

SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Quer durch die 1. Klasse, Mathe und Deutsch

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de



Dieser Block gehört:

(Dein Name)

Mathe

Muster	1
Zahlen und rechnen bis 10	2-12
Mengen vergleichen	7
Kombinatorik	8
Zahlen und rechnen bis 20	13-38
Farb-Sudoku	14
Geometrische Formen	19, 33
Rechnen mit Geld	20, 27
Lagebegriffe	21
Sachrechnen	22, 32
Uhrzeit	34
Logikrätsel	37

Deutsch

Grammatik

Buchstaben und Laute	39-43
Wortarten	44-49
Sätze	50
Silben und Vokale	51-53
Lesen	54-63

Rechtschreibung

Endungen -el, -en, -er	64
St, Sp, Qu, x, V	65-67
Harte und weiche Laute	68
ä und äu	69
Buchstabenrätsel	70

Schreiben

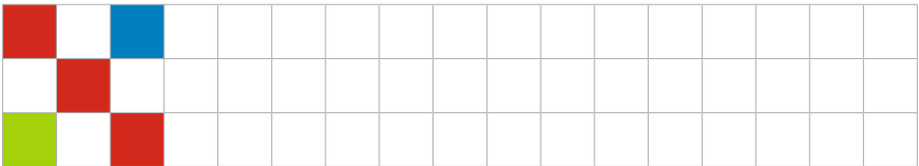
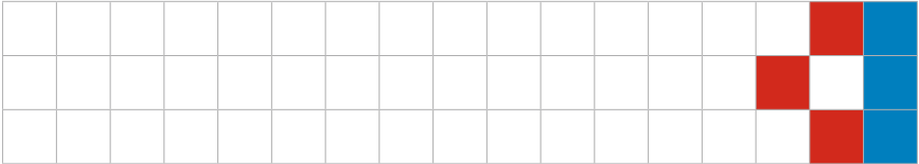
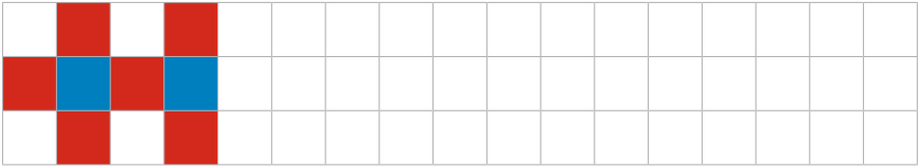
Nachricht schreiben	71
Bildergeschichte	72

Lösungen	73-80
-----------------	-------

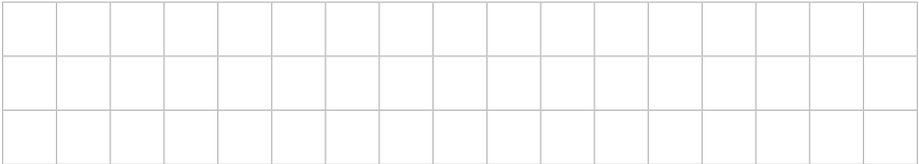


Ich heiße Anton.
Ich begleite dich in
diesem Block und
gebe dir Tipps.

► Setze die Muster fort!

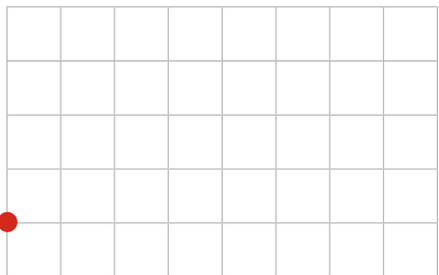
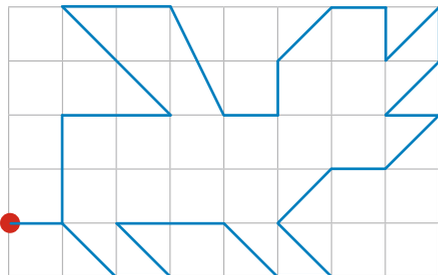


► Erfinde ein eigenes Muster!

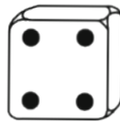
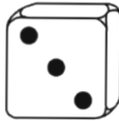
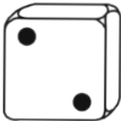
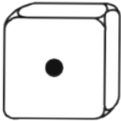
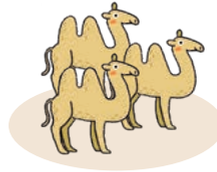
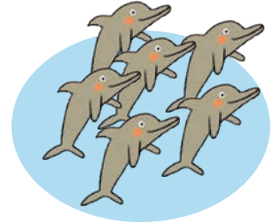
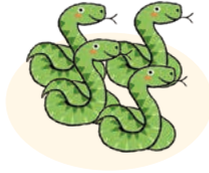
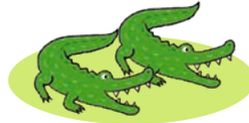
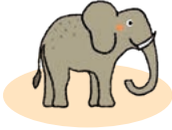


► Zeichne das Muster nach!

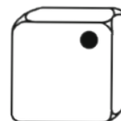
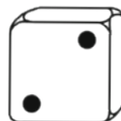
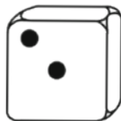
Mit dem Lineal geht es besser.
Zähle die Kästchen beim Malen!



► Zähle die Zootiere und verbinde mit den Würfeln!
Schreibe die Zahlen unter die Würfel!



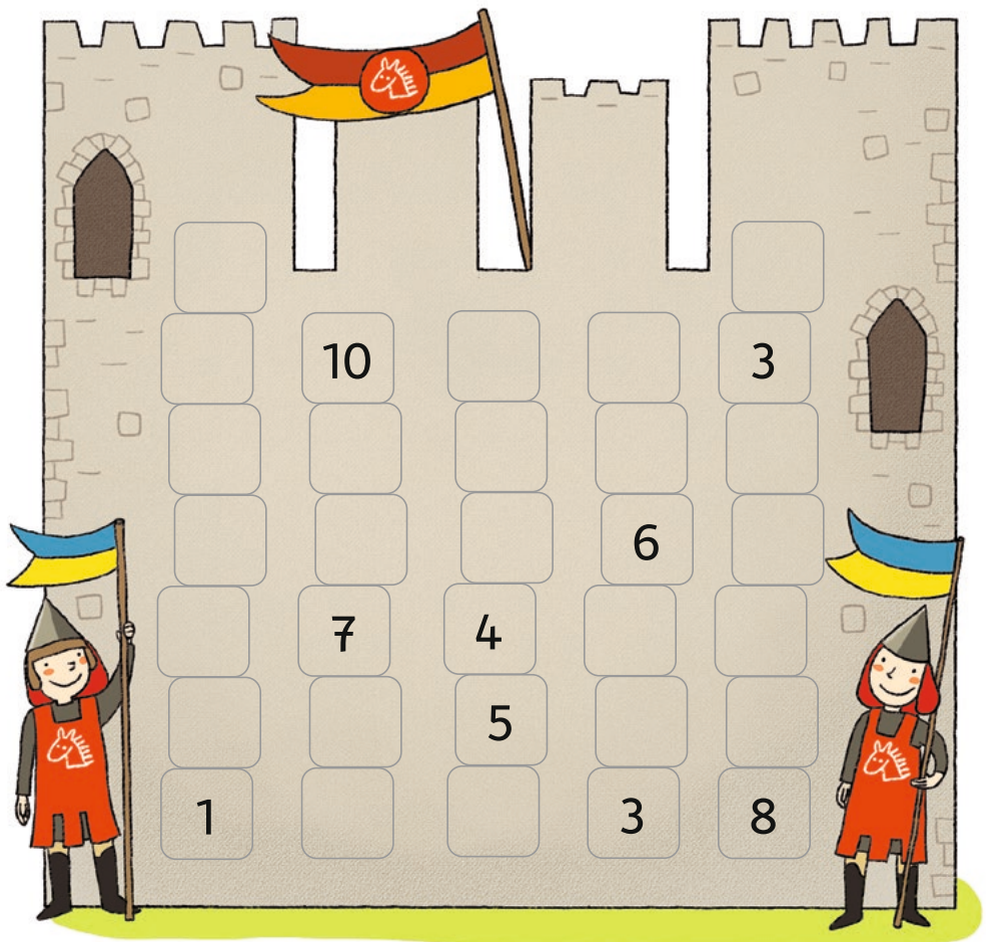
► Male die Würfel so fertig, dass **vier verschiedene** Seiten entstehen!



► Ergänze die Zahlen der Reihe nach!



► Schreibe die fehlenden Zahlen in die Burg!

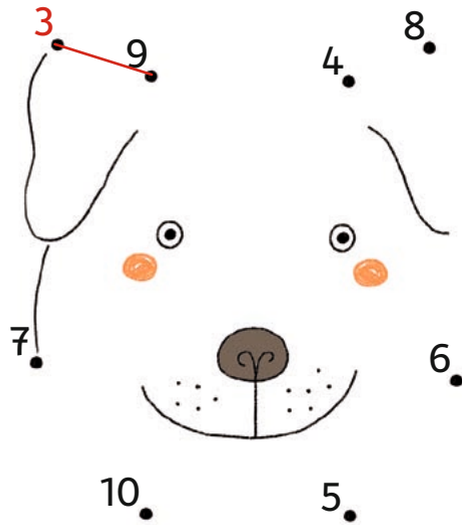




► Welche Würfelseite ist jeweils hinten? Male den richtigen Würfel an!

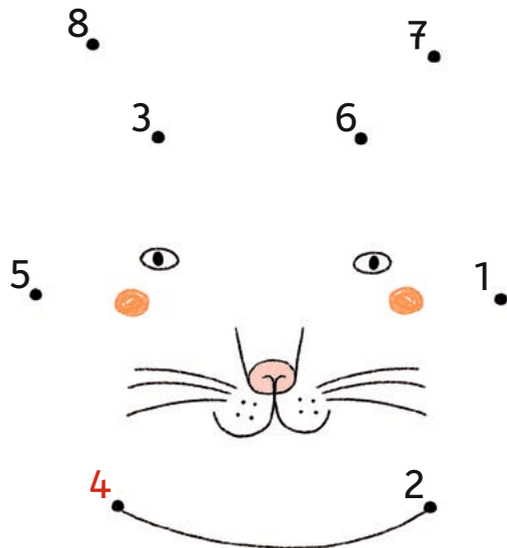
► Löse die Rechnungen und verbinde im Bild die Ergebnisse der Reihe nach!

1	+	2	=	
3	+	6	=	
1	+	3	=	
6	+	2	=	
4	+	2	=	
2	+	3	=	
7	+	3	=	
2	+	5	=	



► Jetzt rechne minus!

7	-	3	=	
9	-	4	=	
8	-	0	=	
6	-	3	=	
8	-	2	=	
9	-	2	=	
6	-	5	=	
9	-	7	=	



- Jede Form steht für eine Zahl. Aber für welche? Rechne und schreibe die richtigen Zahlen in die jeweiligen Formen!

$$\triangle_1 + \triangle = \bigcirc$$

$$\triangle + \bigcirc = \square$$

$$\star - \triangle = \square$$

$$\star + \bigcirc = \nabla$$

$$\square - \bigcirc = \square$$

Lösung:



► Vergleiche die Eistüten und kreuze die **richtigen** Sätze an! Streiche falsche Sätze durch!

- Ida hat 3 Eiskugeln.
- Nina hat mehr Eiskugeln als Ida.
- Leo hat 2 Eiskugeln weniger als Paul.
- Paul hat eine Eiskugel mehr als Leo.
- Die meisten Eiskugeln hat ein Mädchen.



► Lies und male die Eiskugeln in die Waffeln!



Tim hat vier Eiskugeln.
Zara und Ali haben zusammen
so viele Eiskugeln wie Tim.
Ali hat mehr Kugeln als Zara.



Ali



Tim



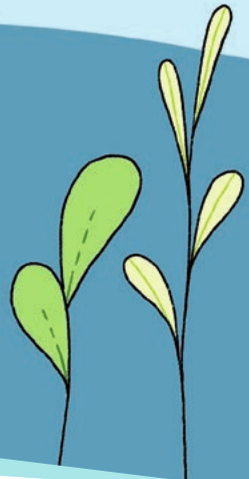
Zara



Quer durch die 1. Klasse

Mathe und Deutsch

- alle wichtigen Themen der 1. Klasse
- abwechslungsreiche und kindgerechte Übungen
- gut geeignet zur Wiederholung in den Ferien
- ideal für zuhause und unterwegs
- mit Lösungen



Noch mehr Titel unter
www.hauschkaverlag.de

ISBN 978-3-88100-661-3



[D] € 7,90
[A] € 8,10

SCHOOL-SCOUT.DE

Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

Auszug aus:

Quer durch die 1. Klasse, Mathe und Deutsch

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

