	Thema:	Seite:
	Vorwort	5
1	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – In Zweiergruppen aufteilen	6-7
2	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Kernaufgaben mit der 2	8–10
3	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Divisionsaufgaben mit der 2	
4	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – In Dreiergruppen aufteilen	16–18
5	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Kernaufgaben mit der 3	19–21
6	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Divisionsaufgaben mit der 3 Übung zur Aufmerksamkeit und Konzentration	
7	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – In Vierergruppen aufteilen	27–29
8	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Kernaufgaben mit der 4	30–32
9	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Divisionsaufgaben mit der 4  Übung zur Aufmerksamkeit und Konzentration	
10	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – In Fünfergruppen aufteilen	38–41
11	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Kernaufgaben mit der 5	42-44
12	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Divisionsaufgaben mit der 5	
13	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – In Sechsergruppen aufteilen	50–53
14	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Kernaufgaben mit der 6	54–56
15	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Divisionsaufgaben mit der 6	

Inhaltsverzeichnis





# Intensivtrainer Rechnen Klasse 2 – Band 3: Divisionsaufgaben bis 100 – Bestell-Nr. P12 558

## 60

Thema:

#### Inhaltsverzeichnis



Seite:

16	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – In Siebenergruppen aufteilen	62-65
17	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Kernaufgaben mit der 7	66-68
18	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Divisionsaufgaben mit der 7	69-72
	Übung zur Aufmerksamkeit und Konzentration	73
19	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – In Achtergruppen aufteilen	74-77
20	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Kernaufgaben mit der 8	78-80
21	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Divisionsaufgaben mit der 8	81 –84
	Übung zur Aufmerksamkeit und Konzentration	8
22	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – In Neunergruppen aufteilen	86-89
23	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Kernaufgaben mit der 9	90-92
24	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Divisionsaufgaben mit der 9	93-96
	Übung zur Aufmerksamkeit und Konzentration	97
25	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – In Zehnergruppen aufteilen	98-101
26	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Kernaufgaben mit der 10	102–104
27	Dividieren im Zahlenraum bis 100 – Divisionsaufgaben mit der 10	105–108
	Übung zur Aufmerksamkeit und Konzentration	109
	Lösungen	110-126
	Lernkarten mit Divisionsaufgaben	127–13















### Hey Du! Mach mit!

Rechne mit viel Spaß Divisionsaufgaben

bis 100

$$1:1=1$$

$$6: 6 = 1$$

#### Liebes Trainingskind,

in diesem Trainingsbuch kannst du verschiedene Divisionsaufgaben für die Klassenstufe 2 üben. Außerdem findest du auch Übungen zur Aufmerksamkeit und Konzentration. Alle Aufgaben sind leicht verständlich und können selbstständig erarbeitet werden.

Mit Hilfe der Lösungen im Anhang kannst du deine Aufgaben selbst überprüfen.

Zusätzlich findest du im Anhang Lernkarten mit Divisionsaufgaben. So kannst du das Kopfrechnen ganz einfach üben. Die Lernkarten kannst du zusammen mit einer erwachsenen Person ausschneiden.

Jetzt kann es losgehen, viel Spaß und Erfolg beim Lösen der Aufgaben.

Liebe Grüße

Petra Hartmann



Mathetraining für die 2. Klasse

Die Aufgaben wurden erstellt von © 2020 Petra Hartmann



ip **bnigte Leg**asthenie- und Dyskalkulietrainerin (EÖDL)

#### Dividieren im Zahlenraum bis 100







#### In Gruppen aufteilen



Teile die Pinguine in Zweiergruppen auf. Löse die Geteiltaufgaben.







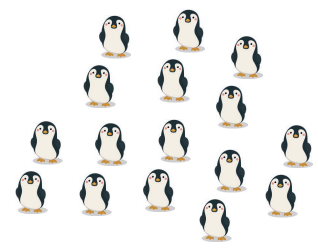




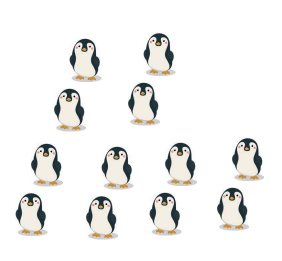












... Intensivtrainer Rechnen G Klasse 2 – Band 3: Divisionsaufgaben bis 100 – Bestell-Nr. P12 558

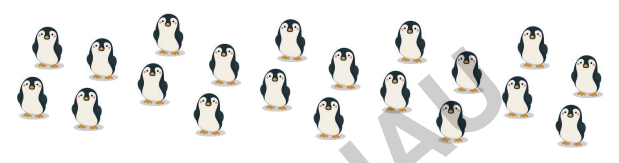


#### In Gruppen aufteilen

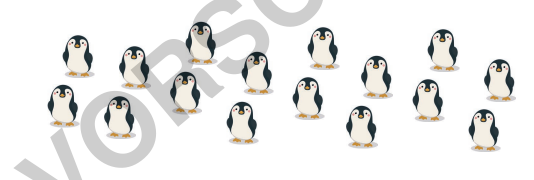


Teile die Pinguine in Zweiergruppen auf. Löse die Geteiltaufgaben.









\_\_ : 2 = \_





: 2 =

#### Dividieren im Zahlenraum bis 100







Divisionsaufgaben mit der 5



Schreibe immer 2 Aufgaben auf und rechne.











#### Dividieren im Zahlenraum bis 100







Divisionsaufgaben mit der 5



Schreibe immer 2 Aufgaben auf und rechne.











us Intensivtrainer Rechnen G Klasse 2 – Band 3: Divisionsaufgaben bis 100 – Bestell-Nr. P12 558



#### Übung zur Aufmerksamkeit und Konzentration



Schaue dir die beiden Bilder genau an. Im unteren Bild sind sechs Fehler versteckt, kannst du sie finden? Kreise ein.

#### Auf dem Bauernhof



#### Auf dem Bauernhof



ultensivtrainer Rechnen | Intensivtrainer Rechnen | Klasse 2 - Band 3: Divisionsaufgaben bis 100 - Bestell-Nr. P12 558

netzwe<mark>rk</mark> lernen

#### Dividieren im Zahlenraum bis 100







#### Divisionsaufgaben mit der 9



Kannst du die Aufgaben auch rückwärts rechnen?



$$63:9 =$$



Rechne die Aufgaben.











40:8=



netzwerk lernen

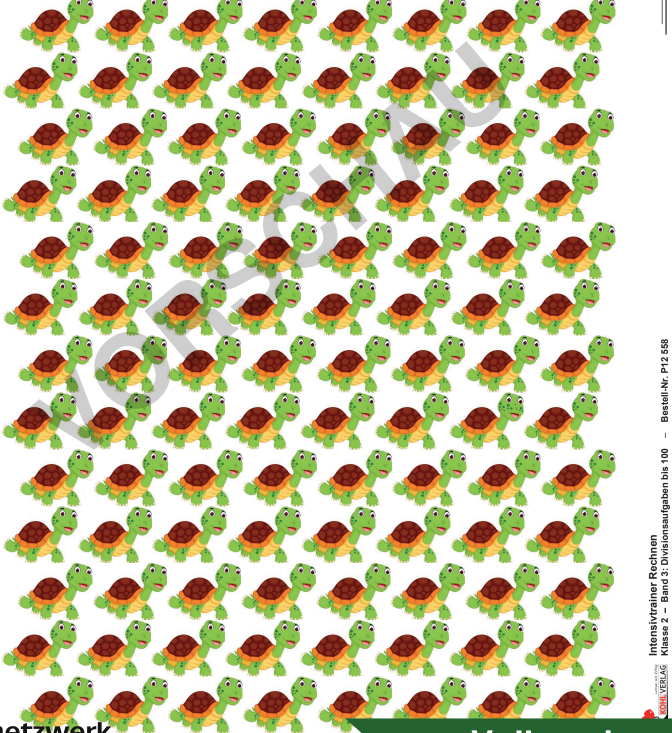






Übung zur Aufmerksamkeit und Konzentration

Welches Bild passt nicht zu den anderen Bildern? Kreise ein.



netzwerk lernen

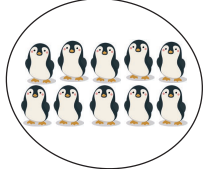


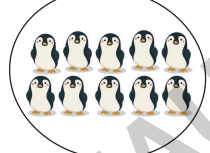
#### In Gruppen aufteilen



Teile die Pinguine in Zehnergruppen auf. Löse die Geteiltaufgaben.







20:10 = 2

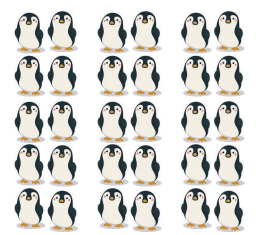


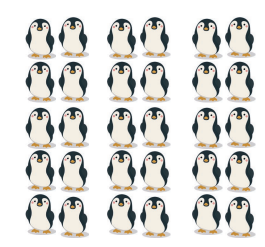






: 10 =





netzwerk lernen

: 10 = \_\_\_\_



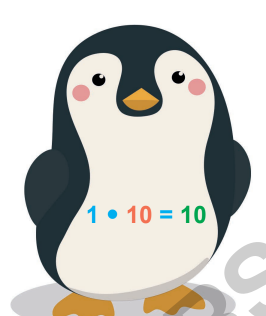
Kernaufgaben mit der 10

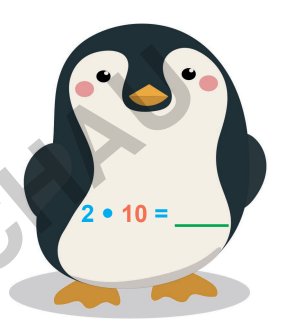


Schaue dir die Kernaufgaben genau an.

Rechne die Malaufgaben aus und schreibe zu jeder Aufgabe die passende Geteiltaufgabe.

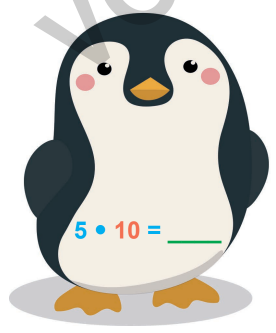


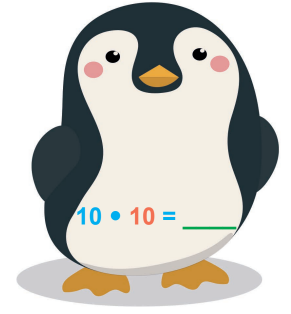












netzw<u>erk</u>: 10 =

10 = \_\_\_\_