

Name:

Fach: Mathe

ab 23.03.2020

## Lernplan Nr. 12 G

Ich kann

- Dezimalzahlen mit Stufenzahlen multiplizieren und durch Stufenzahlen dividieren.

	✓	Kontrolle
<b>Multiplizieren und Dividieren mit Stufenzahlen:</b>  <ol style="list-style-type: none"><li>1. Lies Dir die gesamte Seite und den Merksatz auf S.128 (blauer Kasten) aufmerksam durch.</li><li>2. Schreibe den Merksatz und die Beispiele in dein Merkheft. Achte darauf, sauber zu schreiben und jede Zahl in ein Kästchen zu schreiben!</li><li>3. Bearbeite folgende Aufgaben.</li><li>4. Führe Zwischenkontrollen mit einem Taschenrechner durch.</li></ol> Seite 128                    ➤Nr.1  ➤Nr.2  Seite 129                    ➤A  ➤B  Seite 129 (orange)        ➤Nr.3  ➤Nr.4  ➤Nr.5  ➤Nr.7		Taschenrechner

## Zusatzaufgabe:

1. Um im Kopfrechnen möglichst fit zu bleiben und die Grundrechenarten weiter zu üben, kannst du in der unterrichtsfreien Zeit mit ANTON arbeiten.
2. Dafür kannst du das Anton-Lernprogramm entweder am PC oder Laptop abrufen oder dir die Anton-App ganz einfach auf dein Handy herunterladen.
3. Je nach dem worin du Übung brauchst, kannst du arbeiten. Sinnvoll sind z.B.:  
  
Mathe Klasse 5:
  - Schriftliche Multiplikation mit Kommazahlen.
  - Natürliche und ganze Zahlen → das kleine 1x1  
Mathe Klasse 6:
  - Multiplikation und Division mit Dezimalzahlen.  
  - ...



Über das  
Anton-  
Lernprogramm

Name:

Fach: Mathe

ab 23.03.2020

## Lernplan Nr. 12 M

Ich kann

- Dezimalzahlen mit Stufenzahlen multiplizieren und durch Stufenzahlen dividieren.

	✓	Kontrolle
<b>Multiplizieren und Dividieren mit Stufenzahlen:</b>		
1. Lies Dir die gesamte Seite und den Merksatz auf S.128 (blauer Kasten) aufmerksam durch.		
2. Schreibe den Merksatz und die Beispiele in dein Merkheft. Achte darauf, sauber zu schreiben und jede Zahl in ein Kästchen zu schreiben!		
3. Bearbeite folgende Aufgaben.		
4. Führe Zwischenkontrollen mit einem Taschenrechner durch.		
Seite 128	➤Nr.1	
	➤Nr.2	
Seite 129	➤B	
Seite 129 (orange)	➤Nr.3	
	➤Nr.4	
	➤Nr.6	
	➤Nr.7	
Seite 29 (grün)	➤Nr.3	
	➤Nr.4	
		Taschenrechner

## Zusatzaufgabe:

1. Um im Kopfrechnen möglichst fit zu bleiben und die Grundrechenarten weiter zu üben, kannst du in der unterrichtsfreien Zeit mit ANTON arbeiten.
2. Dafür kannst du das Anton-Lernprogramm entweder am PC oder Laptop abrufen oder dir die Anton-App ganz einfach auf dein Handy herunterladen.
3. Je nach dem worin du Übung brauchst, kannst du arbeiten. Sinnvoll sind z.B.:



Mathe Klasse 5:

- Schriftliche Multiplikation mit Kommazahlen.
- Natürliche und ganze Zahlen → das kleine 1x1

Mathe Klasse 6:

- Multiplikation und Division mit Dezimalzahlen.
- ...

Über das Anton-Lernprogramm