

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Ein Koch kann drei Essen pro Minute zubereiten. Insgesamt muss er sechs Essen zubereiten. Wie viel Minuten braucht er mit dem Zubereiten?
- 2) Lena hatte vierundsechzig Videospiele. Wenn sie sie in Stapel mit jeweils acht Spielen sortierte, wie viele Stapel konnte sie dann machen?
- 3) Justin packt seine alten Spielsachen weg. Er muss insgesamt dreißig Spielsachen wegpacken, wobei sechs Spielsachen in einen Karton passen. Wie viele Kartons braucht er?
- 4) Für das neue Schuljahr hat Vanessas Mutter fünfundvierzig Klebestifte gekauft. In jedem Fach werden fünf Klebestifte gebraucht. Wie viele Fächer hat Vanessa?
- 5) Ein Postman muss vierzehn Werbeprospekte in einem Wohngebiet verteilen. Wenn es in dem Wohngebiet zwei Häuser gibt, wie viele Werbeprospekte muss er dann an jedem Haus einwerfen?
- 6) Sarah ladete vierundfünfzig Bilder auf Facebook hoch. Wenn sie die Bilder in sechs Alben mit jeweils der gleichen Anzahl von Bildern sortierte, wie viele Fotos waren dann in jedem Album?
- 7) Jakob kaufte ein paar Bücherkisten auf dem Flohmarkt. Am Schluss hatte er insgesamt zwölf Bücher. In jeder Kiste waren sechs Bücher. Wie viele Kisten hatte er gekauft?
- 8) Leonie muss achtundvierzig Äpfel kaufen für ein Spiel. Wenn jeder Beutel sechs Äpfel zum Inhalt hat, wie viele Beutel muss sie dann kaufen?
- 9) Felix spielte ein Ringwurfspiel auf dem Jahrmarkt. Zusammen hat er fünfunddreißig Ringe geworfen. Wenn er in jedem Spiel sieben Ringe bekommen hat, wie viele Spiele hat er dann gespielt?
- 10) In einer Vase gibt es Platz für zwei Blumen. Wenn du acht Blumen hast, wie viele Vasen würdest du für sie brauchen?
- 11) Anna hatte acht Euromünzen übrig. Wenn sie sie in Stapel mit jeweils zwei Münzen tat, wie viele Stapel konnte sie dann daraus machen?
- 12) Moritz hat sechzehn Spielfiguren, die er aufstellen möchte. Jedes Regal in seinem Zimmer hat Platz für vier Figuren. Wie viele Regale braucht er?
- 13) Julian las Bücher aus seiner Lieblingsserie. Insgesamt wollte er dreißig Bücher lesen. Wenn er jede Woche sechs Bücher lesen würde, wie viele Wochen würde er brauchen, bis er die ganze Serie gelesen hat?
- 14) In einer Klasse sind einundzwanzig Schüler. Wenn die Lehrerin sie in Gruppen mit jeweils drei Schüler einteilt, wie viele Gruppen gibt es dann?
- 15) Emma hatte vierzehn 50-Cent-Münzen. Eine Colaflasche aus dem Automat kostet sieben 50-Cent-Münzen. Wie viele Colaflaschen kann sie davon kaufen?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Ein Koch kann drei Essen pro Minute zubereiten. Insgesamt muss er sechs Essen zubereiten. Wie viel Minuten braucht er mit dem Zubereiten?
- 2) Lena hatte vierundsechzig Videospiele. Wenn sie sie in Stapel mit jeweils acht Spielen sortierte, wie viele Stapel konnte sie dann machen?
- 3) Justin packt seine alten Spielsachen weg. Er muss insgesamt dreißig Spielsachen wegpacken, wobei sechs Spielsachen in einen Karton passen. Wie viele Kartons braucht er?
- 4) Für das neue Schuljahr hat Vanessas Mutter fünfundvierzig Klebestifte gekauft. In jedem Fach werden fünf Klebestifte gebraucht. Wie viele Fächer hat Vanessa?
- 5) Ein Postman muss vierzehn Werbeprospekte in einem Wohngebiet verteilen. Wenn es in dem Wohngebiet zwei Häuser gibt, wie viele Werbeprospekte muss er dann an jedem Haus einwerfen?
- 6) Sarah ladete vierundfünfzig Bilder auf Facebook hoch. Wenn sie die Bilder in sechs Alben mit jeweils der gleichen Anzahl von Bildern sortierte, wie viele Fotos waren dann in jedem Album?
- 7) Jakob kaufte ein paar Bücherkisten auf dem Flohmarkt. Am Schluss hatte er insgesamt zwölf Bücher. In jeder Kiste waren sechs Bücher. Wie viele Kisten hatte er gekauft?
- 8) Leonie muss achtundvierzig Äpfel kaufen für ein Spiel. Wenn jeder Beutel sechs Äpfel zum Inhalt hat, wie viele Beutel muss sie dann kaufen?
- 9) Felix spielte ein Ringwurfspiel auf dem Jahrmarkt. Zusammen hat er fünfunddreißig Ringe geworfen. Wenn er in jedem Spiel sieben Ringe bekommen hat, wie viele Spiele hat er dann gespielt?
- 10) In einer Vase gibt es Platz für zwei Blumen. Wenn du acht Blumen hast, wie viele Vasen würdest du für sie brauchen?
- 11) Anna hatte acht Euromünzen übrig. Wenn sie sie in Stapel mit jeweils zwei Münzen tat, wie viele Stapel konnte sie dann daraus machen?
- 12) Moritz hat sechzehn Spielfiguren, die er aufstellen möchte. Jedes Regal in seinem Zimmer hat Platz für vier Figuren. Wie viele Regale braucht er?
- 13) Julian las Bücher aus seiner Lieblingsserie. Insgesamt wollte er dreißig Bücher lesen. Wenn er jede Woche sechs Bücher lesen würde, wie viele Wochen würde er brauchen, bis er die ganze Serie gelesen hat?
- 14) In einer Klasse sind einundzwanzig Schüler. Wenn die Lehrerin sie in Gruppen mit jeweils drei Schüler einteilt, wie viele Gruppen gibt es dann?
- 15) Emma hatte vierzehn 50-Cent-Münzen. Eine Colaflasche aus dem Automat kostet sieben 50-Cent-Münzen. Wie viele Colaflaschen kann sie davon kaufen?

1. 2
2. 8
3. 5
4. 9
5. 7
6. 9
7. 2
8. 8
9. 5
10. 4
11. 4
12. 4
13. 5
14. 7
15. 2