

SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

52 Rätsel der Woche / Klasse 3

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de



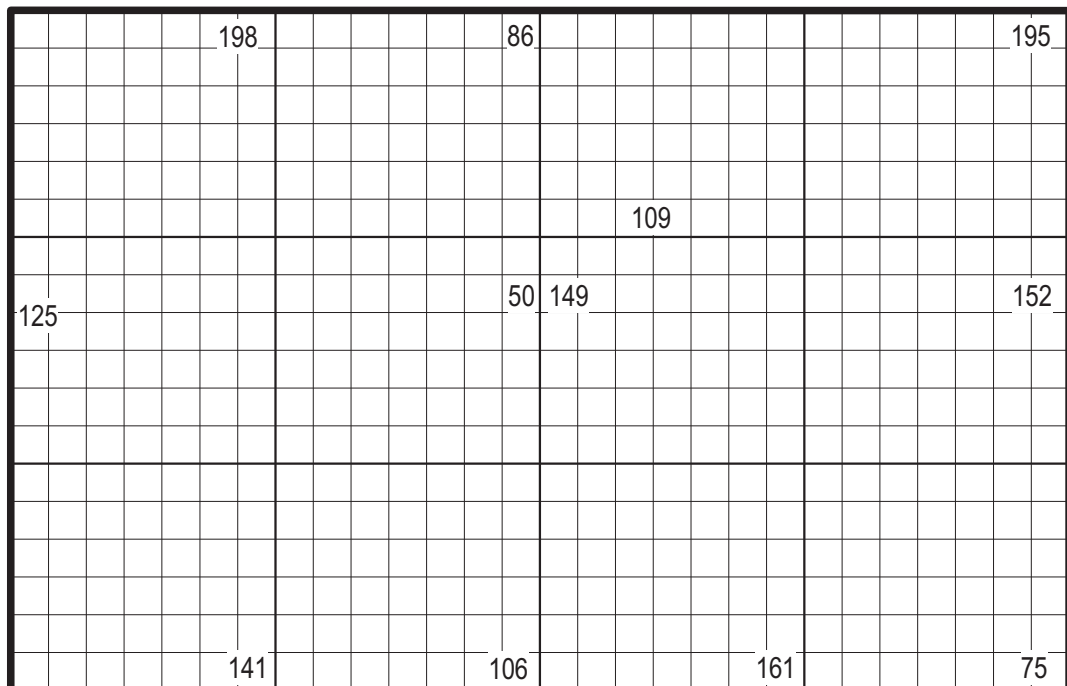
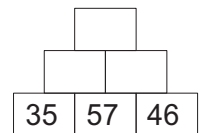
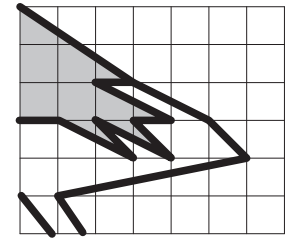
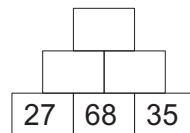
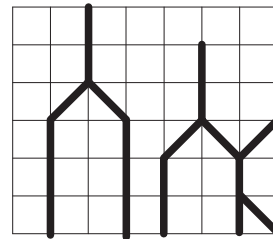
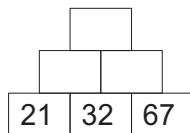
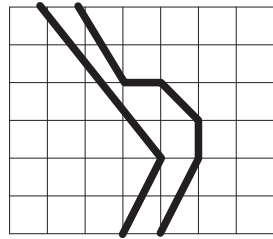
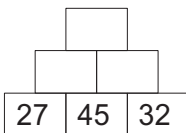
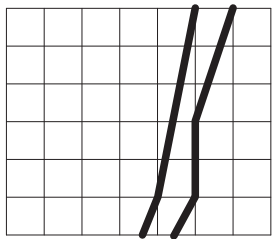
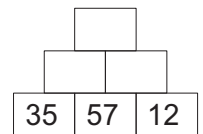
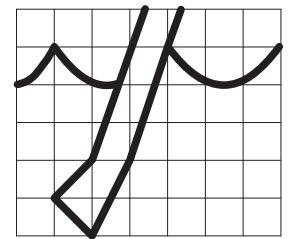
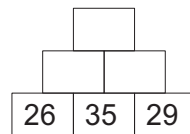
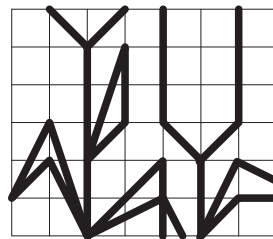
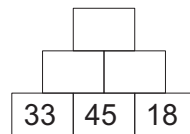
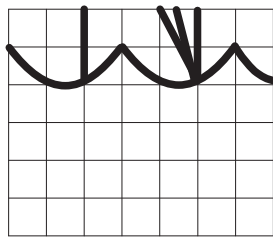
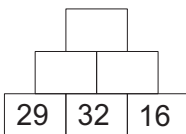
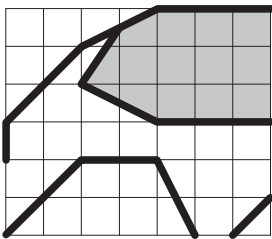
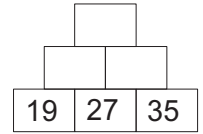
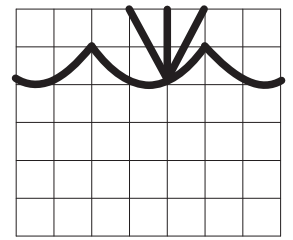
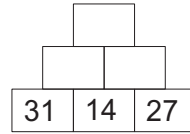
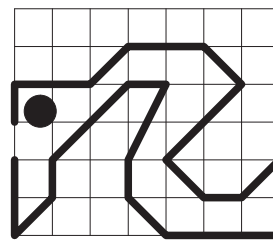
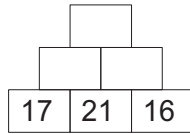
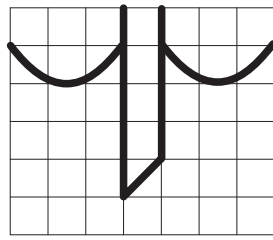
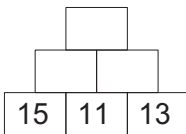
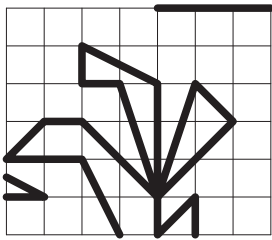
Rätsel der Woche

Name: _____
 Datum: _____
 Klasse: 3

FREIARBEIT, FÖRDERUNTERRICHT, HÄUSLICHES ÜBEN

1. Woche

Ergänze die Zahlenmauern. Die Zahlen an den Spitzen verraten dir, wohin du dieses Teil in dem großen Schema übertragen musst.



Rätsel der Woche

Name: _____
 Datum: _____
 Klasse: 3

FREIARBEIT, FÖRDERUNTERRICHT, HÄUSLICHES ÜBEN

2. Woche

In dem großen Schema findest du zwölf Zahlwörter. Lies sie genau und suche dann an den Puzzleteilen die Zahl. Schneide das Puzzleteil aus und klebe es an die passende Stelle ein.



963



189



812



223



681



904



135



507



619



485



316



542

neunhundertvier	fünfhundertsieben
achthundertzwoölf	sechshunderteinundachtzig
ehnhundertneunundachtzig	vierhundertfünfundachtzig
neunhundertdreihundsechzig	zweihundertdreihundzwanzig
dreihundertsechzehn	fünfhundertzweiundvierzig
ehnhundertfünfunddreißig	sechshundertneunzehn



KOHL VERLAG

52 Rätsel der Woche / 3. Schuljahr - Bestell-Nr. P11 327

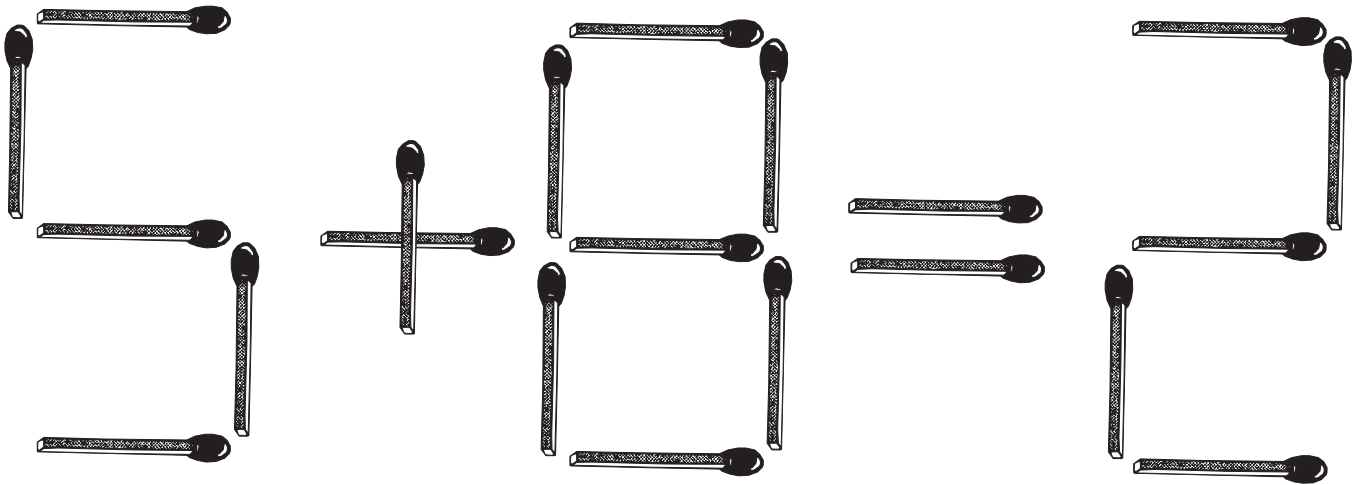
Rätsel der Woche

Name:
Datum:
Klasse: 3

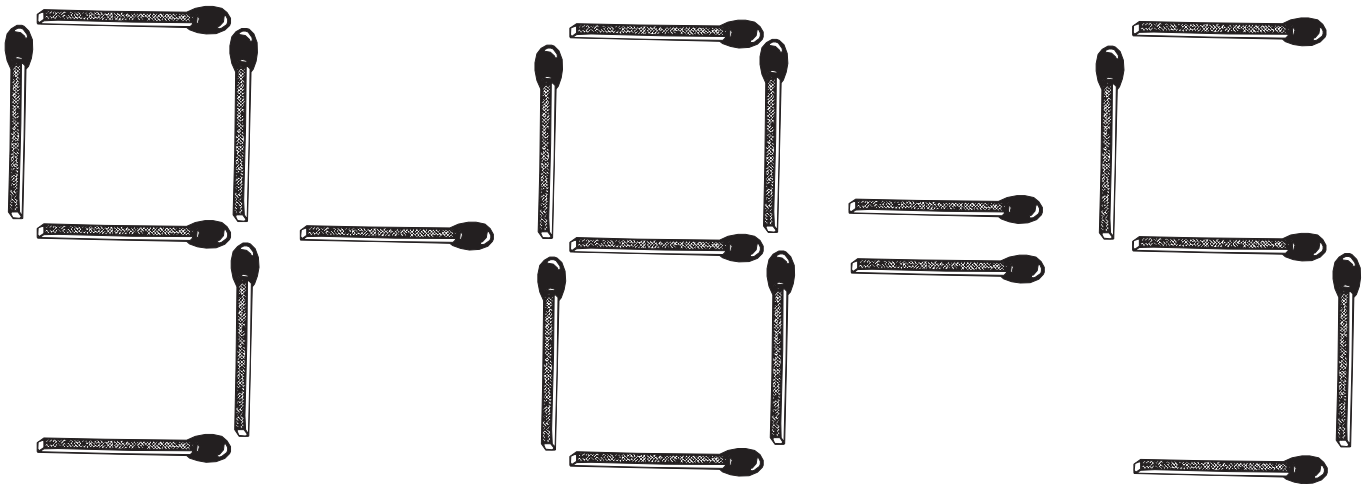
FREIARBEIT, FÖRDERUNTERRICHT, HÄUSLICHES ÜBEN

3. Woche

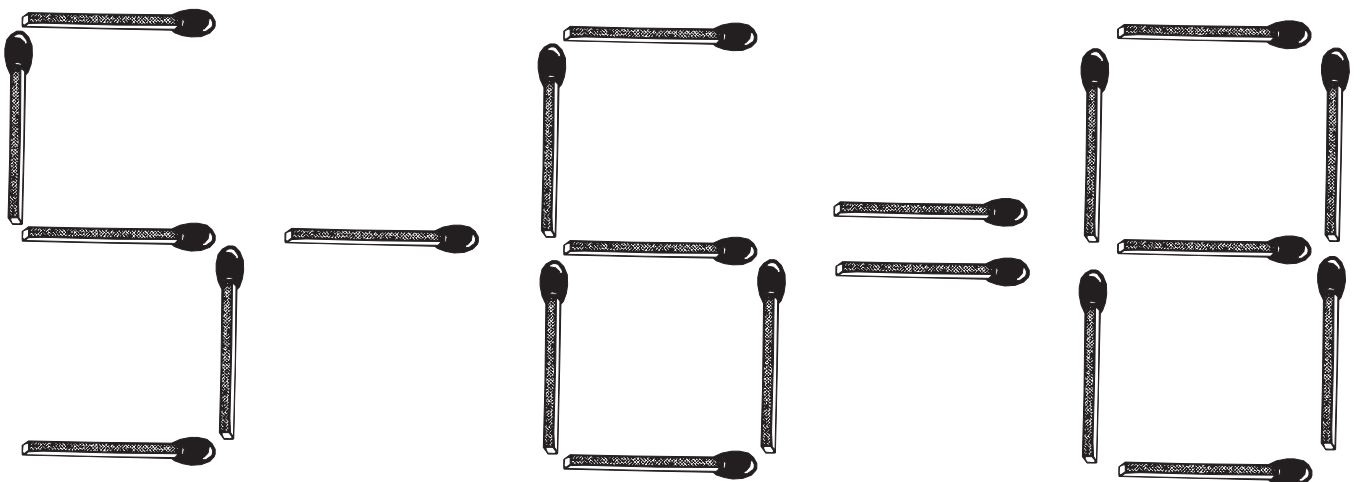
Lege zwei Streichhölzer um und die Rechnung stimmt.



Lege zwei Streichhölzer um und die Rechnung stimmt.



Lege zwei Streichhölzer um und die Rechnung stimmt.



KOHL VERLAG

52 Rätsel der Woche / 3. Schuljahr

Bestell-Nr. P11 327

Rätsel der Woche

Name: _____
 Datum: _____
 Klasse: 3

FREIARBEIT, FÖRDERUNTERRICHT, HÄUSLICHES ÜBEN

4. Woche

Welche Zahlen sind in dem großen Schema dargestellt? Deine Ergebnis findest du als Zahlwort an den Puzzleteilen. Schneide das Teil aus und klebe es entsprechend ein.



fünfhunderteinundvierzig



siebenhundertvierundsechzig



neunhundertvierundfünfzig



vierhundertneunzehn



achthundertdreißig



einhundertsechundsiebzig



dreihunderteinundachtzig



zweihundertsiebenundfünfzig



sechshundertachtunddreißig

<p>Welches Zahlwort passt?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>H</th> <th>Z</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>••</td> <td>••••</td> <td>•••••</td> </tr> </tbody> </table>	H	Z	E	••	••••	•••••	<p>Welches Zahlwort passt?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>H</th> <th>Z</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>••</td> <td>••••</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>	H	Z	E	••	••••	•	<p>Welches Zahlwort passt?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>H</th> <th>Z</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>•••••</td> <td>••••</td> <td>••••</td> </tr> </tbody> </table>	H	Z	E	•••••	••••	••••
H	Z	E																		
••	••••	•••••																		
H	Z	E																		
••	••••	•																		
H	Z	E																		
•••••	••••	••••																		
<p>Welches Zahlwort passt?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>H</th> <th>Z</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>••••</td> <td>•</td> <td>•••••</td> </tr> </tbody> </table>	H	Z	E	••••	•	•••••	<p>Welches Zahlwort passt?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>H</th> <th>Z</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>••••</td> <td>••••</td> <td>•••••</td> </tr> </tbody> </table>	H	Z	E	••••	••••	•••••	<p>Welches Zahlwort passt?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>H</th> <th>Z</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>••••</td> <td>••••</td> <td>•</td> </tr> </tbody> </table>	H	Z	E	••••	••••	•
H	Z	E																		
••••	•	•••••																		
H	Z	E																		
••••	••••	•••••																		
H	Z	E																		
••••	••••	•																		
<p>Welches Zahlwort passt?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>H</th> <th>Z</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>•</td> <td>••••</td> <td>•••••</td> </tr> </tbody> </table>	H	Z	E	•	••••	•••••	<p>Welches Zahlwort passt?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>H</th> <th>Z</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>••••</td> <td>••••</td> <td>••••</td> </tr> </tbody> </table>	H	Z	E	••••	••••	••••	<p>Welches Zahlwort passt?</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>H</th> <th>Z</th> <th>E</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>••••</td> <td>••••</td> <td>••••</td> </tr> </tbody> </table>	H	Z	E	••••	••••	••••
H	Z	E																		
•	••••	•••••																		
H	Z	E																		
••••	••••	••••																		
H	Z	E																		
••••	••••	••••																		



Rätsel der Woche

Name:
Datum:
Klasse: 3

FREIARBEIT, FÖRDERUNTERRICHT, HÄUSLICHES ÜBEN

5. Woche

Wenn du wissen willst, welcher Sinnspruch sich hinter den 20 Silben und Buchstaben verbirgt, dann schreibe die Zahlen zu den Zahlwörtern auf. Die Ergebnisse liefern dir die Silben und Buchstaben, die du aneinanderketten sollst, um die Lösung zu erfahren. Alles Müller, oder?

man ⁹⁶⁷	an ⁹¹⁷	ück ⁷⁸⁶	fe ⁴²⁶	mm ³⁷⁶
lt ⁶⁷⁹	ter ⁸²⁶	st ⁸¹²	bt. ⁹⁰³	es ⁷³⁵
gi ⁵⁷⁵	in ⁸⁰⁶	wei ¹⁴²	en, ²⁹³	ka ⁴¹¹
nn ²⁸⁴	nur ⁶⁴⁷	ha ⁵³⁴	gl ¹⁵⁹	de ⁸⁴⁹

ZAHLOWORT

ZAHL

SILBEN

1. einhundertneunundfünfzig
2. siebenhundertsechsdachtzig
3. vierhundertelf
4. zweihundertvierundachtzig
5. neunhundertsiebenundsechzig
6. sechshundertsiebenundvierzig
7. vierhundertsechszwanzig
8. achthundertzwölf
9. fünfhundertvierunddreißig
10. sechshundertneundsiebzig
11. zweihundertdreiundneunzig
12. achthundertsechs
13. achthundertneunundvierzig
14. dreihundertsechszwanzig
15. neunhundertsiebzehn
16. siebenhundertfünfunddreißig
17. einhundertzweiundvierzig
18. achthundertsechszwanzig
19. fünfhundertfünundsiebzig
20. neunhundertdrei

Rätsel der Woche

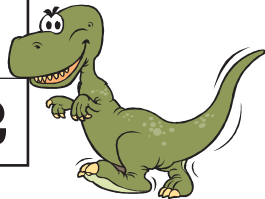
Name: _____
 Datum: _____
 Klasse: 3

FREIARBEIT, FÖRDERUNTERRICHT, HÄUSLICHES ÜBEN

6. Woche

In jedem der vier Felder und in jeder waagerechten und senkrechten Reihe dürfen die Zahlen 1 - 4 nur einmal vorkommen.

	3		4
		3	
	4		
			2



In jedem der sechs Felder und in jeder waagerechten und senkrechten Reihe dürfen die Zahlen 1 - 6 nur einmal vorkommen.

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



Sudoku

Die freien Kästchen musst du mit den Zahlen 1 bis 9 auffüllen. Jede Zahl darf in jeder Zeile und in jeder Spalte nur einmal vorkommen. Auch in jedes der 3x3 Felder dürfen die Zahlen nur jeweils einmal eingetragen werden.



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

52 Rätsel der Woche

3. Schuljahr

3. Digitalauflage 2020

© Kohl-Verlag, Kerpen 2012
Alle Rechte vorbehalten.

Inhalt: Hans-J. Schmidt
Grafik & Satz: Kohl-Verlag

Bestell-Nr. P11 327

ISBN: 978-3-95513-743-4

© Kohl-Verlag, Kerpen 2020. Alle Rechte vorbehalten.

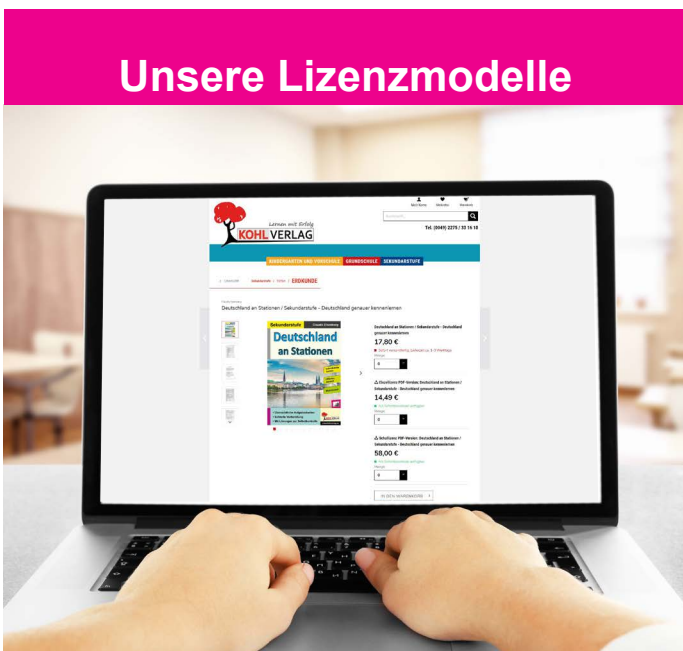
Das Werk und seine Teile sind urheberrechtlich geschützt und unterliegen dem deutschen Urheberrecht. Jede Nutzung in anderen als den gesetzlich zugelassenen Fällen bedarf der vorherigen schriftlichen Einwilligung des Verlages (§ 52 a UrhG). Weder das Werk als Ganzes noch seine Teile dürfen ohne Einwilligung des Verlages an Dritte weitergeleitet, in ein Netzwerk wie Internet oder Intranet eingestellt oder öffentlich zugänglich gemacht werden. Dies gilt auch bei einer entsprechenden Nutzung in Schulen, Hochschulen, Universitäten, Seminaren und sonstigen Einrichtungen für Lehr- und Unterrichtszwecke. Der Erwerber dieses Werkes in PDF-Format ist berechtigt, das Werk als Ganzes oder in seinen Teilen für den Gebrauch und den Einsatz zur Verwendung im eigenen Unterricht wie folgt zu nutzen:

- Die einzelnen Seiten des Werkes dürfen als Arbeitsblätter oder Folien lediglich in Klassenstärke vervielfältigt werden zur Verwendung im Einsatz des selbst gehaltenen Unterrichts.
- Einzelne Arbeitsblätter dürfen Schülern für Referate zur Verfügung gestellt und im eigenen Unterricht zu Vortragszwecken verwendet werden.
- Während des eigenen Unterrichts gemeinsam mit den Schülern mit verschiedenen Medien, z.B. am Computer, Tablet via Beamer, Whiteboard o.a. das Werk in nicht veränderter PDF-Form zu zeigen bzw. zu erarbeiten.

Jeder weitere kommerzielle Gebrauch oder die Weitergabe an Dritte, auch an andere Lehrpersonen oder pädagogische Fachkräfte mit eigenem Unterrichts- bzw. Lehrauftrag ist nicht gestattet. Jede Verwertung außerhalb des eigenen Unterrichts und der Grenzen des Urheberrechts bedarf der vorherigen schriftlichen Zustimmung des Verlages. Der Kohl-Verlag übernimmt keine Verantwortung für die Inhalte externer Links oder fremder Homepages. Jegliche Haftung für direkte oder indirekte Schäden aus Informationen dieser Quellen wird nicht übernommen.

Kohl-Verlag, Kerpen 2020

Unsere Lizenzmodelle



Der vorliegende Band ist eine PDF-Einzellizenz

Sie wollen unsere Kopiervorlagen auch digital nutzen? Kein Problem – fast das gesamte KOHL-Sortiment ist auch sofort als PDF-Download erhältlich! Wir haben verschiedene Lizenzmodelle zur Auswahl:



	Print-Version	PDF-Einzellizenz	PDF-Schullizenz	Kombipaket Print & PDF-Einzellizenz	Kombipaket Print & PDF-Schullizenz
Unbefristete Nutzung der Materialien	X	X	X	X	X
Vervielfältigung, Weitergabe und Einsatz der Materialien im eigenen Unterricht	X	X	X	X	X
Nutzung der Materialien durch alle Lehrkräfte des Kollegiums an der lizenzierten Schule			X		X
Einstellen des Materials im Intranet oder Schulserver der Institution			X		X

Die erweiterten Lizenzmodelle zu diesem Titel sind jederzeit im Online-Shop unter www.kohlverlag.de erhältlich.

SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

52 Rätsel der Woche / Klasse 3

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

