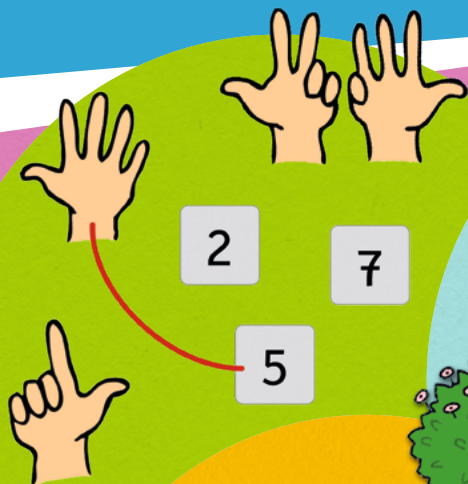


Mein Übungsheft

Rechnen

1. Klasse



2

7

5

5	
0	5
	4
2	
3	
5	

15	
10	5
	6
	7
	8
	9

$$3 + 2 = 5$$

$$13 + 2 = 15$$

$$4 + 4 = \square$$

$$14 + 4 = \square$$

$$2 + 8 = \square$$

$$12 + 8 = \square$$



gemeinsam
wachsen lernen

hauschkaverlag

Inhaltsverzeichnis

Zahlen bis 5	1
Zahlen bis 10	4
Plusaufgaben bis 10	12
Minusaufgaben bis 10	20
Gemischte Aufgaben bis 10	24
Zahlen bis 20	26
Rechnen bis 20 im zweiten Zehner	29
Plusaufgaben bis 20 mit Übergängen	40
Minusaufgaben bis 20 mit Übergängen	46
Gemischte Aufgaben bis 20 mit Übergängen	50

Herausnehmbarer Lösungsteil nach Seite 28

So sehen deine Arbeitsanweisungen aus:



Verbinde.



Male an.



Kreise ein.



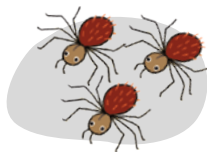
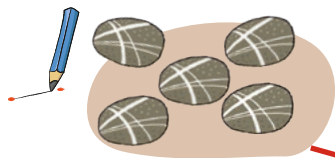
Streiche durch.



Schreibe.

Hauschka Lernhilfen, Heft 431
© 2021 Hauschka Verlag GmbH
Lilienthalstr. 1, 82178 München
Telefon +49 89 8940667-0
Fax +49 89 8940667-69
E-Mail: info@hauschkaverlag.de
www.hauschkaverlag.de

Verfasserin: Tina Harder, Aichach
Lektorat: Agnes Spiecker, Freising
Illustrationen: Mascha Greune, München;
Gisela Specht, Weßling
Gestaltung und Layout: Sina Weiß, München
Druck: PASSAVIA Druckservice GmbH & Co. KG, Passau
Printed in Germany. Alle Rechte vorbehalten.
ISBN 978-3-88100-431-2



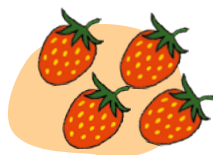
3

4

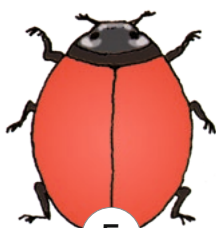
5

2

1



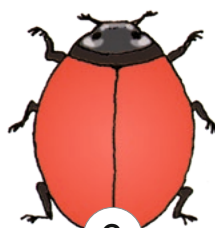
3



5



4



2

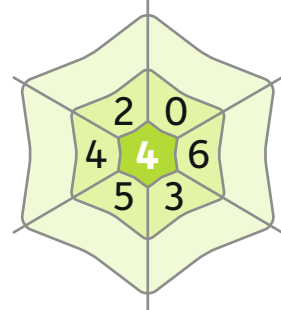
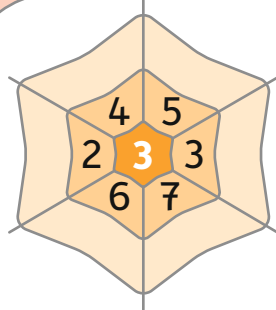
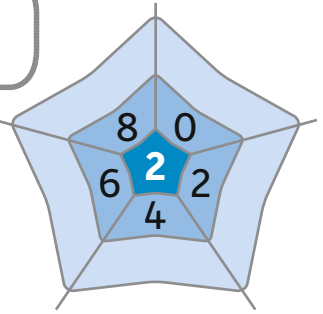
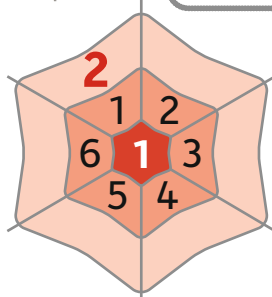


3





Rechne + von innen
nach außen!



$3 + 2 = \square$

$5 + 2 = \square$

$4 + 2 = \square$

$0 + 4 = \square$

$5 + 1 = \square$

$7 + 1 = \square$

$4 + 1 = \square$

$5 + 4 = \square$

$6 + 3 = \square$

$3 + 0 = \square$

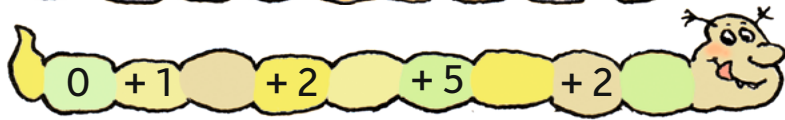
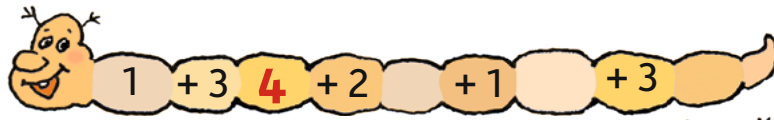
$5 + 3 = \square$

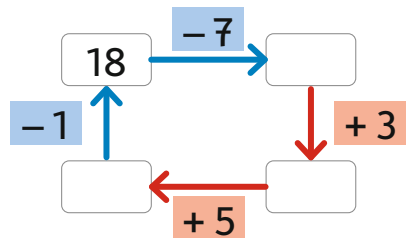
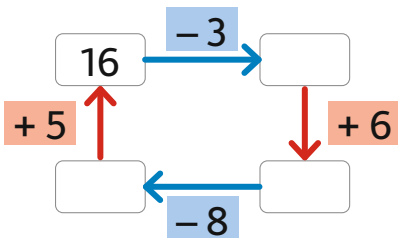
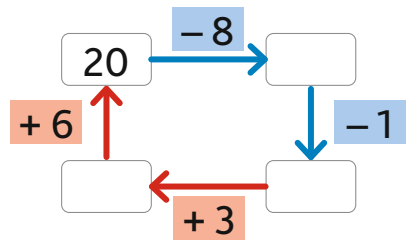
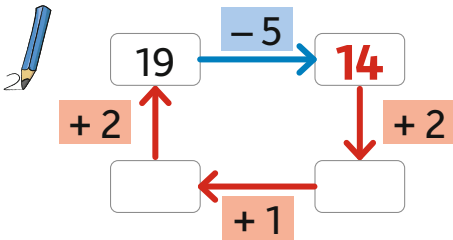
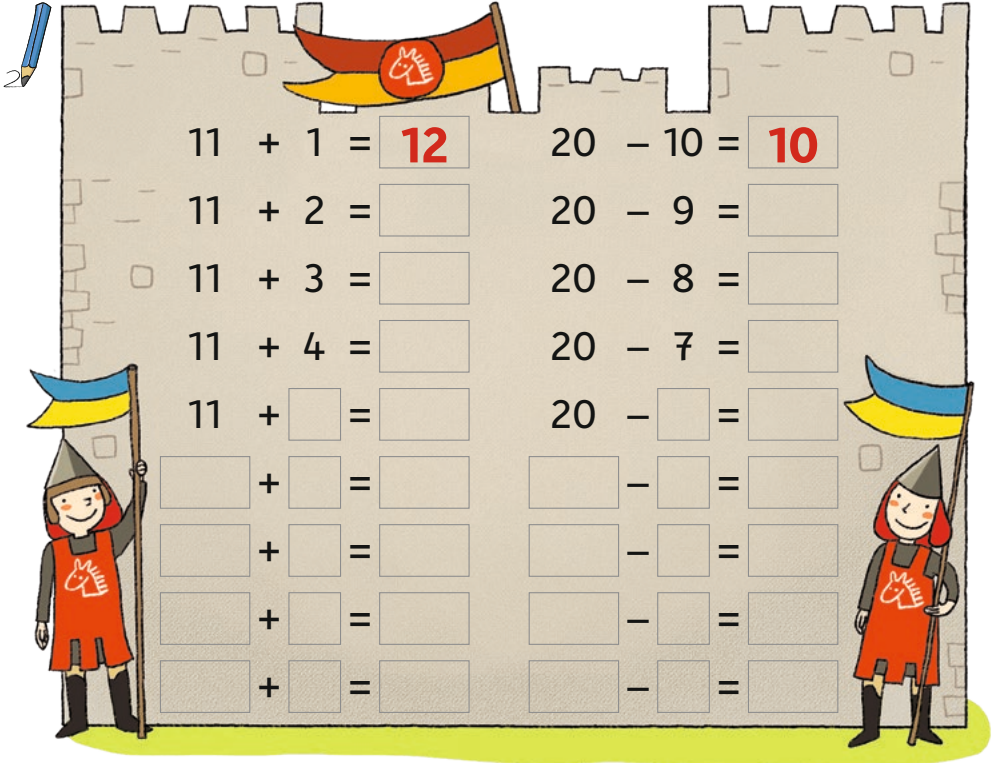
$9 + 0 = \square$

$2 + 2 = \square$

$5 + 5 = \square$

$8 + 1 = \square$







Verbinde unten mit braunem Stift die Ergebniszahlen der Reihe nach. Zeichne nicht über eine graue Linie.

$8 + 3 = 11$

11

$7 + 7 = 14$

14

$9 + 8 = \square$

$5 + 7 = \square$

$8 + 8 = \square$

$9 + 4 = \square$

$6 + 6 = \square$

$5 + 5 = \square$

$6 + 8 = \square$

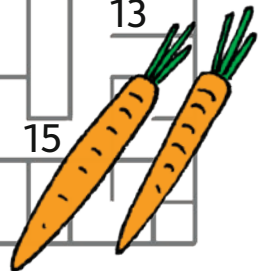
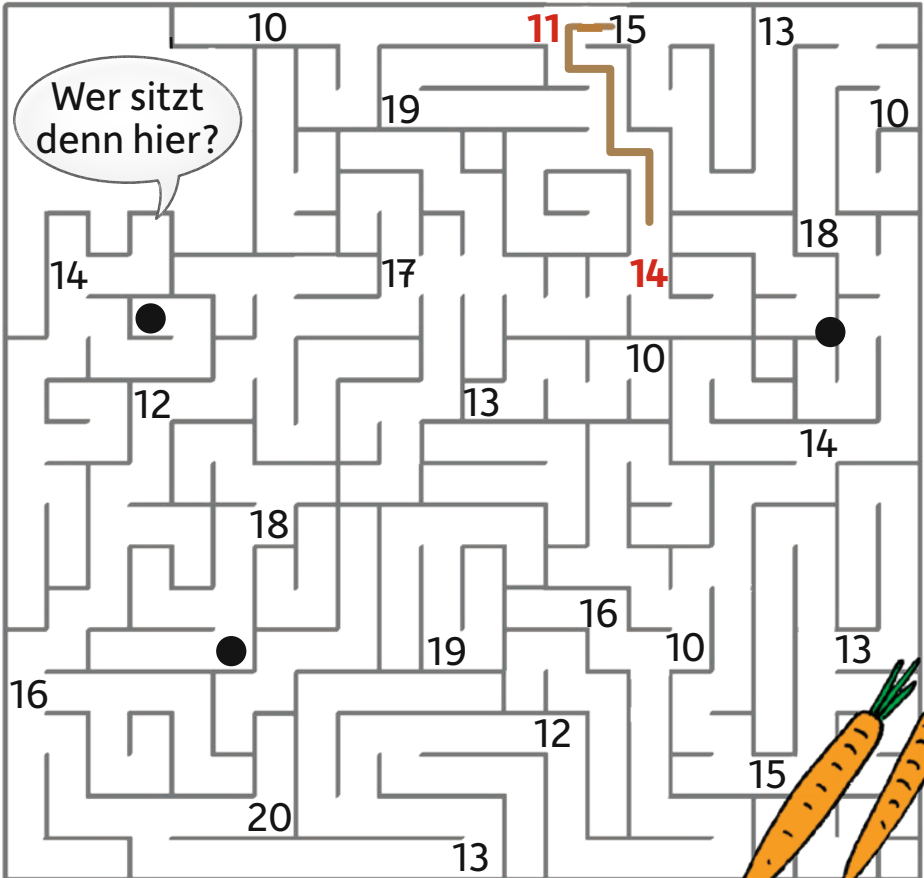
$9 + 9 = \square$

$7 + 6 = \square$

$8 + 7 = \square$



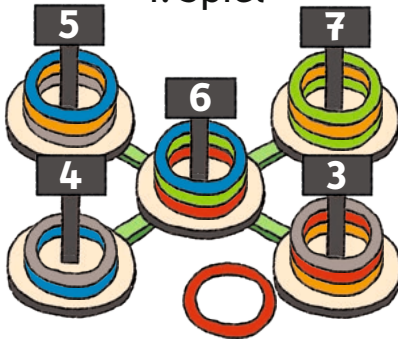
Wer sitzt denn hier?



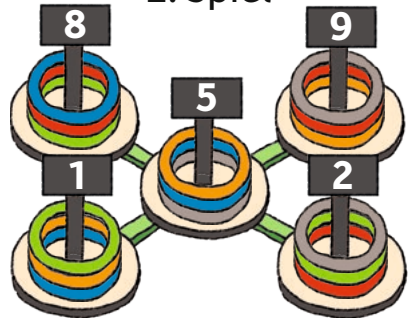


Die Kinder werfen ihre Ringe. Rechne unten die Punkte für jede Ringfarbe zusammen.

1. Spiel



2. Spiel



$$\text{Orange} \ 3 + \text{Red} \ 5 + \text{Green} \ 7 = \text{Orange} \ \square$$

$$\text{Red} \ \square + \text{Red} \ \square + \text{Red} \ 0 = \text{Red} \ \square$$

$$\text{Blue} \ \square + \text{Blue} \ \square + \text{Blue} \ \square = \text{Blue} \ \square$$

$$\text{Green} \ \square + \text{Green} \ \square + \text{Green} \ \square = \text{Green} \ \square$$

$$\text{Grey} \ \square + \text{Grey} \ \square + \text{Grey} \ \square = \text{Grey} \ \square$$

$$\square + \square + \square = \square$$

$$\square + \square + \square = \square$$

$$\square + \square + \square = \square$$

$$\square + \square + \square = \square$$

$$\square + \square + \square = \square$$



Wer hat die meisten Punkte geworfen?

Kreuze unten den passenden Ring an.

1. Spiel



2. Spiel

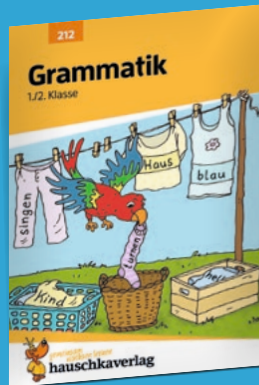


Üben, lernen und Spaß haben mit weiteren Titeln aus dem Hauschka Verlag:

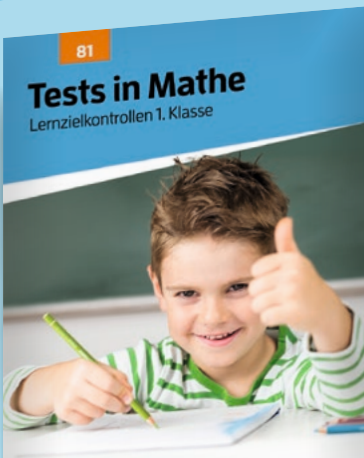
für die 1. Klasse



für die 2. Klasse



Lernzielkontrollen:
Gibt's für die 1.-4. Klasse!





Mein Übungsheft Rechnen

1. Klasse

- Rechnen üben – Schritt für Schritt:
Zahlenraum bis 20
- einfache Aufgabenstellungen
für Selbstständigkeit von Anfang an
- mit herausnehmbarem Lösungsteil



Noch mehr Titel unter
www.hauschkaverlag.de

ISBN 978-3-88100-431-2



9 783881 004312

[D] € 5,90
[A] € 6,10