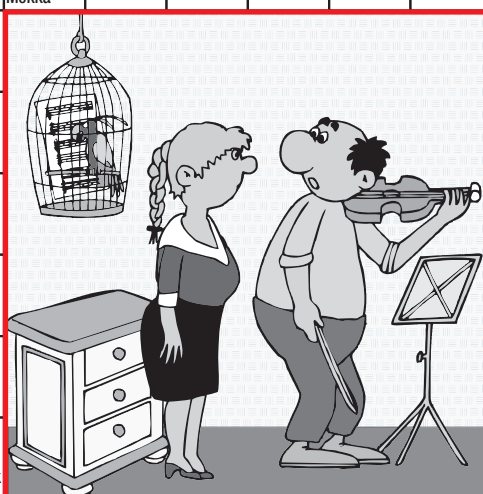


# Es darf gelacht werden!

Vor- speisen (italie- nisch)	klöster- liche Gemein- schaft	Hafen- stadt in Brasilien (Kzw.)	besonders (Abk.) Stadt in Texas	Anhang (Abk.)		1. Frau Jakobs Yard (Abk.)	Reihen- folge der Buch- staben		un- gekocht	züg- elose Bande	Werk- zeug der Holz- fäller	Stunde (Abk.) Sohn (scherzh.)
eine der Ostfries. Inseln					1		gemein, gehässig, nieder- trächtig					9
geolo- gische Formation			8	Pilgerfahrt d. Moslems nach Mekka				15	Sauerstoff- verbindung wieder gekräftigt			
schwär- merisch verehrtes Vorbild		2		längliche Hülle als Hand- wärmer						10		römischer Liebes- gott
		Autokenn- zeichen v. Limburg blau (engl.)									im Auftrag (Abk.) Schilf- gewächs	
Stadt nördl. von Apel- doorn (NL)												
Aussaat	17										4	
Stillstand im Verkehrs- fluss		Lichtschutz- faktor (Abk.) Ex-Tennis- star (Andre)										
	3			Haupt- stadt von Peru							7	tropi- sches Baumharz
Säugetier mit Stachel- kleid			16	hektisch- aggressive Rockmusik								Stech- palme
Verdrieß- lichkeit, schlechte Laune	olymp. Komitee (Abk.)		Internet- begriff Handy- Nachricht									11
						Kennzahl z. Vergleich v. Fondskosten (Abk.)	Mega- tonne (Abk.)	mitteleurop. Zeit (Abk.) Dezibel (Abk.)	englisches Hohlmaß Autokz. v. Eisenach			12
Türke (historisch)					5	Gattin des Jason		14			Personen- bezeich- nung	
Halb- ton über C				Gestell für Katzen zum Wetzen der Krallen							sechs (eng- lisch)	



„Hast du mein ...?“

## Fehlender Teil des Witzes:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----

## Magische Quadrate & Gitter

Tragen Sie in die Rätsel jeweils waagrecht und senkrecht Wörter unten stehender Bedeutungen ein.

1	2	3	4	5
2				
3				
4				
5				

- griech. Sagenkönig
- Küchengerät
- acht (engl.)
- Schutz
- nach Abzug d. Steuern

	1		2		3	
1						
2						
3						

- med. Untersuchung
- elektr. Vorrichtung
- schwed. Prinzessin

1	2	3	4	5
2				
3				
4				
5				

- Umspanner (Kurzwort)
- sehr schnell fahren
- Gallert um Fisch
- Werkzeug
- Verwandter

	1		2		3	
1						
2						
3						

- Gesetzesbruch
- Zersetzung, Zerstörung
- Südamerikaner

## Zahlenquadrate

Die Zahlen 45 bis 69 sind derart in die Felder der Figur einzutragen, dass die Summe der waagrecht, senkrechten und diagonalen Reihen jedes Mal 285 ergibt.

59				
53			49	
60			56	48
		51		55

Die Zahlen 18 bis 42 sind derart in die Felder der Figur einzutragen, dass die Summe der waagrecht, senkrechten und diagonalen Reihen jedes Mal 150 ergibt.

			23	
				27
	38			
33				
		24		

## Kreuzwort für Tüftler

Bei diesem Rätsel handelt es sich eigentlich um ein Kreuzworträtsel. Um es interessanter zu machen, sind nur einige Zahlen eingedruckt – im restlichen Rätsel müssen Sie die Positionen selbst herausfinden.

1	2	3	4		5	6	7	8
9					10			
11								
14								
		17						

### WAAGRECHT:

- 1 Kunstsprache
- 9 Schilf, Röhricht
- 10 Zirkusgründer (Bernh.)
- 11 Mensch ohne Kultur
- 13 Autokz. v. Bergheim
- 14 Milliliter (Abk.)
- 15 Musicalgestalt
- 17 Bratrost
- 19 Schneidewerkzeug
- 21 Zufluss der Wolga
- 23 Sinus (Abk.)
- 24 die Schöpfung
- 26 Wasservogel
- 27 Sternbild

### SENKRECHT:

- 1 Gesamtheit der Gene
- 2 ob. Teil der Erdkruste
- 3 durch (lat.)
- 4 Ex-Tennisstar (Stefan)
- 5 Monat
- 6 chem. Z. f. Natrium
- 7 Blechblasinstrument
- 8 Lurch
- 12 außerird. Wesen
- 16 polnische Währung
- 17 belg. Stadt
- 18 eh. Münze in Serbien
- 20 Rhonezufluss
- 22 Heilverfahren
- 25 chem. Z. f. Aluminium

## Visitenkarte

Welchen Beruf hat dieser Herr?

**MATT RÄRR OLPE**

## Zahlen-Kreuzworträtsel

Wenn Sie die Zahlen durch Buchstaben ersetzen, erhalten Sie ein vollständiges Kreuzworträtsel. Gleiche Zahlen bedeuten gleiche Buchstaben. Ein Startwort ist vorgegeben.

5	10	6	5	5		4	6	5	3
3	6	11	3		11	6	12		15
6	14	11	6	2	6		5	7	2
4		6	11	13	3		14	13	3
4	15	9	8	2		1	8	3	8
1	2	3	4	5	6	7	8		
		T			A				
9	10	11	12	13	14	15			
		K							

## Schweizer Rätsel

		G							
								L	
				U					
	E								
							S		
		L							

Wenn Sie die unten aufgeführten Wörter in das obige Gitter einsetzen, erhalten Sie ein komplettes Kreuzworträtsel. Als Hilfe gelten die bereits eingesetzten Buchstaben und Begrenzungsstriche. Machen Sie jeweils einen waagrechten oder senkrechten Strich, wo ein Wort zu Ende ist oder beginnt.

**WAAGRECHT:** ARGON – BILLIG – CAL – HULA – KANAL – LEBER – MADE – MAI – MUR – NORD – NUSS – PAUKE – REES – SAUNA – STEISS – TUN

**SENKRECHT:** ALM – ANSE – ARAS – ARMLOCH – AST – BALL – BURNUS – DIS – EGEL – GER – KID – OMI – OSTE – PINK – REUE – SAU – ULAN – UNA

## Symbol-Rätsel

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \bigcirc & \bigcirc & \bigcirc \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|c|} \hline \bigcirc & \bigcirc & \bigcirc \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|c|c|} \hline \bigcirc & \bigcirc & \bigcirc \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|c|} \hline \bigcirc & \bigcirc \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|} \hline \bigcirc & \bigcirc \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|c|} \hline \bigcirc & \bigcirc \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline \bigcirc & \bigcirc & \bigcirc \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|} \hline \bigcirc & \bigcirc \\ \hline \end{array} = \begin{array}{|c|c|c|} \hline \bigcirc & \bigcirc & \bigcirc \\ \hline \end{array}$$

Gleiche Symbole bedeuten gleiche Zahlen.

Foto: © CPN - stock.adobe.com



Hildegard von Bingen  
(1098–1179), Äbtissin und  
Universalgelehrte

## Zitiert

„Der Mensch weiß wohl um  
das Gute, auch wenn ...“

Setzen Sie alle aufgeführten  
Wörter ihrer Länge nach in das  
Diagramm ein. Das Zitat-Ende  
ergibt sich aus den blau ge-  
rahmten Feldern von links oben  
nach rechts unten gelesen.

### 4 Buchstaben:

ADER – AMME – FALL –  
GIGA – GRAD – GRAU –  
KUDU – NASS – ORFE –  
SAVE – STUR

### 5 Buchstaben:

ACHAT – GETUE – GRELL –  
HYMNE – LINIE – MOBIL –  
MOEWE – OLDIE – OREST –  
RADAU – ROUTE – SPULE –  
STOLA

### 6 Buchstaben:

ESCUDO – KRAEHE –  
NAVAJO – SCHIRM –  
STRAMM – STUTEN –  
TRETEN – TROYER

### 7 Buchstaben:

ARTEMIS – DATSCHA –  
ECHOLOT – ESKORTE –  
FLOSKEL – GEMISCH –  
HEXEREI – INGRIMM –  
MODERAT – OMELETT –  
PFEILER – TONKRUG –  
UNMUTIG – XYLOFON

### 8 Buchstaben:

ALTAMIRA – ERROETEN –  
GEGABELT – GENUEGEN –  
GOLDBUTT – KAIMAUER –  
KATASTER – KNIEFREI –  
KOHLEKOPF – MIETAUTO –  
PROGRAMM – RUMAENIN

### 9 Buchstaben:

BELVEDERE – EINHEIRAT –  
EXTRATOUR – INTERVALL –  
LIEGESOFA


### 10 Buchstaben:

FUNKGERAET –  
HOCHBAROCK –  
KELCHBLATT – LOCHMUSTER

Zitat-  
Ende:

# Zahlen-Kreuzworträtsel

Gleiche Zahlen bedeuten gleiche Buchstaben. Die Buchstaben in den rot umrandeten Feldern nennen das abgebildete Bauwerk, in den Fragesteinen nach Schwedenart finden Sie Wissenswertes darüber.

23	11	19	22	10	10	9	20	5		21		17	22	16		7	11	10				
11	10	16	17	16		1	11	18	18	22	4	2		1	16	10	13	11				
18	15	2	22	17	18	11	1	Standort	22	18	18	22	23		23	9	11	5				
18	22	die ... erklärte es zum Welterbe		22	4	23	4	20	5		17	10	9	22	19	22	10	23				
11		22	4	2	22		18	22	23	12	22		1	11	16	23	Name des Bauwerks (Foto): Zeche ...					
4	23	21	23	11	19	22		17	22	16	12	10	11	23	21		3	Z	23			
	22	21	22	10		20	5	16		23	22	16	19		9	17	9		22			
18	4	22	18		17	9	4	15	9	23		19	22	18		11	10	L	4			
11	15		20	11	10							16	19	6	10	L	10					
12	2	22	9	10	22							23	22	2	13	11						
12	11	2		19	16								15	22	22	E	23					
9	10	16	13	22								20		4	2	19						
im ehemaligen ... befindet sich heute ein Design-Museum		12	22	23	15							11	2	15	22	22	E					
22	12	11	2	15	22							18	11	5	16	17						
	22		19	22	23							12	22	2		14	10	11	1	16	23	
11	18	15	16		23	9	15		21	11	11		11	23	12	22		18				
4	18	9		7	9	10	22	23		2	22	7	2	9		1	17	11				
15	22	1	7	9		10		16	12	11	2	4	18		11	4	22	2				
9	10		2	4	5	22	21	22	10	19		15	22	18	15		19					
	5	22	16	10	16	21	22		22		10	22	16	15	22	2	16	23				
14	11	2	1	22	2		10	22	16	18	22		10	16	1	9	23	22				
17	4	21	bis 1986 wurde hier ... abgebaut			18	15	22	16	23	12	9	5	10	22		5	21	8			
16	18	9	10	16	22	2	22	23		16	23	23	22	2	9	2	15	18				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
		Z							L												E	N

# Hier geht's rund

Die mit Zahlen versehenen Felder ergeben das gesuchte Gesamtlösungswort.

**1** Das auch als Waldgiraffe bekannte ... lebt in den Regenwäldern des Kongo. Es gibt kaum wissenschaftliche Erkenntnisse über dieses scheue Tier, genaue Bestandszahlen sind ebenso unbekannt.

**2** Im Jahre 12 v. Chr. wurde am Rhein ein römisches Lager errichtet, aus dem sich im Laufe der Jahrhunderte die Stadt ... entwickelte. Von 1949 bis 1990 fungierte sie als Hauptstadt der BRD.

				Weltraumorganisation		deutscher Name einer Stadt in Schlesien	Lösungswort aus dem Füllrätsel				
	schlossartiges Gebäude	Verkehrszeichen Mischgetränk								kleines Dachfenster	
	angespitzter Balken Stromspeicher (Kzw.)										Haarspalter Ordnungstruppe
	schlangenförmiger Speisefisch			Spitze Europas							eh. Strahlungsmaß-einheit
	z. B. Kohlendioxid Satzglied, Ergänzung			Tag-greifvogel							
<b>1</b>						trag. Teil d. Karosserie Donau-zufuss					finnischer Architekt u. Designer † (Alvar)
	öffentliches Verkehrsmittel			Personen, Menschen Ex-Skiläuferin (Höfl-...)							Hauptstadt von Peru
	Sekunde (Abk.)	Fischöl ballig geformte Speise				Streich, lustiger Unfug	Knauserigkeit verwegene Aktion				negativ geladenes atomares Teilchen
				im Kern (latein.) Ritter der Artussage							
	Vieh-futter-pflanze					Autoz. für Slowenien Autokz. v. Osterode					
	Statuen-rumpf ohne Kopf und Arme					Zugtier-halsbügel Sportclub (Abk.)					
	Ziffer, einstellige Zahl										
<b>3</b>											

1										
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										

**1.** Bäckereierzeugnis, **2.** offenes Aufbewahrungsmöbel, **3.** Zustand gleicher Meinung, **4.** genähter Knick an einer Hose, **5.** Bodenrinne eines Gewässers, **6.** nebenan wohnende Frau, **7.** altägyptische Königin, **8.** Teil eines Ratespiels, **9.** Hauptstadt, Weltstadt


**3** Das nach dem persischen Wort für König benannte ... gehört zu den populärsten Brettspielen der Welt. Es gilt als ausgesprochen komplex und fordert ein hohes Maß an strategischem Denkvermögen.

### Gesamtlösung:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

## IMPRESSUM

PMV in der Keesing Deutschland GmbH

Anschrift des Verlags:

Kekuléstraße 2-4,

12489 Berlin

Tel.: +49 (0) 30 700 146 041

Fax.: +49 (0) 30 700 146 049

[www.keesing.com](http://www.keesing.com),

[www.pmv-raetsel.de](http://www.pmv-raetsel.de), [info@keesing.de](mailto:info@keesing.de)

Geschäftsführer:

J.H.J. Bouman, P.J. Alberdingk Thijm

Vertrieb:

F. Beich

Tel.: +49 (0) 30 700 146 041

Fax.: +49 (0) 30 700 146 049

E-Mail: [f.beich@keesing.de](mailto:f.beich@keesing.de)

Gedruckt in der Europäischen Union.