von 1 bis 58 miteinander verbindest, erkennst du einen fleißigen Dammbauer.



Malspaß

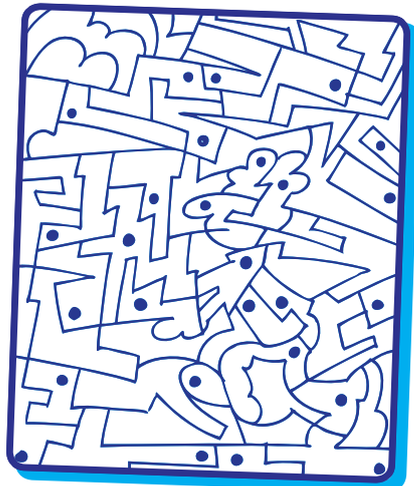
Male die Maus möglichst genau ab.



Tipp: Die Linien helfen dir beim Malen!

Malen nach Punkten

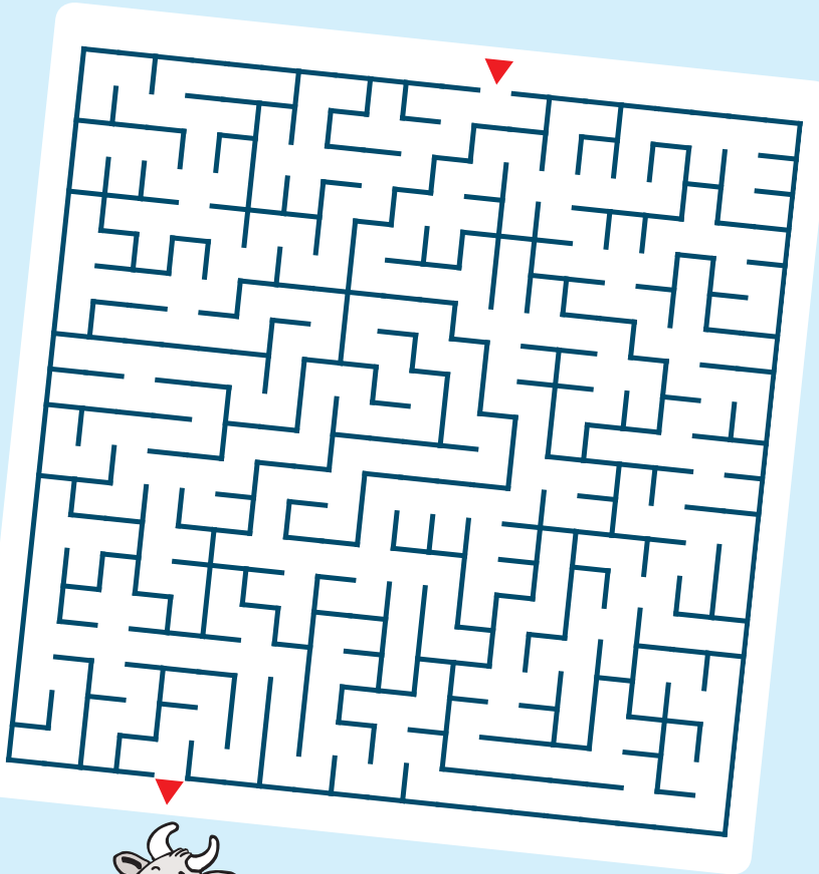
Male alle Flächen mit einem Punkt komplett aus. Verwende dazu am besten einen schwarzen Filzstift. Was kannst du entdecken?



Malen

Bild im Labyrinth

Finde den Weg durch dieses Labyrinth. Wenn du den richtigen Weg komplett ausmalst, erkennst du ein verstecktes Bild.



Ostermalerei

Male den Osterhasen bunt aus.



Malen

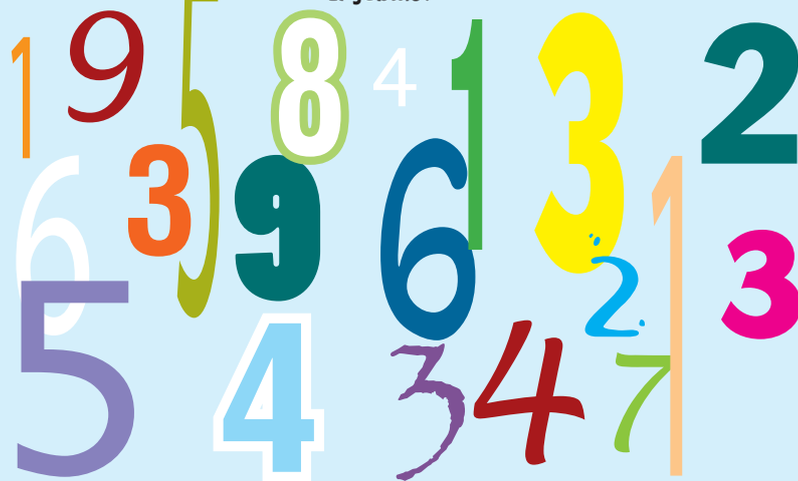
Rechenpyramide

Ergänze die fehlenden Zahlen. Jede Zahl ergibt sich aus der Summe der darunterliegenden beiden Zahlen.



Zahlen-Wirrwarr

Addiere alle Zahlen, die du in diesem Zahlen-Wirrwarr entdeckst. Wie ist dein Ergebnis?



Rechnen

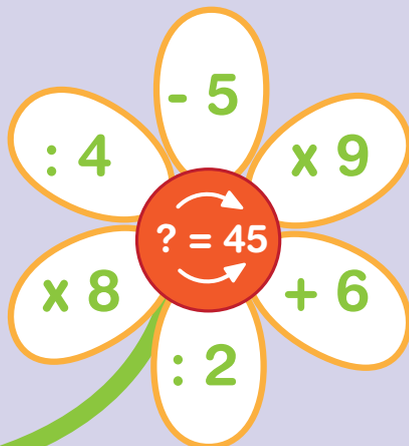
Seifenblasen

Wie musst du die Rechenzeichen zwischen den Zahlen in den blauen Seifenblasen einsetzen, damit sich die Zahl in der großen Seifenblase ergibt?



Rechenblume

Beginne die Rechenblume mit der Zahl 4. Mit dieser Zahl sollst du sechs Rechenaufgaben hintereinander links- oder rechtsherum abarbeiten, um auf das angezeigte Endergebnis 45 zu kommen. An welcher Stelle musst du anfangen, und welche Richtung ist richtig?



Magisches Quadrat

Trage die Zahlen in den Kreisen so in die freien Felder des Diagramms ein, dass sich waagerecht, senkrecht und auch in den zwei Diagonalen jeweils die Summe 34 ergibt.

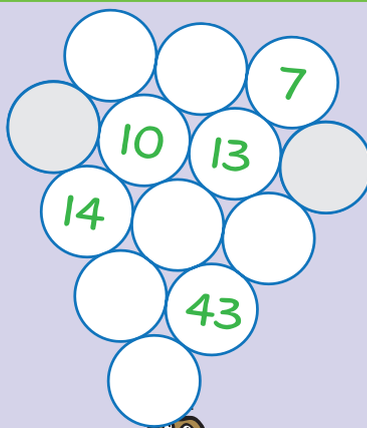
- 5
- 8
- 9
- 13
- 14
- 15
- 16

			4	=34
7	2		11	=34
10		3	6	=34
1	12			=34

=34=34=34=34

Zahlentraube

Fülle die leeren Felder der Traube so auf, dass in jedem Feld die Summe der Zahlen aus den beiden darüberliegenden Feldern steht. In den Feldern der obersten Reihe sollen nur einstellige Zahlen stehen. In den beiden markierten Feldern am rechten und linken Rand steht dabei der gleiche Wert wie im Feld schräg oberhalb.



Rechnen

Schlag nach!

Im Lexikon findet sich unter dem Stichwort „Geigerzähler“ folgender Eintrag:

Geigerzähler

der, im 17. Jh. aufgekommene scherzh. Berufsbez. für den Theater- und Konzertagenten, der für Künstler Verträge abschließt u. Geschäfte führt; heute: bei Theater, Film, Hörfunk und Fernsehen.

Ist das wirklich wahr?



Scherzfrage

Wer kann höher springen als ein Haus?



Kopfnuss

Was ist denn das?



Einer stört!

Einer der vier Begriffe passt nicht zu den anderen.
Welcher ist es?

Zollstock

Barometer



Metermaß

Elle

Drosselweg

Im Drosselweg wohnen fünf Familien. Familie Peters wohnt neben Familie Schmidt. Familie Schröder wohnt nicht im Drosselweg 12. Der Name der Familie in Haus Nummer 4 beginnt mit M. Im blauen Haus wohnt Familie Schmidt. Im roten Haus wohnt nicht Familie Weber. Familie Meier und Familie Schröder wohnen nebeneinander. Weißt du, wer in welchem Haus wohnt?



Land gesucht!

Das Land, in dem viele Deutsche ihren Sommerurlaub verbringen, hat eine Königin. Es besteht aus der Halbinsel Jütland und etwa 480 Inseln, von denen rund 100 bewohnt sind. Auf der Insel Seeland liegt die Hauptstadt des Landes: Kopenhagen. Von hier führt eine gewaltige Brücke über den Öresund nach Schweden. Öresund schreibt man in dem gesuchten Land übrigens so: Øresund.



Silbenrätsel

ab – arz – bett – bil – bo – bru – der – dre – fo – hen – keit – ken – ko – la – lard –
len – lieb – los – mun – nei – pie – post – schal – seln – te – ter –
tig – to – wech – wich

Aus obigen Silben sind 12 Wörter nachstehender Bedeutungen zu bilden. Wenn du alles richtig gemacht hast, ergeben die dritten Buchstaben das Lösungswort.

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1 _____
sich ablösen | 7 _____
Heilmittel, Medizin |
| 2 _____
Verwandter | 8 _____
kreisen lassen; wenden |
| 3 _____
Lebhaftigkeit, Heiterkeit | 9 _____
Wäschestück |
| 4 _____
Briefträger | 10 _____
Ablichtung, Bildabzug |
| 5 _____
bedeutend, einflussreich | 11 _____
ohne Zuneigung; unfreundlich |
| 6 _____
laut tönen | |

Pyramide

Du beginnst mit einem Buchstaben, fügst in jeder Reihe stufenweise jeweils einen Buchstaben hinzu und bildest auf diese Weise immer wieder neue Wörter der angegebenen Bedeutungen. Die Buchstaben können von Reihe zu Reihe umgestellt werden.

- 1 20. Buchstabe des Alphabets
- 2 chemisches Zeichen für Tellur
- 3 Platzdeckchen für ein Gedeck (englisch)
- 4 übriggebliebenes
- 5 nicht heiter; seriös
- 6 Himmelskörper (Mehrzahl)
- 7 ein Fahrzeug lenken



Texträtsel

Wörter fischen

Ein Fischer hat seine Netze von einem Ufer zum anderen gespannt. Gesucht werden Wörter, die in die Bojen passen und Begriffe ergeben, die das linke Uferwort ergänzen und dem rechten Uferwort vorangesetzt werden können. Die Buchstaben in den farbigen Bojen ergeben das Lösungswort.

GLAS			DECKE	
AUTO			RAD	
ENTEN			PFLANZE	
HAUT			TORTE	
STRAND			BREI	
ABEND			WARTE	
STEIN			HORST	

Füllrätsel

Die Wörter folgender Bedeutungen sind waagrecht in das Diagramm einzutragen.

- 1 Bedienung im Restaurant, Ober
- 2 Knochengerüst
- 3 Flugkörper (Mehrzahl)
- 4 Presskohlestück
- 5 metallene Klangkörper, „Klingeln“
- 6 Idee, Einfall

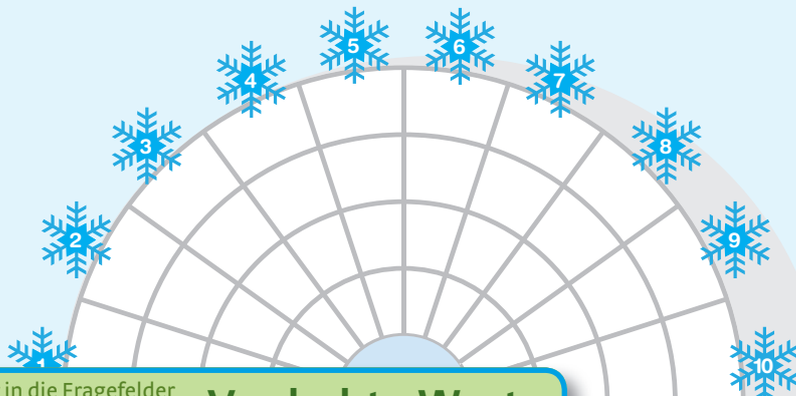


1	K	E					
2		K	E				
3			K	E			
4				K	E		
5					K	E	
6						K	E

Iglu

Sucht bitte 10 Wörter, die einen gemeinsamen Endbuchstaben haben und deren Anfangsbuchstaben das Lösungswort ergeben.

- 1 Vorfahren, 2 Farbe von Erde, 3 ein Metall, 4 europäischer Fluss, 5 englisch: grün,
- 6 ein Buch kann man ..., 7 ein Erdteil, 8 trainieren, 9 Krümmung, Kurve, 10 Speise, Mahlzeit



Wir haben die Lösungswörter in die Fragefelder in alphabetischer Reihenfolge eingetragen. Ihr sollt diese Buchstaben ordnen und sinnvolle Wörter bilden.

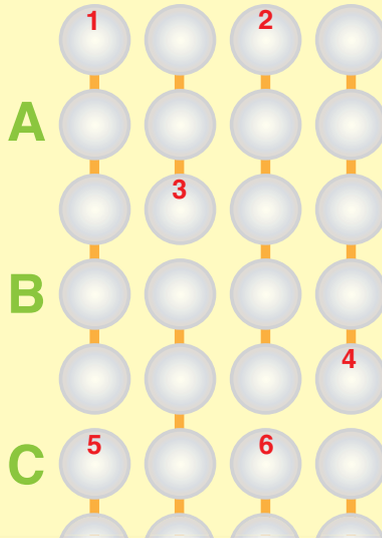
Verdrehte Worte

AEPST	AAEG IPP	ART	AEMT	EELS	ADEE RR	EENR	ENTZ
			EERR STU				
			EERTU	ARTZ			EEFN
AETZ	AELM	DEEL MN				EORS	
		EIS	DNU	DER		EHU	
AKMM	EFSTU				HOR		
				AENRS			
BEEG ILN	DEER			EERU			

Die Wörter unten stehender Bedeutungen beginnen im Zahlenkreis, laufen in Richtung des Fadens und enden im letzten mit einem Faden verbundenen Kreis. Bei richtiger Lösung nennen die waagerechten Reihen A, B und C das Lösungswort.

- 1 sehr großes Märchenwesen
- 2 Warnung bei Gefahr
- 3 Bergweide
- 4 Fehlbetrag, Verlust
- 5 arabisches Fürstentum
- 6 Steigen und Fallen des Wassers

Perlenkette



Im linken Diagramm sind die Wörter in sich durcheinandergeraten. Im rechten Diagramm stehen einige Buchstaben bereits an der richtigen Stelle. Sortiert nur die waagerechten Wörter, die senkrechten Wörter ergeben sich von allein.

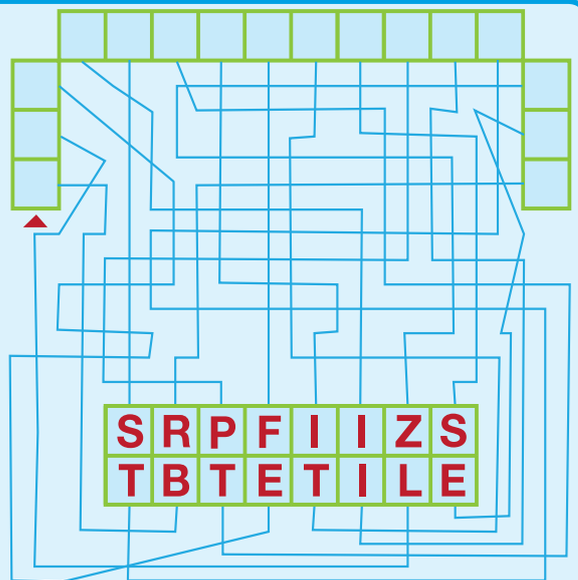
W	S	E	E	I
E		D		C
S	A	T	K	E
F	T	E	I	E
	P		F	
L	A	E	P	F
R		A		A
G	U	E	A	N

Schüttelrätsel

	E		S	
E		D		C
	P		F	
R		A		A
	E		A	

Verstrickt!

Hier hat sich aber jemand völlig verstrickt. Nicht in Tatsachen, dafür aber in reichlich Fäden. Bringe die Buchstaben entlang der Fäden in die leeren Kästchen. Dort liest du in Pfeilrichtung ein Gerät zum Schärfen von Schreibgeräten.



Texträtsel

Wabenrätsel

Musikstück der Soldaten
 fein zerkleinern
 Mensch, der zu anhänglich ist
 Kultbau
 am Computer schreiben
 Teil des Satzes: Tätigkeitswort, Verb
 regionale oder ständische Kleidung
 hinterer Teil des Halses; Genick
 deutsche Hansestadt
 Haar am Augenlidrand
 Gast-aufenthalt
 Gotteshaus
 Krankenhaus
 gestalten, formen
 sanft schauen

Pyramide

Du beginnst mit einem Buchstaben, fügst in jeder Reihe stufenweise jeweils einen Buchstaben hinzu und bildest auf diese Weise immer wieder neue Wörter der angegebenen Bedeutungen. Die Buchstaben können von Reihe zu Reihe umgestellt werden.

- 1 20. Buchstabe des Alphabets
- 2 chemisches Zeichen für Tellur
- 3 Platzdeckchen für ein Gedeck (englisch)
- 4 übriggebliebenes
- 5 nicht heiter; seriös
- 6 Himmelskörper (Mehrzahl)
- 7 ein Fahrzeug lenken

1
 2
 3
 4
 5
 6
 7

Texträtsel

Ein Fischer hat seine Netze von einem Ufer zum anderen gespannt. Gesucht werden Wörter, die in die Bojen passen und Begriffe ergeben, die das linke Uferwort ergänzen und dem rechten Uferwort vorangesetzt werden können. Die Buchstaben in den farbigen Bojen ergeben das Lösungswort.

Wörter fischen

GLAS			DECKE	
AUTO			RAD	
ENTEN			PFLANZE	
HAUT			TORTE	
STRAND			BREI	
ABEND			WARTE	
STEIN			HORST	

Quiz

1

Menschen haben kein ...

- a) Nasenbein
- b) Sturzbein
- c) Schienbein

2

Im Ohr gibt es ...

- a) kein Labyrinth
- b) keinen Amboss
- c) kein Hörrohr

3

Der Fuß hat ...

- a) einen Ballen
- b) einen Stollen
- c) einen Hellen



SPORT QUIZ

In welcher Sportart wird die schwarz-weiß karierte Flagge verwendet?

- a) Schach
- b) Formel 1
- c) Fußball

Wie viele Spieler spielen in einem Basketball-Team?

- a) 5
- b) 6
- c) 11

Was ist keine Sportart?

- a) Speerwerfen
- b) Hammerwerfen
- c) Messerwerfen

Welche Farbe hat das Trikot des Gewinners der Tour de France?

- a) Gelb
- b) Grün
- c) Rot

Sudoku

In jedem dick umrahmten Kästchen müssen die Zahlen 1 bis 6 so verteilt werden, dass sie in jeder Zeile und Spalte nur jeweils einmal vorkommen.

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

Symbol-Sudoku

In jedem dick umrahmten Kästchen müssen die 6 verschiedenen Symbole so verteilt werden, dass sie in jeder Zeile und Spalte nur jeweils einmal vorkommen.

Sudoku

Sudoku

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

In jedem dick umrahmten Kästchen müssen die Zahlen 1 bis 9 so verteilt werden, dass sie in jeder Zeile und Spalte nur jeweils einmal vorkommen.

Kakuro

Fülle das Rätsel wie ein normales Kreuzworträtsel aus. Nur dass hier Zahlen anstelle der sonst üblichen Wörter stehen sollen. Die Zahlen in den grauen Kästchen geben dabei die Summe der Ziffern an, die du eintragen sollst. Dabei steht die im Kästchen rechts vom

Schrägstrich stehende Zahl für die waagerechte Summe, die links für die senkrechte. Beachte dabei immer, dass für eine Summe keine Ziffer doppelt verwendet werden darf. Die Ziffer „0“ kommt nicht vor.

	17	13		
16	9			
15				7
		11	5	
		4		

So geht's (Beispiel):

	12	8
16	9	7
4	3	1

Kakuro

Die vorgegebenen Zahlen in den farbigen Kästchen sind die Ergebniszahlen. In die weißen Kästchen trägst du Zahlen zwischen 1 und 9 ein. Wenn du die Zahlen zusammenzählst, muss die Ergebniszahl herauskommen. Jede Ziffer darf in einem Block (waagerecht oder senkrecht) nur einmal vorkommen. Viel Spaß beim Knobeln und Rechnen!

		12	9	9	11	
	19				5	9
19			7	5		
4			18			6
13			7		5	15
	31		7			
	5	1		13		

Zahlenlabyrinth

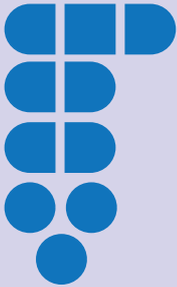
Finde einen Weg durch das Labyrinth, der die Zahlen von 1 bis 10 in aufsteigender Reihenfolge jeweils genau einmal durchläuft. Der Weg darf sich an den Kreuzungen berühren oder auch kreuzen, jedoch darf kein Wegstück mehr als einmal durchlaufen werden. Beginne beim Pfeil unten.



	8			10		
9	□	□	6	□	7	□
		4		5		2
	□	□	5	□	8	□
2	3	6		10		
□	□	□		□		5
	2		9		4	
□	1	□	□	6	□	
9			1			

Schiffe versenken

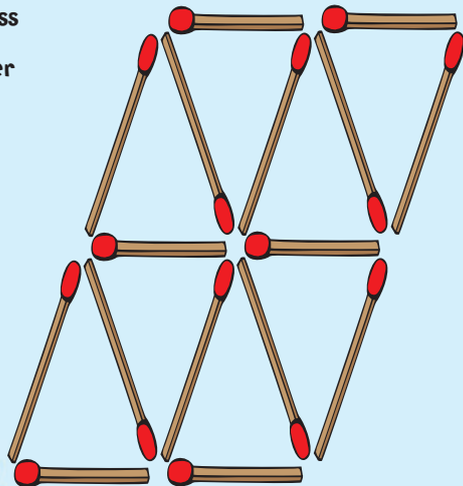
Trage die abgebildete Flotte in das Diagramm ein. Die Schiffe sollen nur waagrecht oder senkrecht liegen und dürfen sich nicht berühren, auch nicht diagonal. Die Schiffe dürfen dabei beliebig gedreht werden. Die Zahlen am Rand geben an, wie viele Schiffsteile in der entsprechenden Zeile oder Spalte zu finden sind.



	1	3	1	1	3	1
1						
2		■				
0						
4			■			
0						
3		■			■	

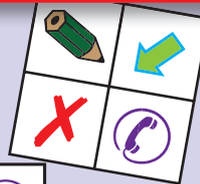
Streichholzspiel

Vier Hölzer sollen an den richtigen Stellen weggenommen werden, sodass am Ende nur noch vier gleichseitige Dreiecke übrig bleiben. Welche Hölzer musst du also wegnehmen?



Gedreht

Das Quadrat rechts wurde gedreht und versteckt sich zwischen den Quadraten unten. Doch welches der sechs ist es?

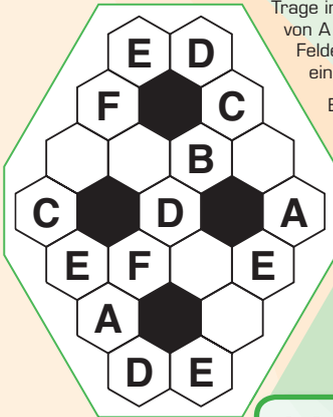


A		B		C	
D		E		F	



Wabensalat

„Da haben wir den Salat!“ – das ruft man, wenn man vor einem unordentlichen Chaos steht. Hier sind jedoch lediglich ein paar Buchstaben „chaotisch“ zusammengestellt. Und am Ende erkennt man, dass sie sogar eine Ordnung in sich versteckt haben.



Trage in jedes weiße Feld einen der Buchstaben von A bis F ein, sodass an jedem der schwarzen Felder jeder der sechs Buchstaben genau einmal steht.

Beachte dabei, dass in benachbarten Feldern keine zwei gleichen Buchstaben stehen dürfen. So darf also zum Beispiel ein A nicht direkt neben einem weiteren A stehen.



So geht's (Beispiel):

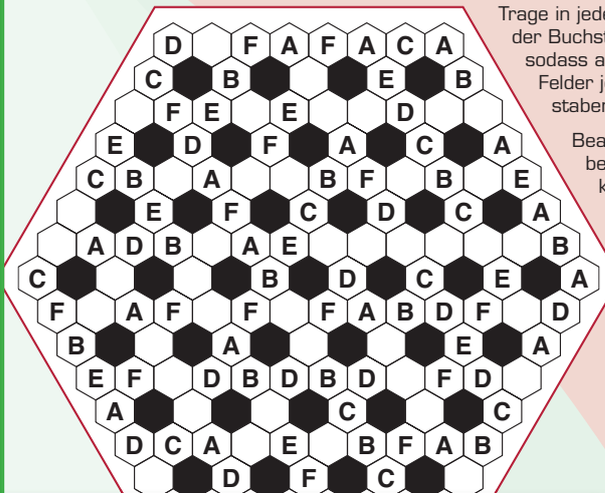


Kinder

Wabensalat

Trage in jedes weiße Feld einen der Buchstaben von A bis F ein, sodass an jedem der schwarzen Felder jeder der sechs Buchstaben genau einmal steht.

Beachte dabei, dass in benachbarten Feldern keine zwei gleichen Buchstaben stehen dürfen. So darf also zum Beispiel ein A nicht direkt neben einem weiteren A stehen.

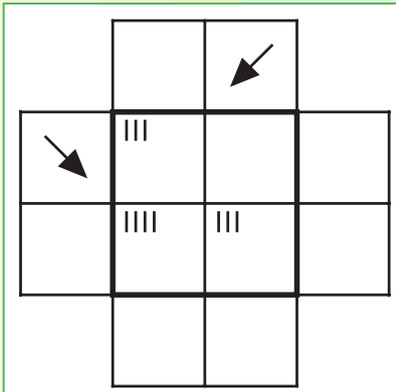


Teenager

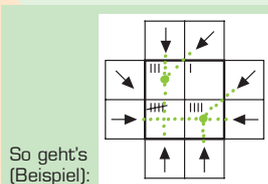
Logikrätsel

Pfeilschnell

Zeichne in jedes Feld am Rand einen Pfeil so ein, dass die mit Streichhölzern gelegten Zahlen in den Feldern genau die Anzahl der Pfeile angeben, die auf diese Zahl zeigen.



Beachte dabei auch die Pfeile, die von der anderen Seite des Diagramms auf die Zahl zeigen können. Die Pfeile müssen immer auf mindestens eine Zahl zeigen und dürfen waagrecht, senkrecht oder schräg (im 45°-Winkel) eingezeichnet werden.



So geht's (Beispiel):

Kinder

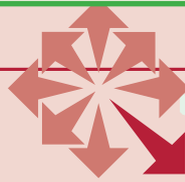
Pfeilschnell

					↘
→					

Zeichne in jedes Feld am Rand einen Pfeil so ein, dass die mit Streichhölzern gelegten Zahlen in den Feldern genau die Anzahl der Pfeile angeben, die auf diese Zahl zeigen.

Beachte dabei auch die Pfeile, die von der anderen Seite des Diagramms auf die Zahl zeigen können.

Die Pfeile müssen immer auf mindestens eine Zahl zeigen und dürfen waagrecht, senkrecht oder im 45°-Winkel



Teenager

Schlange unter Beobachtung

Bei diesem Rätsel windet sich eine Zahlenschlange (bestehend aus den Zahlen 1 bis 18) durch das Spielfeld. Finde heraus, welchen Weg sie genommen hat. Dabei helfen dir die Zahlen am Rand. Sie geben an, wie viele Felder in der entsprechenden Zeile oder Spalte von der Schlange belegt sind, das heißt, in wie vielen Feldern eine Zahl steht.

	4	1	2	2	3	3	3	
5		5			8			
3						10		
3	2							
2	1							13
5			18		16			

Kopf (1) und Schwanz (18) sowie die Zwischenstücke (2, 5, 8, 10, 13 und 16) der Schlange sind bereits eingezeichnet.

Die Schlange geht immer ein Feld pro Zahl waagrecht oder senkrecht, niemals diagonal. Viel Spaß!

So geht's (Beispiel):

	1	2	4	4	1	0	0	
3	10	9	8					
3	12	11	7					
2		5	6					
1		4						
3		3	2	1				



Kinder

Logikrätsel

Schlange unter Beobachtung

Zeichne in das Rätsel eine Schlange (Zahlen 1 bis 37) ein, die sich waagrecht und senkrecht von Feld zu Feld windet. Die Zahlen am Rand geben an, wie viele Felder in der entsprechenden Zeile oder Spalte von der Schlange belegt sind, das heißt, in wie vielen Feldern eine Zahl steht. Kopf (1) und Schwanz (37) sowie eine Zwischenetappe (30) der Schlange sind bereits angegeben.

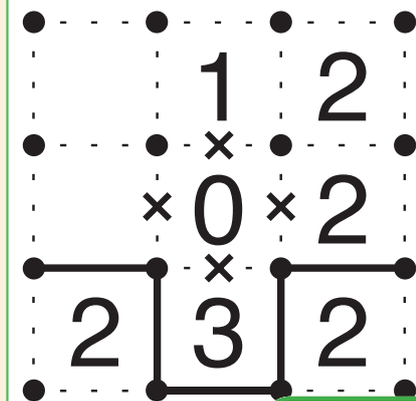
	3	3	2	3	2	6	2	3	5	3	2	3	
4									37				1
4													
4													
2													
7					30								
3													
5													
8													



Teenager

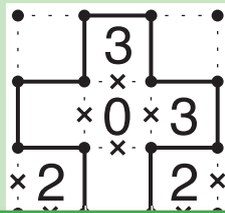
Rundweg

Zeichne einen Rundweg entlang der gestrichelten Linien ein. Am Ende soll der Rundweg wieder an dem Punkt ankommen, an dem er gestartet ist. Die Zahlen in den Feldern geben dabei an, wie viele Seiten dieses Feldes durch den Rundweg belegt sind. In den Feldern ohne Zahl ist ungewiss, wie viele Seiten (von keiner bis drei) durch den Rundweg genutzt werden.



Als kleine Hilfe haben wir die „0“ und ein kleines Stück Weg vorgegeben.

So geht's (Beispiel):



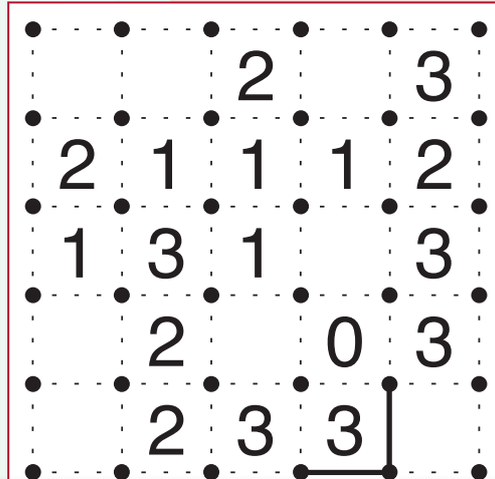
Kinder

Rundweg

Zeichne einen Rundweg entlang der gestrichelten Linien ein. Am Ende soll der Rundweg wieder an dem Punkt ankommen, an dem er gestartet ist. Die Zahlen in den Feldern geben dabei an, wie viele Seiten dieses Feldes durch den Rundweg belegt sind.

In den Feldern ohne Zahl ist ungewiss, wie viele Seiten (von keiner bis drei) durch den Rundweg genutzt werden.

Als kleine Hilfe haben wir die „0“ und ein kleines Stück Weg vorgegeben.



Teenager

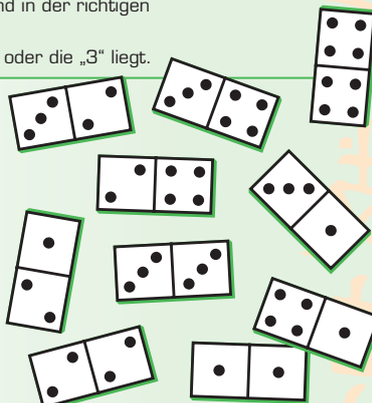
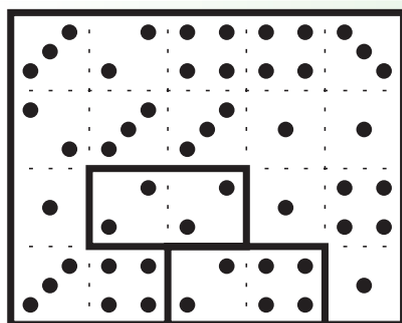
Logikrätsel

Dominosteinsuche

In dem unten stehenden Spielfeld sind 10 verschiedene Dominosteine verbaut. Man erkennt jedoch nicht mehr, wo der eine Stein aufhört und wo der andere anfängt.

Du sollst jetzt diese Abgrenzungen der einzelnen Dominosteine (zum Beispiel ) richtig nachzeichnen. Und zwar so, dass am Ende alle Steine, die neben dem Spielfeld stehen, auf dem Feld Platz finden und in der richtigen Position liegen.

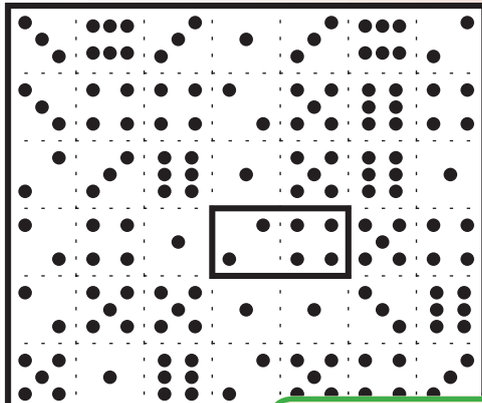
Achte dabei auch darauf, wie zum Beispiel die „2“ oder die „3“ liegt.



Kinder

Dominosteinsuche

In dem nachfolgenden Rechteck sind 21 Dominosteine verbaut, die ein Dominospiel enthalten kann. Zum Beispiel 1 - 3, was für den Spielstein  steht. Alle 21 möglichen Spielsteine, welche im nachfolgenden Rechteck versteckt wurden, sind zum Abstreichen noch einmal rechts aufgelistet. Finde ihre Lage heraus!



- 1 - 1
- 1 - 2
- 1 - 3
- 1 - 4
- 1 - 5
- 1 - 6
- 2 - 2
- 2 - 3
- 2 - 4
- 2 - 5
- 2 - 6
- 3 - 3
- 3 - 4
- 3 - 5
- 3 - 6
- 4 - 4
- 4 - 5
- 4 - 6
- 5 - 5
- 5 - 6
- 6 - 6

Teenager

Sikaku

Das Ziel bei einem Sikaku ist, das Rätselfeld vollständig in Rechtecke und Quadrate zu zerlegen, die sich nicht überschneiden dürfen. In jedem dieser Rechtecke und Quadrate darf nur eine der vorgegebenen Zahlen stehen. Diese Zahl gibt an, wie viele Kästchen das Rechteck oder Quadrat umfasst.

	4			
				5
3		6		
3			4	

So kann zum Beispiel die 3 bedeuten, dass das Feld 1 Kästchen breit und 3 hoch ist. Es kann aber auch 3 breit und 1 Kästchen hoch sein.

So geht's (Beispiel):

		4		
3				
			8	
	6			
				4

Kinder

Logikrätsel

Sikaku

					12		
		10	4	10	5		
		8	4				10
12							
					10		
	12			10			
8							5
4		6	5				5
	4						

Das Ziel bei einem Sikaku ist, das Rätselfeld vollständig in Rechtecke und Quadrate zu zerlegen, die sich nicht überschneiden dürfen.

In jedem dieser Rechtecke und Quadrate darf nur eine der vorgegebenen Zahlen stehen.

Diese Zahl gibt an, wie viele Kästchen das Rechteck oder Quadrat umfasst.



Teenager

Hitori



Male einige der Felder aus, sodass zwei ausgemalte Felder niemals waagerecht oder senkrecht nebeneinanderliegen und dass in jeder Zeile und in jeder Spalte jede Ziffer nur höchstens einmal unbemalt übrig bleibt.

Beachte dabei, dass die nicht ausgemalten Felder alle zusammenhängen müssen. Das heißt: Die ausgemalten Felder dürfen das Rätsel nicht in zwei oder noch mehr Stücke teilen.

Die Ziffern mit den Kreisen sind eine kleine Hilfe, sie dürfen auf keinen Fall geschwärzt werden.

So geht's (Beispiel):

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

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

Kinder

Hitori

Teenager



Schwärze einige der Felder, sodass zwei geschwärzte Felder niemals waagerecht oder senkrecht benachbart sind und dass in jeder Zeile und jeder Spalte jede Ziffer nur maximal einmal ungeschwärzt übrig bleibt.

Beachte dabei, dass die weißen Felder alle zusammenhängen müssen, mit anderen Worten: Die geschwärzten Felder dürfen das Rätsel nicht in zwei oder mehr Stücke teilen.

Die Ziffer mit dem Kreis dient als kleine Hilfe, sie wird nicht geschwärzt.

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

Logikrätsel

Fillomino

Schreibe in jedes Feld des Spielfelds eine Zahl. Felder mit gleichen Zahlen (zum Beispiel 2) müssen horizontal und vertikal zusammenhängende Bereiche bilden, die aus genauso vielen Feldern bestehen, wie die Zahl angibt (bei dem Beispiel der 2 also aus 2 Feldern bestehend).

Zwei verschiedene, horizontal oder vertikal zusammenstoßende Bereiche dürfen nicht die gleiche Größe haben.

Die Bereiche können auch um die Ecke gehen.

So geht's (Beispiel):

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

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

Kinder

Fillomino



Schreibe in jedes Feld des Diagramms eine Zahl. Felder mit gleichen Zahlen (zum Beispiel 3) müssen horizontal und vertikal zusammenhängend sein, die aus genau 3 Feldern bestehen, (bei dem 3 F

Zwei verschiedene vertikale zusammenhängende dürfen nicht die gleiche Zahl haben. Die Bereiche

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

SentinelSudoku

Bei diesem Rätsel gelten die bekannten Sudokueregeln: In jeder Zeile, jeder Spalte und in jedem Unterquadrat aus 3 mal 3 Kästchen darf jede Zahl von 1 bis 9 nur genau einmal vorkommen. Doch hier gibt es keine Vorgaben wie beim normalen Sudoku!

Die einzige Hilfe und Schlüssel zur Lösung sind die eingetragenen kleinen Zahlen. Sie geben jeweils die Summen der in den rot gestrichelten Bereichen enthaltenen Zahlen an. So kann zum Beispiel eine 3 nur bedeuten: In diese beiden Kästchen müssen die 1 und 2 hinein. Welche Zahl wo hinkommt, kannst du aus den weiteren Bereichssummen oder den 3-x-3-Kästchen schlussfolgern, denn dort kommt in

3	7	17	9		25			10
			4					25
17	3	5		27	9			
					12			15
	16		17		3			
3	11			4		11		17
	32	27		14	22			
						12		15

SamuraiSudoku



Die Königsdisziplin in Sachen Sudoku basiert auf den gleichen Regeln wie das klassische Sudoku. Der Unterschied besteht darin, dass hier insgesamt fünf Diagramme zu einem verschmelzen.

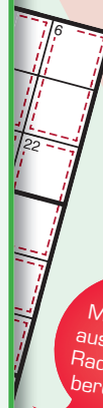
Dabei haben die äußeren gelben Teile je ein 3-x-3-Kästchen mit dem roten Schlüsselement gemeinsam. Dies erscheint zunächst schwieriger, ist aber zugleich eine versteckte Hilfe, da sich mit einem gewissen Überblick über alle Rätselteile zusätzliche Zahlen ausschließen, welche im Nachbardiagramm schon vorhanden sind.

Stelle dich diesem japanischen Zahlenwerk!

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

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

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



Tipp:
Mit Bleistift ausfüllen und Radiergummi bereithalten!

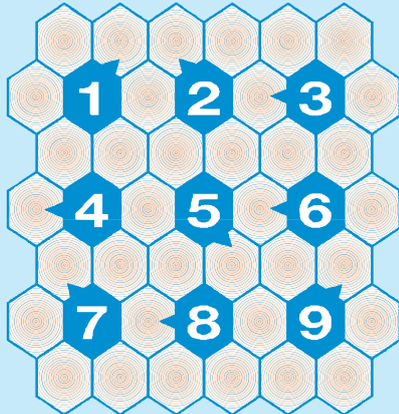
Logikrätsel



» Wabenrätsel

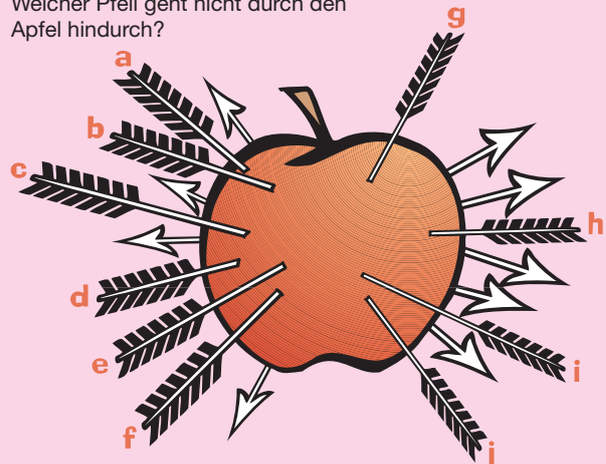
Die Lösungswörter nachstehender Bedeutungen beginnen in der Wabe mit dem Pfeil und laufen im Uhrzeigersinn um die Zahl herum.

- 1 Höchstleistung
- 2 Froschlurch
- 3 Apfelsine
- 4 Arzt
- 5 Helfer in der Not
- 6 Richtlinien, Normen
- 7 Getreideart
- 8 belanglos; wenig
- 9 Gelehrten-sprache



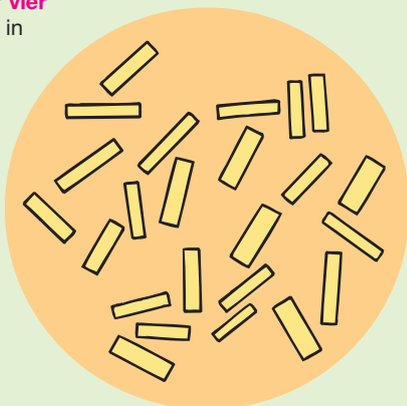
» Pfeildurcheinander

Welcher Pfeil geht nicht durch den Apfel hindurch?



» Laborant gesucht

In der kreisförmigen Laborschale haben sich die Bakterien kräftig vermehrt. Nun soll die Probe für weitere Untersuchungen mit nur **vier** geraden Schnitten in **sechs** Abschnitte geteilt werden. Und zwar so, dass jeweils genau **vier** Bakterien abgeteilt werden. Wie muss der Laborant die Schnitte mit dem Skalpell setzen?



» Austauschrätsel

Nagel • Gruß • Laden • Laute • Blick • Gesuch • Gehalt • still • Ende • Beben • Spurt • Wild

In den Wörtern ist jeweils der dritte Buchstabe gegen einen anderen auszutauschen, sodass Wörter neuer Bedeutungen entstehen. Die neuen Buchstaben – hintereinandergelesen – ergeben den Freund von Sherlock Holmes.

» Symbolrechnung

Gleiche Symbole bedeuten gleiche Zahlen. Die bereits aufgeführten Zahlen kommen nicht noch einmal vor. Wie lautet die Rechenaufgabe?



» Ganz logisch ...

1	3	5	?
15	13	?	9
10	?	14	16
?	6	4	2

Ist doch logisch, oder?! Welche vier Zahlen fehlen logischerweise auf der Diagonalen von links unten nach rechts oben?

» Visitenkarte

Welche Veranstaltung besucht Sven Guge aus Trier auch gern im Internet? Drehe alle Buchstaben um, dann erfährst du es!

**Sven Guge
Trier**

» Treppenrätsel

Bilde aus den folgenden Bedeutungen Wörter, welche waagrecht in das Diagramm passen. Die Wörter enthalten jeweils die Buchstaben „ER“.

1	E	R				
2		E	R			
3			E	R		
4				E	R	
5					E	R
6						E

- 1 zulässig
- 2 Suppenschüssel
- 3 Greifvogel
- 4 Zeitungsanzeige
- 5 am Vortag
- 6 Prahler



rätselspaß

Knifflige Rechenecke



» ZAHLENSPIEL

Die Zahlen, die sich in den Kästchen befinden, sind noch einmal in die leeren Kästchen einzutragen. Und zwar so, dass in allen Reihen mit vier Zahlen immer die Summe 36 entsteht.

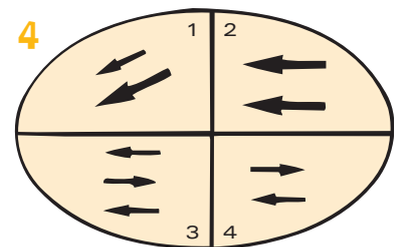
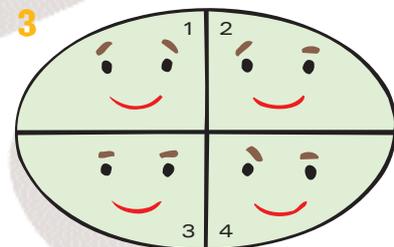
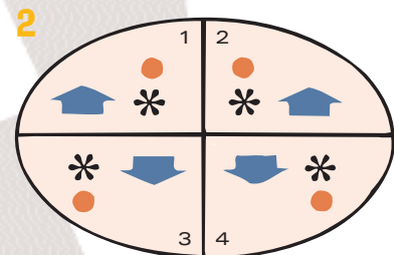
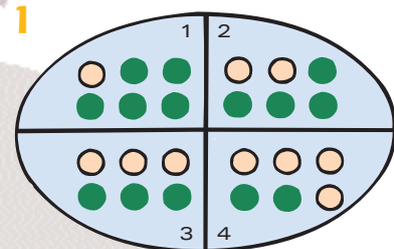
rätselspaß

» (Scherz-) Rechenaufgabe

Auf einem 50 Quadratmeter großen Teich wächst eine Seerose. Die von ihr bedeckte Wasserfläche verdoppelt sich jeden Tag. An welchem Tag ist der See halb zugewachsen?

» logisch unlogisch

In einem Oval sind die Symbole nicht so logisch aufgebaut wie in den anderen. Welches Oval ist es?



Auch die alten Römer haben sich mal verrechnet. Kannst du den Fehler berichtigen, ohne die Ziffern zu ändern?

$$XI + I = X$$

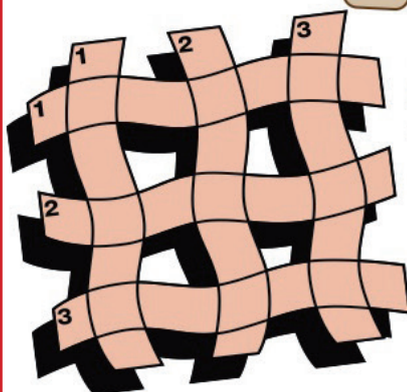
RÖMISCH RECHNEN »



Brückenrätsel

HAUPT											PLAN
HOCH											TURM
JAHR											PLATZ
STEMPEL											SCHLACHT
HEFT											STEIN

Die Wörter, die du in die hellbraunen Felder eintragen sollst, bilden mit den linken und rechten Wörtern jeweils neue, sinnvolle Wörter. Entlang des grünen Seils kannst du das Bedürfnis, etwas zu trinken, ablesen.

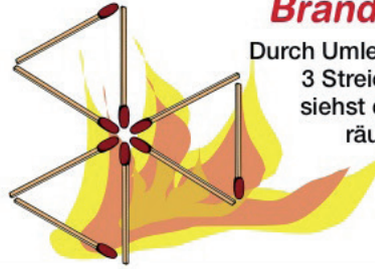


Ist es Magie?

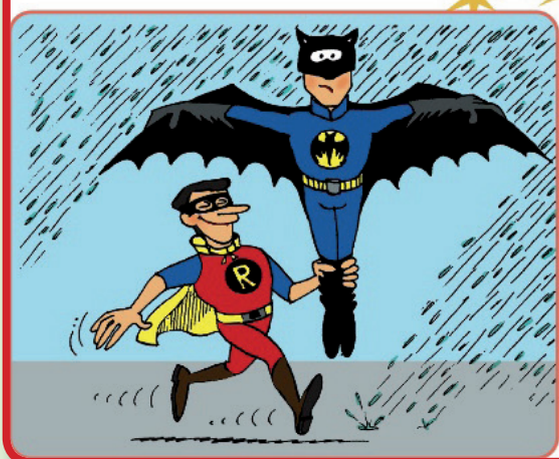
Schreibe waagrecht und senkrecht dieselben Wörter in das Gitter. Auf magische Weise verknoten sich dann die drei gesuchten Begriffe ...

- 1 Prahler, Wichtiguer
- 2 ausgelernter Handwerker (zum Beispiel ein Dachdecker...)
- 3 unterirdisches Gefängnis (Burg...)

Brandheiß!

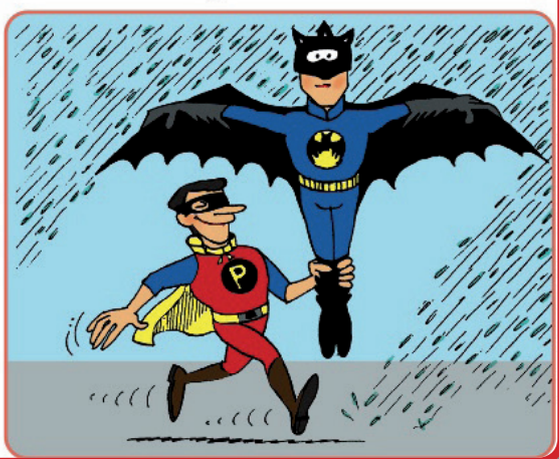


Durch Umlegen von 3 Streichhölzern siehst du einen räumlichen Würfel.



Bildstörung

Diese beiden Bilder sehen gleich aus. Sind sie es auch? Wenn du genau hinschaust, kannst du zehn Unterschiede finden.

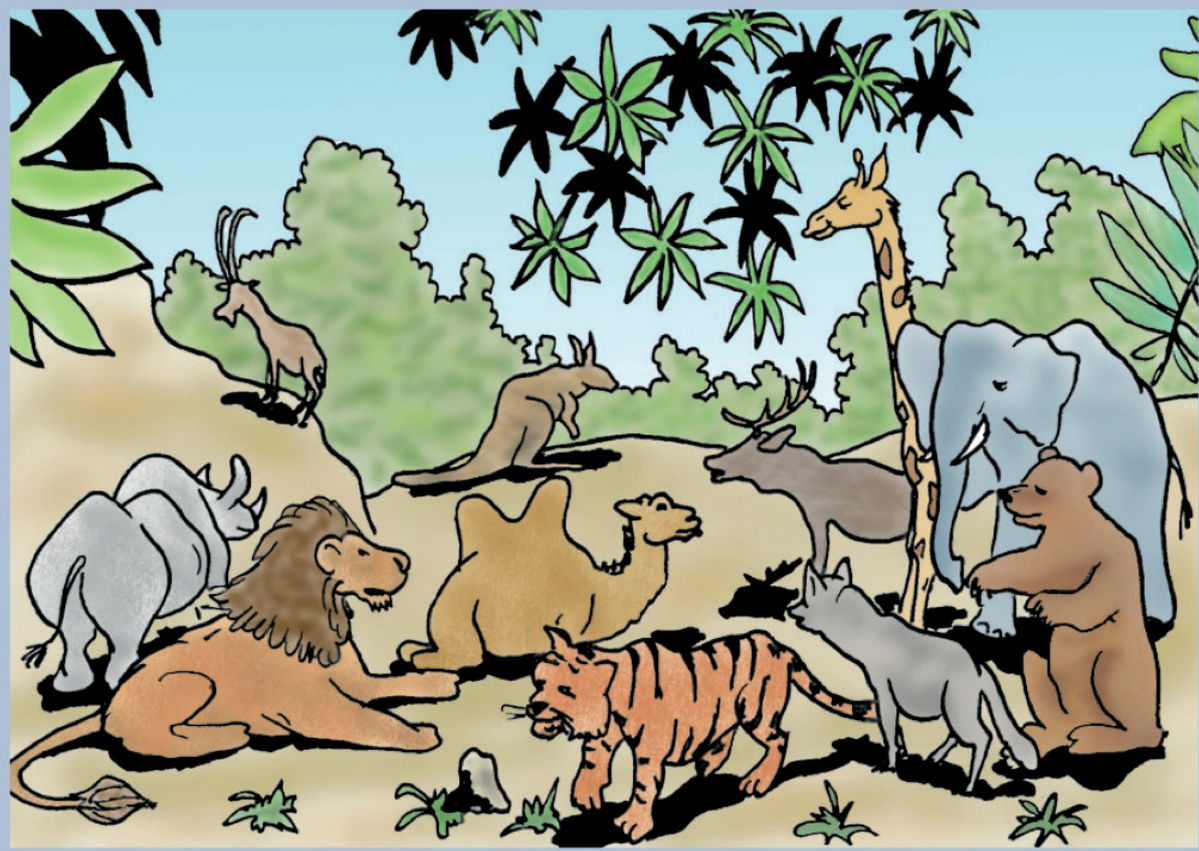




» Urwald- Suchwörter- Puzzle

Bei diesem Wörtersuchspiel sind 11 der gezeichneten Begriffe versteckt. Die gesuchten Wörter verlaufen hoch und runter, kreuz und quer, vorwärts und rückwärts. Gefundene Wörter werden durchgestrichen, so wird das Suchen erleichtert.

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

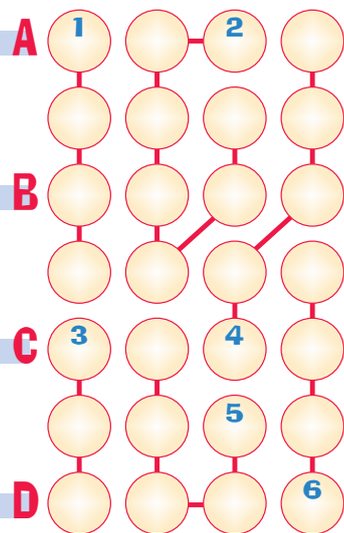




Kreise am Faden

Die Lösungswörter nachstehender Bedeutungen beginnen im Zahlenkreis, laufen in Richtung des Fadens und enden im letzten mit einem Faden verbundenen Kreis. Bei richtiger Lösung nennen die waagerechten Reihen A, B, C und D ein Entgegenkommen gegenüber Besuchern.

- 1 schädlicher Stoff
- 2 Urzeitreptil
- 3 nicht weit, benachbart
- 4 Begriff beim Laufen
- 5 Leihgebühr (Flaschen, Dosen)
- 6 Gewebe, Stoff mit Saum



Silbenrätsel

1	2		3
4		5	
		6	7
8	9		
	10		
11			

Hier sollen die Wörter nach Silben getrennt in das Diagramm eingetragen werden.

- Waagerecht:** 1 Organismus
- 4 Straßenlampe
- 6 tropischer Baum
- 8 große Türen, Pforten
- 10 franz. Mittelmeerinsel
- 11 übernatürlicher Vorgang
- Senkrecht:** 2 Ratgeber
- 3 Handmähgerät
- 4 Wehklage
- 5 Staat im Himalaja
- 7 Mittelamerikaner
- 9 Aufnahme- u. Abspielgerät

Treppenrätsel

1	R	E					
2		R	E				
3			R	E			
4				R	E		
5					R	E	
6						R	E

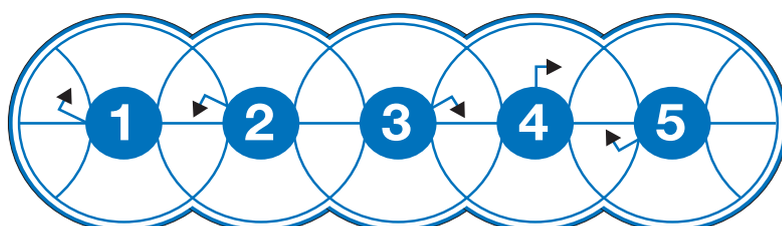
Die Wörter folgender Bedeutungen sind waagerecht in das Diagramm einzutragen.

- 1 Werbung
- 2 Tag der Woche
- 3 Ehrgeizling
- 4 Entsetzen, Grausen
- 5 Schneidegeräte
- 6 Blasinstrument

Kreiskette

Die Wörter beginnen im Pfeilfeld und laufen in Pfeilrichtung um das Zahlenfeld herum. Wenn du alles richtig gemacht hast, nennen die elf Felder in der oberen Figurenhälfte ein anderes Wort für Fernsein.

- 1 Widerstand, Verteidigung
- 2 Frau mit heller Hautfarbe
- 3 Fluss zur Oder
- 4 tapfere Männer
- 5 Steiggerät mit Sprossen

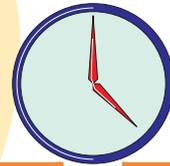
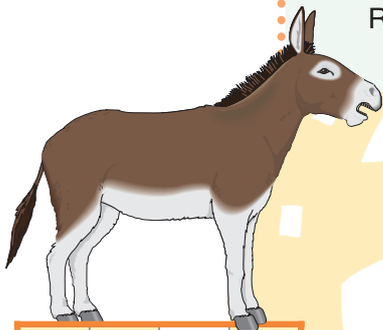




Diese Wörter können in das Rätselgitter eingetragen werden:

KREUZWORTRÄTSEL

ANSPORNEN • BANDE • ENTER • ERIKA • ESEL •
 ESKAPADE • FLANKE • GALOPPIEREN • HERDE • HORN •
 KLEE • KNIE • KNOSPE • KOSEN • LONGE • LUNGE •
 METER • MIT • NUESTER • PINTO • POLO • REITEREI •
 RENNBAHN • RICK • RODEO • SATTELDECKE •
 TRIKOT • TROG • UHR • ZEH • ZOO

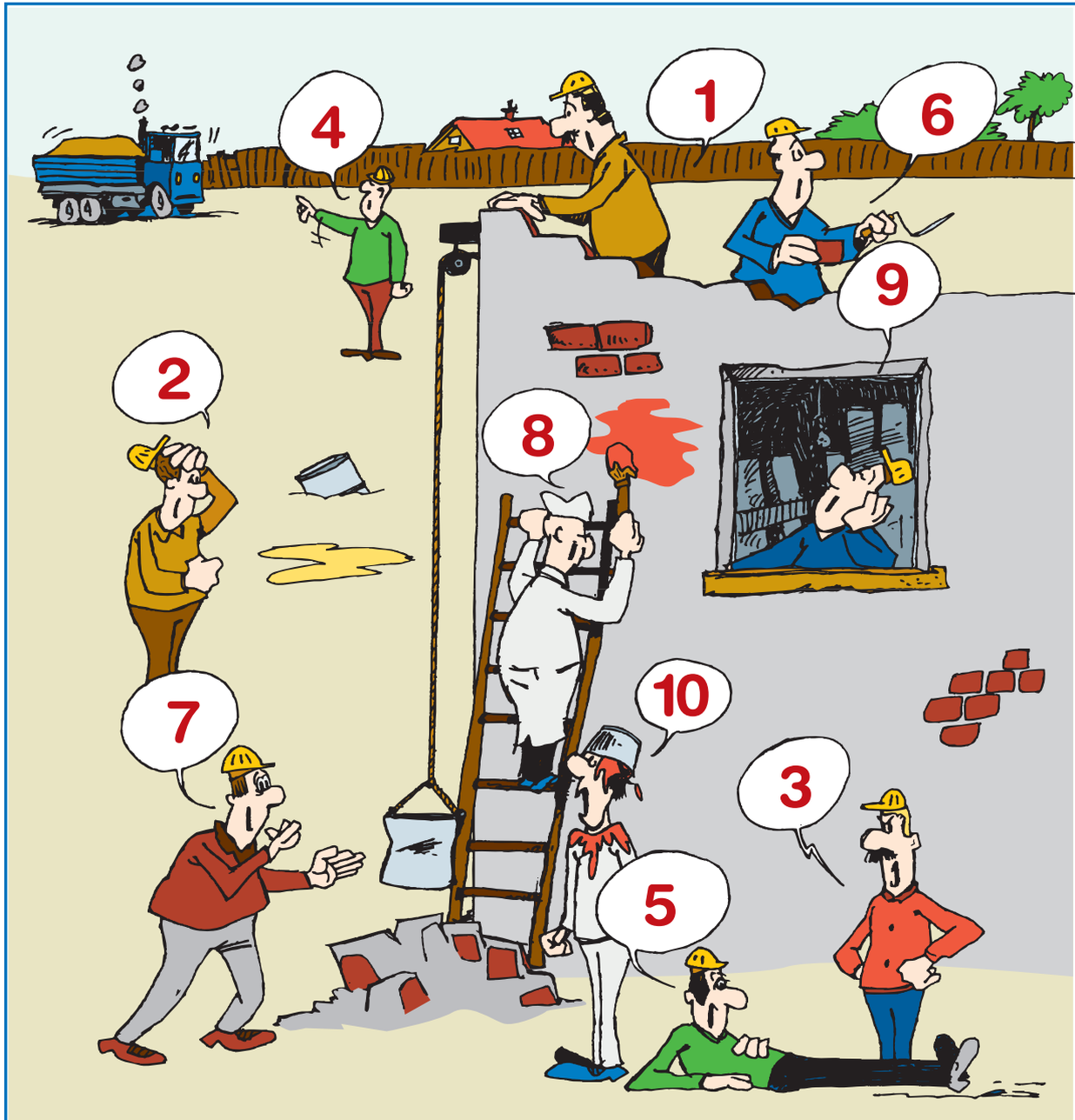


Futterpflanze	Atmungsorgan	Kavallerie	Futterbehälter	Sportbekleidungsstück	im Sprunglauf gehen
→	8		Heidekraut: Frauenname		4
einjähriges Fohlen			Ballsport zu Pferd	geschicktes Pferd	
→			nicht ohne		
größere Anzahl von Tieren		falscher Sprung eines Dressurpferdes	6	seitlicher Körperteil des Pferdes	
3					Nasenloch des Pferdes
Wettkampfstätte			Laufleine für Pferde		
Hindernis beim Springreiten	2		Bein-gelenk	Zeit-messer	
Blüte vor der Entfaltung		kleines Lasttier			
→			hät-scheln, schmu-sen		
Umrandung der Reitbahn					
Unterlage des Reitsitzes		Längenmaß	5		
1					
an-treiben, anfeuern			Fußglied		7
→			Masse, aus der ein Huf besteht		
		Reiter-schau der Cowboys			

Hallo, weißt du, wie man mich nennt? Mit meinem leuchtend weißen Fell bin ich ein Blickfang auf jeder Pferdekoppel. Im Brotkasten sieht man mich aber nicht so gern. Die Lösung ist zugleich die Schlusslösung dieses Hufeisenrätsels.



CHAOS AUF DER BAUSTELLE – WER SAGT WAS?



Die zehn Sprechblasen der Arbeiter auf der Baustelle müssen mit den passenden Sätzen von A bis J gefüllt werden, damit alles einen Sinn bekommt. Ordne der jeweiligen Zahl den richtigen Buchstaben zu. Also, wer sagt was?

A Soll das Arbeiten sein?

E Fall nicht herunter!

B Ich bin eingeschlafen, Chef!

C Hast du den Eimer?

G Da kommt der Lastwagen!

J Pass doch auf da oben!

H Ich habe nicht mehr genug Steine!

D Ich hab' ihn!

F Hat jemand die Leiter gesehen?

I Mein Farbeimer ist heruntergefallen!



Schelm: Jupp behauptet, dass er aus diesem Streichholzquadrat mit einem Trick vier Quadrate legen kann. Unmöglich, oder?

Zahlenfenster: In den leeren Kästchen sollen die Zahlen von 1 bis 18 so untergebracht werden, dass in jeder Zeile, Spalte und in der Diagonalen als Summe 42 herauskommt.

		16		42
				42
15				42
				42
42	42	42	42	42

Harald grübelt: Wie kann er drei Linien durch den Apfelbaum ziehen, dass sechs Felder entstehen und sich in jedem Feld drei Äpfel befinden?

Freds Kreuzworträtsel

Ursachen angeben	sich anstrengen	Spielzeug in Ringform	bezahlen, aufwenden	zerdrücken (Kleid, Papier)	Preisschild	Schussgeräusch	Norm, Richtschnur	ein Kopfschutz beim Fahrradfahren	nörgeln
↳						Maus und Haus ist ein ...			
Rohkostspeise				Übersicht mit Spalten und Zahlen					
makellos, ohne Fehler	Knecht Ruprecht hat eine ...		ein Stück vom Ganzen			männliches Schwein		graues Lasttier	
↳				vierblättriger ... bringt Glück				Jungenname	
Schmuckstück für den Hals	unartig				Kleidungsstück für Frauen				
↳			ein Nagetier (große Maus)				ein Fragewort (Person)		
bezeichnen, einen Namen geben				taumeln					

1

2

3

Dreimal sehen wir **Waldi**, und immer ist er genau gleich. Oder doch nicht?



Schwedenrätsel

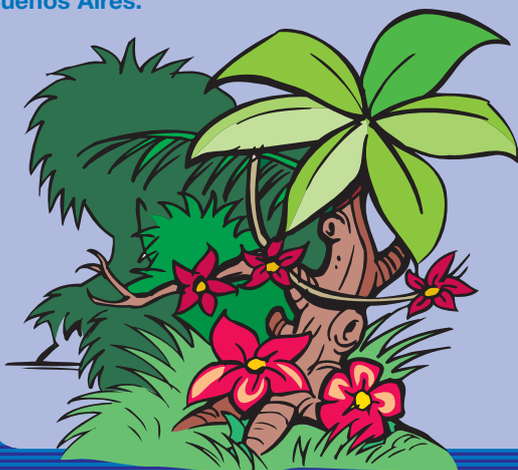
1 2 3 4 5 6 7 8 9

	große Ansiedlung	militärischer Ehrengruß	grübeln; herumprobieren	kostbar; menschlich vornehm	Abfüllgerät															
	Riese im Alten Testament		9			die Unwahrheit sagen	gesteigerte Freude, Vergnügen		landwirtschaftliches Gerät		taktlos, grob									
Ganove, Betrüger	2					zu keiner Zeit														
Ruf beim Stierkampf				Richtungsangabe					Weltmacht		prahlerisch reden (ugs.)									
Gasgemisch zum Atmen				Würde, Ansehen	7		Behälter aus Papier, Plastik													
				früher; lieber	4			Ansprache, Vortrag		Keimträger; Lappe		6								
Ausflug zu Pferde		unverfälscht	3			Vor-silbe	Grünfläche	5												
				bunte Bühnenschau						nicht aus		1								
Ausdrucksform	8	Körperorgan					Brettspiel													
						längeres Lederband														

Globetrotter

Kennst du Südamerika?

Hier sind fünf Punkte auf der Karte Südamerikas eingezeichnet. Ordne ihnen die folgenden drei Städte zu: Lima, Santiago, Buenos Aires.



2



Buchstaben-Chaos



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

Pyramide

Du beginnst mit einem Buchstaben, fügst in jeder Reihe stufenweise jeweils einen Buchstaben hinzu und bildest auf diese Weise immer wieder neue Wörter der angegebenen Bedeutungen. Die Buchstaben können von Reihe zu Reihe umgestellt werden.

1 Zeichen für Radius, 2 Flächenmaß, 3 Empfehlung,

4 Teilzahlung, 5 Spielblatt, 6 Blütensaft, 7 Wasserstelle für Tiere



Wir haben 30 Wörter zum Thema Raumfahrt in diesem Buchstaben-Wirrwarr versteckt. Die Wörter können in jede Richtung laufen, auch diagonal, rückwärts oder von unten nach oben. Und sie können auch andere Wörter schneiden. Kannst du alle finden?

- APOLLO – ASTEROID – ASTRONAUT – CHALLENGER – COLUMBIA – COUNTDOWN – ERDANZIEHUNG – JUPITER – KOMET – KONTROLLZENTRUM – MARS – MERKUR – METEORIT – MILCHSTRASSE – MONDLANDUNG – NASA – NEPTUN – PLANET – PLUTO – RAKETE – RAUMFÄHRE – SATELLIT – SATURN – SHUTTLE – SONNE – STARTRAMPE – TELESKOP – UMLAUFBAHN – VENUS – WELTRAUMSTATION





Schüttelshake

Die Lösungswörter stehen bereits in alphabetischer Reihenfolge in den Fragefeldern. Du sollst diese nun schütteln und sinnvolle Wörter bilden.

CEHKL		EELRS		CHNOS	ABEH NSUU	AMT	AAIST		GRTU		EITY		LLNU
					DEIL								
ACEH ILMS									BEENS		AEV		
EEGN RZ		DEELN		EEGIZ		ABEI LT							
						BEEN	EINS			ANRT		ABHN	
EEELS	DEI		DEEI					ABST					EHU
					BBEIR						AH		
								AAEHN					
DEGI LNNR			ENRST						ANNU				

Über 7 Brücken musst du geh'n

1	HAUPT				PLAN
2	TON				STÜCK
3	EDEL				KOHLE
4	WASSER				MASCHINE
5	NOTIZ				HAUS
6	MULL				GLIED
7	ABEND				BILD

Erweitere die linken und rechten Wörter jeweils durch ein gemeinsames Wort im Mittelblock. Auf der Mittelachse liest du danach in Pfeilrichtung eine Pflanze, die im Frühling blüht (Buschwindröschen).

Mit Schweiß ...

Die Zahlen, die sich in den grünen Kästen befinden, sind noch einmal in die leeren Kästen einzutragen. Und zwar so, dass jeweils 4 Kästchen in einer Reihe waagrecht, senkrecht und diagonal die Summe 36 ergeben.



Gestaltungsbeispiele



	Rekla- me- machen	süß, lieb (eng- lisch)	▼					sonder- bar, merk- würdig	Leim (ugs.)	wüst, leer		
anerken- nender Ausruf	▼		1	Marder- art	▼		freie Zeit und innere Ruhe	deut- scher Rapstar: ... Fresh	▼	▼		
Veran- staltung, Ereignis (engl.)	▶					Spion, Spitzel	altes Wege- maß			3	weib- licher Vorname	Insekten- ordnung
Weg bergab		be- hindern, belästi- gen		Julia und Lena	▶			Idee, Einfall	▶			
▶							Küchen- gefäß		8	in der Tiefe		griechi- sche Haupt- stadt
US- Rapstar: ... Dogg			Euro- päer	Körner- frucht, Essens- beilage				Zahl- wort	▶			Tauf- zeuge
▶				Schwei- zer Sagen- held	▼		Kellner	Grazie		kleine Schüs- sel		
Losung, Erken- nungs- wort	eng- lisch: Alter		Aus- zeich- nung von BRAVO					Medi- ziner	▼			oberster Teil des Getreide- halms
▶		12					vielfarbig			beson- ders: außer- dem		10
ausge- lernter Hand- werker	▶				4			Dis- ney- Figur (Mickys Freundin)	▶			
						künst- liches Wangen- rot						Wasser- vogel, Haus- tier
								außer- irdische Film- figur	▶			

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

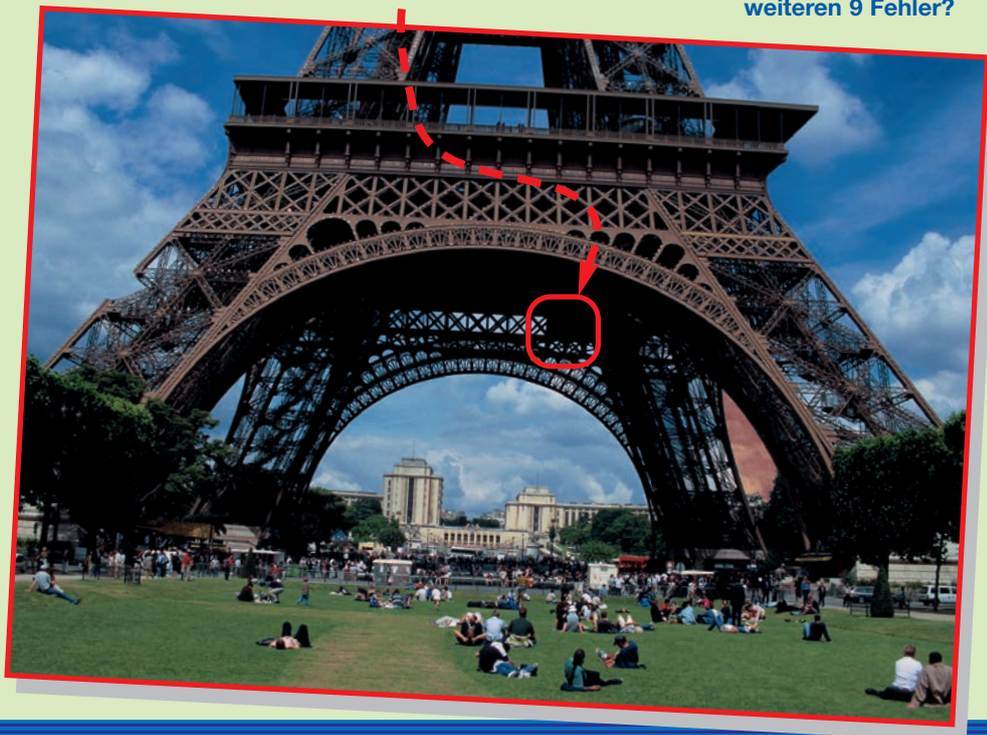
10



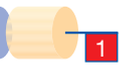
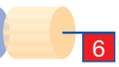
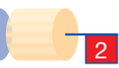
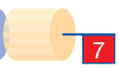
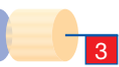
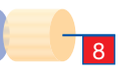
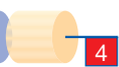
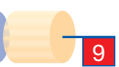
Bildstörung



Das Wahrzeichen der Stadt der Liebe mit kleinen Schönheitsfehlern – findest du die weiteren 9 Fehler?





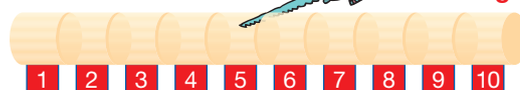
- | | |
|---|---|
| O DER  | M EISE  |
| O MA  | O MAR  |
| P LATT  | L AUT  |
| M ESSE  | M EUTE  |
| K REIS  | B LEI  |

VORN AB - HINTEN DRAN

In den Wörtern ist der Anfangsbuchstabe zu streichen und ein passender Endbuchstabe anzuhängen. Die neuen Endbuchstaben nennen – hintereinander gelesen – einen Behälter der Imker.



Lösung:



RÄTSELAUSFLUG

Finde die gesuchten Begriffe zu den drei Bildern und trage die ausgewählten Buchstaben dieser Begriffe in den farbig unterlegten Streifen im Kreuzworträtsel als Startwort ein.



3, 4, 5



7, 1



6, 3



UFO ALARM

Welche der sieben fliegenden Untertassen ist gelandet?

SPORT QUIZ

IN WELCHER SPORTART WIRD DIE SCHWARZ-WEISS KARRIERTE FLAGGE VERWENDET?

- A) SCHACH
- B) FORMEL 1
- C) FUSSBALL

WIE VIELE SPIELER SPIELEN IN EINEM BASKETBALL-TEAM?

- A) 5
- B) 6
- C) 11

WAS IST KEINE SPORTART?

- A) SPEERWERFEN
- B) HAMMERWERFEN
- C) MESSERWERFEN

WELCHE FARBE HAT DAS TRIKOT DES GEWINNERS DER TOUR DE FRANCE?

- A) GELB
- B) GRÜN
- C) ROT

WO FINDET 2010 DIE FUSSBALLWELTMEISTERSCHAFT STATT?

- A) AUSTRALIEN
- B) DEUTSCHLAND
- C) SÜDAFRIKA

Rätselhits für Kids

VEXIERBILD

Wenn du wissen willst, was sich hier verbirgt, male alle mit einem Punkt gekennzeichneten Felder aus.

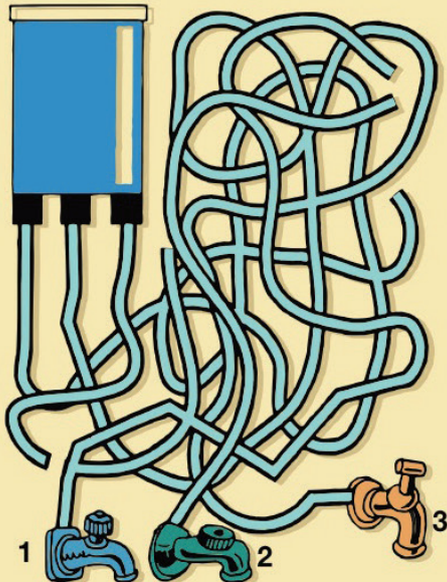


ZWEI KAMINE PLUS SIEBEN KAMINEPLUSNEUN KAMINE. WAS KOMMT HERAUS?



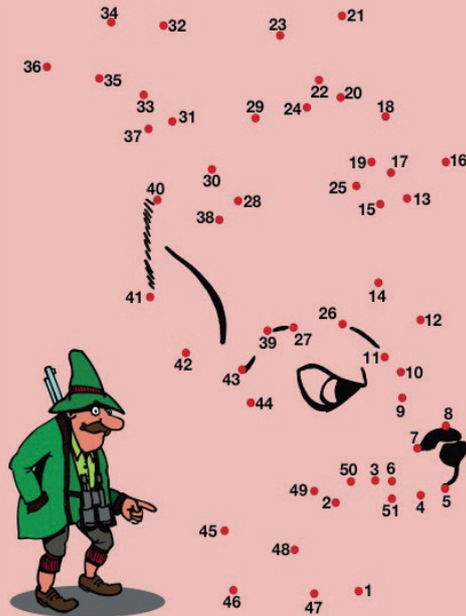


Lange Leitung



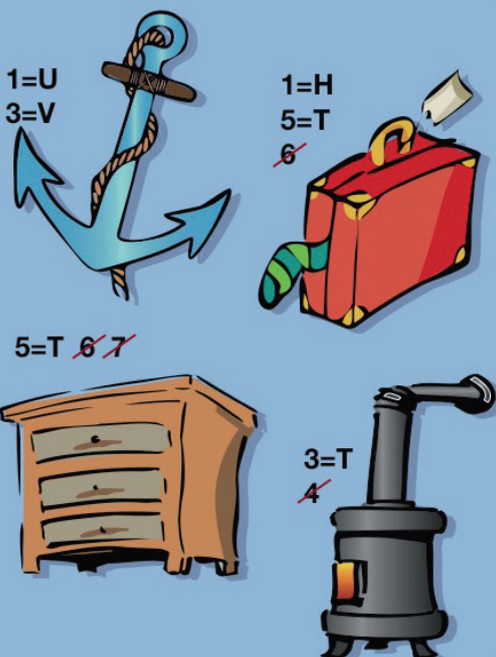
Welcher Hahn muss aufgedreht werden, damit das Wasser aus dem Tank fließen kann?

Punktgenau

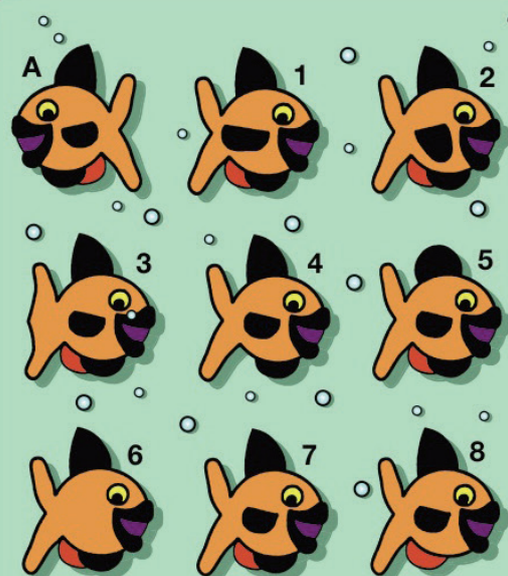


Welches Tier entsteht beim Verbinden der Punkte?

Rebus



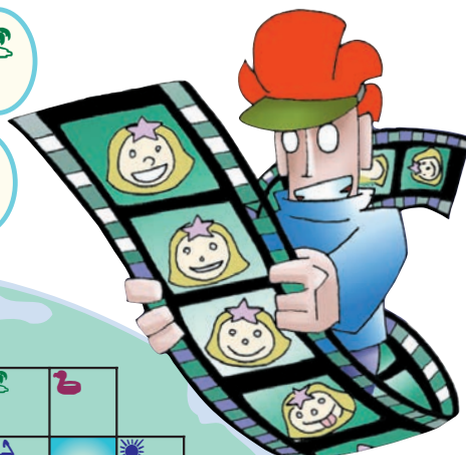
Aquarium



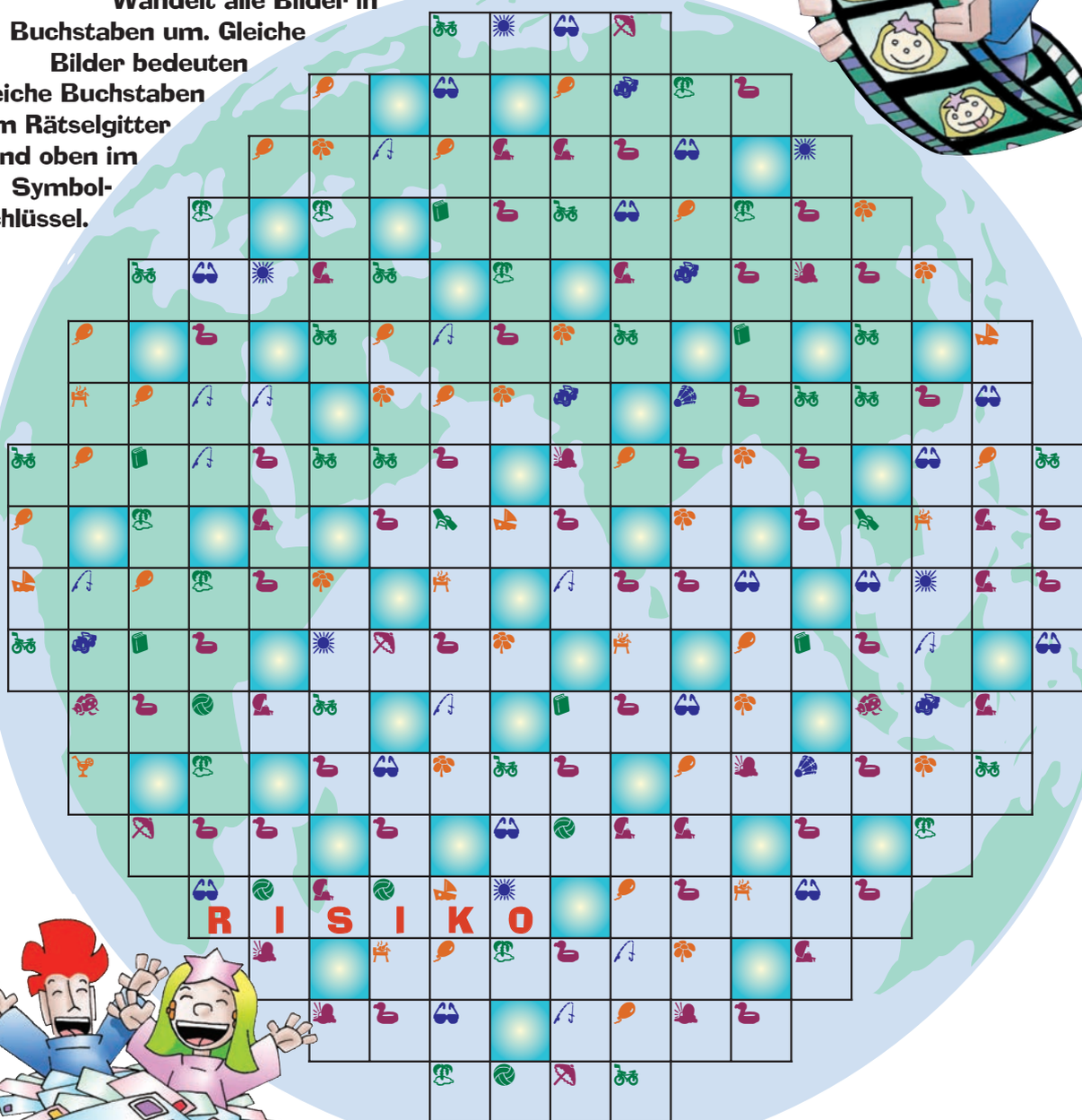
Einer der acht Fische ist die Spiegelung von Fisch A. Welcher ist es?



» Bilder und Buchstaben

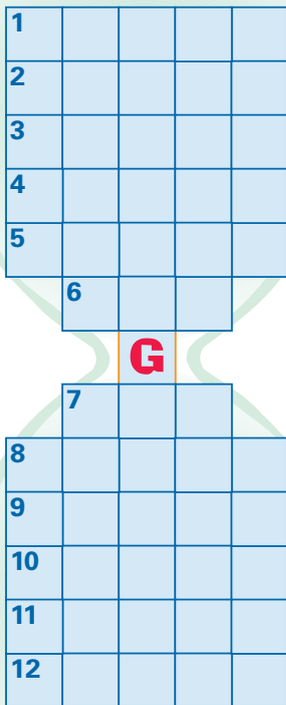


Wandelt alle Bilder in Buchstaben um. Gleiche Bilder bedeuten gleiche Buchstaben im Rätselgitter und oben im Symbol-schlüssel.





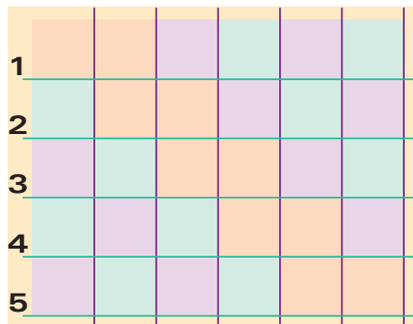
» Sanduhr



Die Wörter folgender Bedeutungen sind waagrecht in das Diagramm einzutragen. Die Buchstaben auf der Treppe ergeben eine Süßigkeit

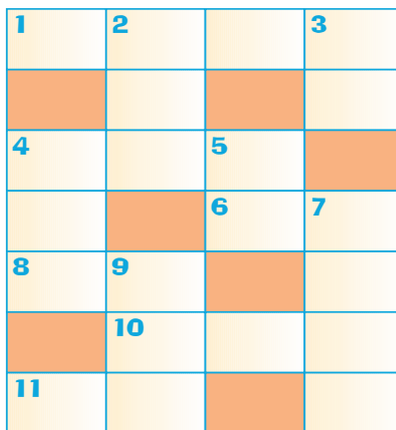
- 1 Wasserfahrzeug
- 2 männlicher Vorname
- 3 Höchstleistung im Sport
- 4 Presseunternehmen
- 5 Truppenvorbeimarsch

Treppenträtsel «



» Silbenrätsel

Hier sollen die Wörter nach Silben getrennt in das Diagramm eingetragen werden.



- Waagrecht:** 1 Pflaumenart
- 4 Luft in d. Atemwege blasen
- 6 Kartenverteiler
- 8 japanischer Herrschertitel
- 10 Flottenwesen
- 11 Ansprache
- Senkrecht:** 2 rücksichtslos
- 3 Schulfach
- 4 gemeinsam überlegen und besprechen
- 5 Anzahl, Masse
- 7 Bewohnerin der deutschen Hauptstadt
- 9 Wanderhirt

Die Buchstaben: **AA BB E EEEEEEE GG II K LL L NN P RRR S T**

benötigt ihr zuerst in der oberen Hälfte der Sanduhr für die waagerechten Wörter 1 bis 6:

- 1 **Stroh**bündel 2 **Küchen**gerät
- 3 **von geringer** Größe
- 4 **Tuben**inhalt 5 **zuverlässig**
- 6 **schmal, begrenzt**

Danach lasst ihr dieselben Buchstaben in den unteren Teil der Sanduhr rinnen, damit sich die waagerechten Wörter von 7 bis 12 ergeben können:

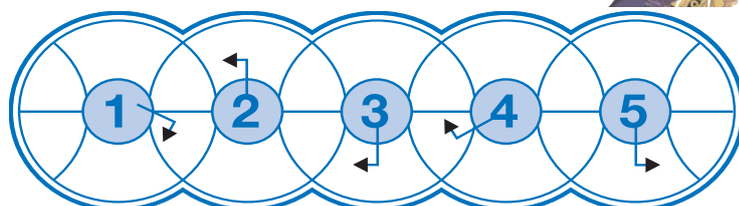
- 7 **Gewässer** 8 **isolierte elektrische** Leitung 9 **Rinne im Wattenmeer**
 - 10 **Kern**frucht 11 **Norm, Richt**schnur 12 **Spion**
- Unter Benutzung des bereits eingetragenen **G** nennt die Mittelspalte den höchsten Teil der Sudeten.

» Kreiskette

Die Wörter beginnen im Pfeilfeld und laufen in Pfeilrichtung um das Zahlenfeld herum.

Wenn du alles richtig gemacht hast, nennen die elf Felder in der oberen Figurenhälfte eine Sportart im Gebirge.

- 1 Vorderasiat 2 umsonst 3 englische Anrede: Herr
- 4 Rundtanz 5 Zirkusschauplatz





rätselspaß



» Bilder- Suchwort- Puzzle

Bei diesem Suchwort-Puzzle sind die unten abgebildeten Gegenstände in der Buchstabenwüste versteckt. Die gesuchten Wörter verlaufen hoch und runter, kreuz und quer, vorwärts und rückwärts. Gefundene Wörter werden durchgestrichen, so wird das Suchen erleichtert.

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

rätselspaß

