

Divisionsaufgaben mit der 4 und 5

aus / zu:



**Kohls
Kostprobe**
.. als PDF-Download



Lernen mit Erfolg

KOHL VERLAG

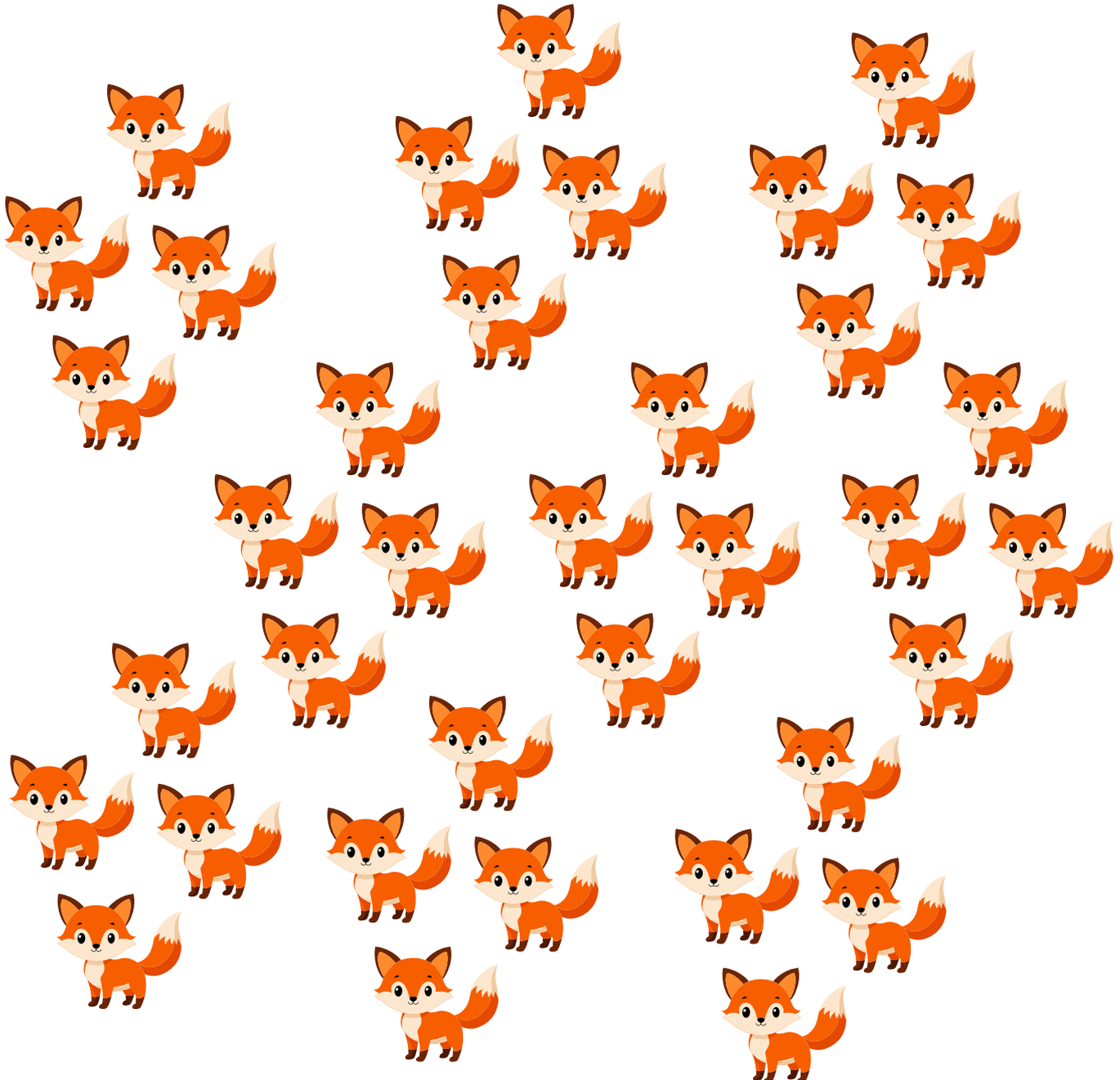
Dividieren im Zahlenraum bis 100



In Gruppen aufteilen



Teile die Füchse in Vierergruppen auf.
Löse die Geteiltaufgabe.



$$\underline{\quad} : 4 = \underline{\quad}$$

Dividieren im Zahlenraum bis 100



Divisionsaufgaben mit der 4



Rechne die Aufgaben.



$$4 : 4 = \underline{\quad}$$

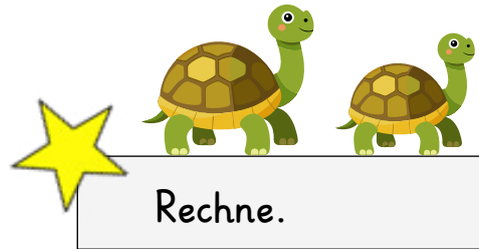
$$8 : 4 = \underline{\quad}$$

$$20 : 4 = \underline{\quad}$$

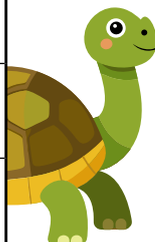
$$40 : 4 = \underline{\quad}$$



Rechne jetzt alle Aufgaben.



$4 : 4 = 1$
$8 : 4 =$
$12 : 4 =$
$16 : 4 =$
$20 : 4 =$
$24 : 4 =$
$28 : 4 =$
$32 : 4 =$
$36 : 4 =$
$40 : 4 =$



$30 : 3 = 10$
$27 : 3 = \underline{\quad}$
$24 : 3 = \underline{\quad}$
$21 : 3 = \underline{\quad}$
$18 : 3 = \underline{\quad}$
$15 : 3 = \underline{\quad}$
$12 : 3 = \underline{\quad}$
$9 : 3 = \underline{\quad}$
$6 : 3 = \underline{\quad}$
$3 : 3 = \underline{\quad}$

Ergänzende Arbeitshefte



Passende Arbeitsblätter für Ihren Unterricht

Der Kohl-Verlag bietet praxiserprobtes Unterrichtsmaterial für alle Schulformen – direkt einsetzbar und differenziert aufbereitet. Ob als Print oder digital: Die Materialien fördern individuelles Lernen und sparen wertvolle Vorbereitungszeit. Profitieren Sie von attraktiven Rabatten, kostenlosen Proben und einem zuverlässigen Service – ideal für Lehrer:innen, Referendar:innen und Pädagog:innen.

- ➔ sofort einsatzbereit
- ➔ mit Lösungen
- ➔ differenziert
- ➔ als Print und PDF verfügbar
- ➔ auch zum häuslichen Üben geeignet



weitere Produkte in
unserem Shop

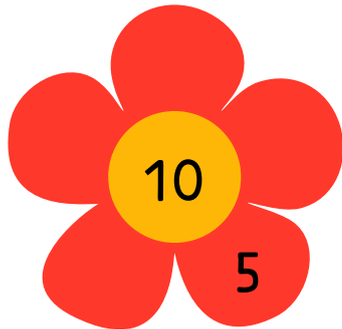
Dividieren im Zahlenraum bis 100



Divisionsaufgaben mit der 5

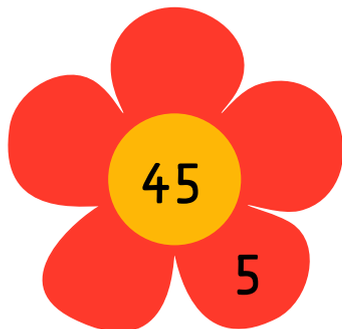


Schreibe immer 2 Aufgaben auf und rechne.



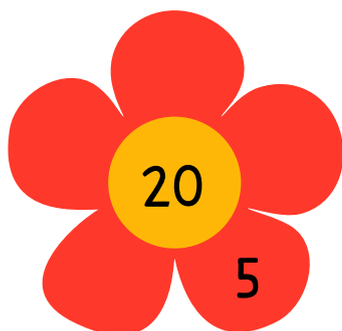
$$10 : 5 = 2$$

$$10 : 2 = 5$$



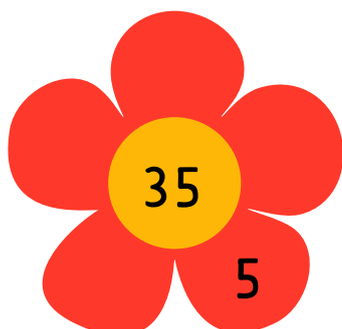
$$45 : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$45 : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$20 : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$20 : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$35 : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$35 : \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Lösungen

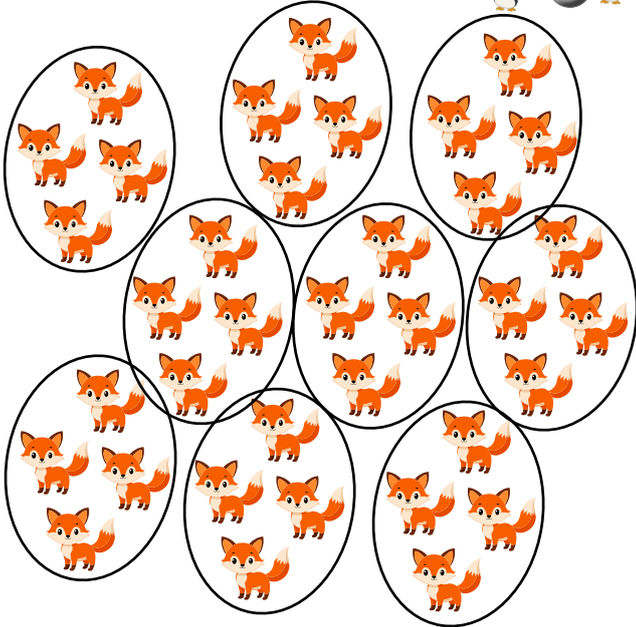
Dividieren im Zahlenraum bis 100



In Gruppen aufteilen



Teile die Füchse in Vierergruppen auf.
Löse die Teilaufgabe.



$$36 : 4 = 9$$

Seite 2

Dividieren im Zahlenraum bis 100



Divisionsaufgaben mit der 4 – Wiederholung



Rechne die Aufgaben.



$$4 : 4 = 1$$

$$8 : 4 = 2$$

$$20 : 4 = 5$$

$$40 : 4 = 10$$



Rechne jetzt alle Aufgaben.



Rechne.

$4 : 4 = 1$
$8 : 4 = 2$
$12 : 4 = 3$
$16 : 4 = 4$
$20 : 4 = 5$
$24 : 4 = 6$
$28 : 4 = 7$
$32 : 4 = 8$
$36 : 4 = 9$
$40 : 4 = 10$



$30 : 3 = 10$
$27 : 3 = 9$
$24 : 3 = 8$
$21 : 3 = 7$
$18 : 3 = 6$
$15 : 3 = 5$
$12 : 3 = 4$
$9 : 3 = 3$
$6 : 3 = 2$
$3 : 3 = 1$

Seite 3

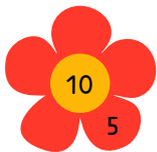
Dividieren im Zahlenraum bis 100



Divisionsaufgaben mit der 5



Schreibe immer 2 Aufgaben auf und rechne.



$$10 : 5 = 2$$

$$10 : 2 = 5$$



$$45 : 5 = 9$$

$$45 : 9 = 5$$



$$20 : 5 = 4$$

$$20 : 4 = 5$$



$$35 : 5 = 7$$

$$35 : 7 = 5$$

Seite 5

Seite 6

Dieses Produkt ist eine Erweiterung zum Arbeitsheft:

Intensivtrainer Rechnen 2

Divisionsaufgaben bis 100



Ein Arbeitsheft zur Behandlung von Rechenschwächen bei 7- bis 8-jährigen Kindern.

Die Kopiervorlagen sind vorgesehen zum Einsatz in der Grundschule in Klasse 2 und bestens dazu geeignet, um Dyskalkulie offensiv anzugehen.

Die Arbeitsblätter sind mit Lösungen – auch zur Selbstkontrolle – ausgestattet.

ab 20,99 €

Produkt im Shop ansehen



Bildquellen © AdobeStock.com:

Hanna (Hintergrund), LDarin (Pfeile), fotografikateria (roter Pinselstrich), fendy (Computer-Icon);

S. 1: Eléonore H.; S. 2+3+5: akira_photo, Oqvector, biscotto87; S. 2: Dibyendu; S. 3: Roshida67576;

S. 5: Katsiaryna Hatsak



Lernen mit Erfolg

KOHL VERLAG