

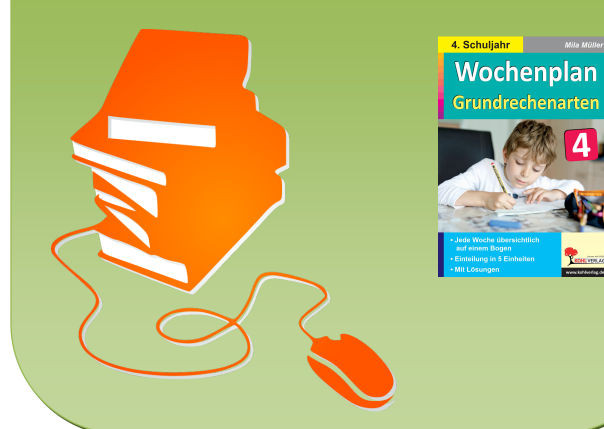
Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

# Auszug aus:

Wochenplan Grundrechenarten / Klasse 4

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de



# Wochenplaninhalte

Seite	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
9/9	Addition $\square$	Multiplikation	Multiplikation	Division 🔐	Labyrinth
2/8	größer - kleiner	Ergänzung zum Tausender	Ergänzung zur Million	Subtraktion	Labyrinth
9/10	Zahlenstrahl	Weiterzählen	Weiterzählen	In Schritten zur Million	Labyrinth
11/12	Runden auf Tausender	Runden auf Hunderter	Runden auf Zehntausender	Runden auf Zehner	Suche den Weg
13/14	Rechenketten	Rechenketten	Rechenketten 🔐	Rechenketten 🔐	Labyrinth
15/16	Schriftliche Addition	Zahlen bilden	Schriftliche Addition	Rechenketten	Finde das Bild
17/18	Addition	Addition	Addiere und male an	Addition	Puzzle
19/20	Zahlen bilden	Subtraktion	Rechenketten	Subtraktion 🔐	Finde den Weg
21/22	Subtraktion	Subtraktion	Subtrahiere und male an	Subtraktion	Puzzle
23/24	Addition	Überschlagen, dann rechnen	Addition	Alle 4 Grundrechenarten	Muster zeichnen
25/26	Subtraktion 🔐	Überschlagen, dann rechnen	Subtraktion	Addition und Subtraktion	Muster zeichnen
27/28	Addition	Addition	Rechne geschickt	Zahlenkasten	Muster zeichnen
29/30	Addition	Päckchen addieren	Summen bilden	Differenzen bilden	Muster zeichnen
31/32	Subtraktion	Subtraktion	Päckchen bilden	Rechne geschickt	Muster zeichnen
33/34	Rechenvorteile (Subtrakt.)	Sachaufgabe	Sachaufgabe	Subtraktion 🔐	Muster zeichnen
35/36	Multiplikation	Rechne geschickt	Rechne geschickt	Multipliziere geschickt	Mathespiel
37/38	Multiplikation	Multipliziere geschickt	Rechne und male an	Rechne geschickt	Mathespiel
39/40	Ergänze	Dividiere geschickt	Dividiere geschickt	Ergänze	Finde den Unterschied
41/42	Dividiere geschickt	Dividiere geschickt	Rechenketten	Rechenketten	Zeichne genau
43/44	Multiplikation	Division	Domino	Teilen	Abacus



# Wochenplaninhalte

Seite	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
45/46	Multiplikation	Multiplikation	Division	Division	Bildersudoku
47/48	Multiplizieren mit 10 u. 100 🕮	Zahlenkasten	Dividieren mit 10	Zahlenkasten	Bildersudoku
49/50	Vierer-, Fünfer-, Sechserzahlen	Überschlagen und rechnen 🔎	Kontrollieren, korrigieren	Überschlagen und rechnen 🖺	Puzzle
51/52	Zahlenkasten	Multiplikation	Überschlagen, dann rechnen	Multiplikation	Puzzle
53/54	Zahlenkasten	Multiplikation	Multiplikation mit Fehlern	Multiplikation	Puzzle
55/56	Division	Division	Division	Rechenketten vergleichen	Malen ohne Absetzen
57/58	Division	Division	Division	Umkehraufgaben	Suchbild
59/60	Division mit Unbekannten	Multiplikation mit Unbekannten	Rechnen mit Unbekannten	Rechnen mit Unbekannten	Bild finden
61/62	Teilbar durch	Division	Teilbar durch	Division	Puzzle
63/64	Addition und Subtraktion	Alle 4 Grundrechenarten	Addition und Subtraktion	Addition und Subtraktion	Muster zeichnen
65/66	Sachaufgaben Liter	Sachaufgaben Liter	Sachaufgaben Liter	Sachaufgaben Liter	Suchbild
67/68	Sachaufgaben	Sachaufgaben	Sachaufgaben 🔎	Sachaufgaben	Sudoku
69/70	Sachaufgaben	Sachaufgaben	Sachaufgaben	Sachaufgaben	Muster zeichnen
71/72	Kreisdiagramm	Durchschnittliche Zeit	Durchschnittl. Temperatur	Wie viel Obst durchschnittlich	Malen ohne Absetzen
73/74	Rechne um	Wie viel fehlt noch	Rechenhäuser	Rechenhäuser	Muster zeichnen
75/76	Gemischte Brüche	Sachaufgaben	Sachaufgaben 🕮	Sachaufgaben	Sudoku
77/78	Kopfnuss	Zahlenzauberei 🖺	Wie viele Möglichkeiten gibt es?	Logisch 🕮	Rechengeschichte
79/80	Kopfnuss	Zahlenzauberei	Wie viele Möglichkeiten gibt es?	Dreistellige Zahlen	Wie viele Möglichkeiten gibt es?



# Montag







# Dienstag







# Mittwoch







erledigt kontrolliert

# **Donnerstag**



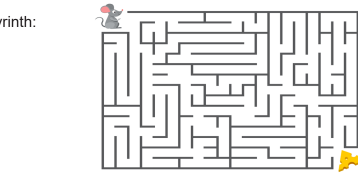




# **Freitag**



erledigt kontrolliert



Seite 5



# Lösungen

Wochenplan: 1

verwendet am: \_\_\_\_ Wochenthema: Rechentricks

# **Montag**

# Lösung

. 
$$75 + 75 = 150$$
 **2.**  $7500 + 7500 = 15000$ 

$$233 + 415 = \underline{648}$$
  $233000 + 415000 = \underline{648000}$ 

$$608 + 104 = 712$$
  $608000 + 104000 = 712000$ 

# **Dienstag**

Lösung

$$2 \cdot 175 = 350$$
  $2 \cdot 175000 = 350000$ 

$$2 \cdot 35 = 70$$
  $2 \cdot 35000 = 70000$ 

715 - 208 = 507

#### **Mittwoch**

$$5 \cdot 90 = 450$$
  $5 \cdot 90000 = 450000$ 

$$5 \cdot 9 = 45 \quad 5 \cdot 9000 = 45000$$

# **Donnerstag**

840:2=420

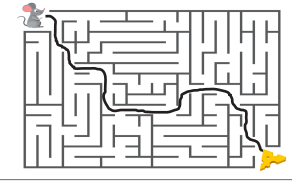
Lösung

$$9300: 3 = 3100$$
  $930000: 30 = 31000$ 

#### Freitag

# Lösung

Labyrinth:



# **Montag**







erledigt kontrolliert [

# Vergleiche <, >, =

# Dienstag







erledigt kontrolliert

# Ergänze zum nächsten Tausender:

# Mittwoch







erledigt kontrolliert

# Ergänze zur Million:

- **1.** 420000
- **5.** 896000

**9.** 175000

- **2.** 475000
- **6.** 125000
- **10.** 375000

- **3.** 512000
- **7.** 113900
- **11.** 775000

- **4.** 344000
- **8.** 250000
- **12.** 975000

# **Donnerstag**







erledigt

kontrolliert

- **1.** 100000 = 1 **2.** 395000 =
  - 100000 = 10
  - 100000 = 100
  - 100000 \_\_\_\_ = 1000
  - 100000 \_\_\_\_ = 10000
  - 100000 = 100000

- 1
  - 395000 = 10
  - 395000 = 100
  - 395000 = 1000
  - 395000 = 10000
  - 395000 \_\_\_\_ = 100000

# **Freitag**





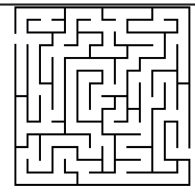


kontrolliert



erledigt





# Lösungen

Wochenplan: 2 Wochenthema: Million verwendet am: \_\_\_\_\_

# Montag

Lösung

Vergleiche <, >, =

- 62976 < 63871
- **2.** 742315 < 742415
- **3.** 899999 < 900000
- **4.** 123456 < 654321
- **5.** 399900 + 4 < 400000
- **6.** 600000 5 > 500000
- **7.** 299999 + 2 > 300000
- **8.** 300000 100 < 400000

# Dienstag

Lösung

Ergänze zum nächsten Tausender:

- 713 + 287 = 1000 **5.** 1.

- 319 + 681 = 1000
- **2.** 37855 + <u>145</u> = 38000 **6.** 112319 + <u>681</u> = 113000
- **3.** 24692 + <u>308</u> = 25000 **7.** 499213 + <u>787</u> = 500000
- **4.** 12345 + <u>655</u> = 13000 **8.** 589010 + <u>990</u> = 590000

#### Mittwoch

Lösung

Ergänze zur Million:

- **1.** <u>580000</u>
- **5.** <u>104000</u>
- **9.** 825000

- **2.** 525000
- **6.** 875000
- **10.** 625000

- **3.** 488000
- **7.** 886100
- **11.** 225000

- **4.** 656000
- **8.** 750000
- **12**. 25000

# **Donnerstag**

Lösung

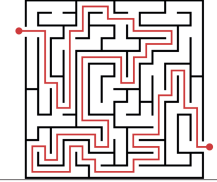
- **1.** 100000 99999 = 1
- **2.** 395000 394999 = 1
- 100000 99990 = 10
- 395000 394990 = 10
- 100000 99900 = 100
- 395000 <u>394900</u> = 100

- 100000 <u>99000</u> =
  - 1000
- 395000 <u>394000</u> = 1000
- 100000 90000 = 10000
- 395000 385000 = 10000
- 100000 0 = 100000
- 395000 <u>295000</u> = 100000

**Freitag** 

Lösung

Labyrinth:



B

erledigt

kontrolliert

# Wochenplan Grundrechenarten Klasse 4

1. Digitalauflage 2021

© Kohl-Verlag, Kerpen 2021 Alle Rechte vorbehalten.

Inhalt: Mila Müller
Coverbild: © anzeigen - AdobeStock.com
Redaktion: Kohl-Verlag
Grafik & Satz: Kohl-Verlag

Bestell-Nr. P12 498

ISBN: 978-3-98558-409-3

© Kohl-Verlag, Kerpen 2021. 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 2021



# 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:

		W			
	Print- Version	PDF- Einzellizenz	PDF- Schullizenz	Kombipaket Print & PDF- Einzellizenz	Kombipaket Print & PDF- Schullizenz
Unbefristete Nutzung der Materialien	х	x	x	x	x
Vervielfältigung, Weitergabe und Einsatz der Mate- rialien im eigenen Unterricht	x	x	x	x	x
Nutzung der Materialien durch alle Lehrkräfte des Kollegiums an der lizensierten 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.



Unterrichtsmaterialien in digitaler und in gedruckter Form

# Auszug aus:

Wochenplan Grundrechenarten / Klasse 4

Das komplette Material finden Sie hier:

School-Scout.de

