



Löse jede Aufgabe.

Antworten

- 1) Hanna hatte zehn Videospiele. Wenn sie sie in Stapel mit jeweils zwei Spielen sortierte, wie viele Stapel konnte sie dann machen?
- 2) Laura ladete zwölf Bilder auf Facebook hoch. Wenn sie die Bilder in drei Alben mit jeweils der gleichen Anzahl von Bildern sortierte, wie viele Fotos waren dann in jedem Album?
- 3) Marc spielte Tischtennis mit seinen Freunden und erzielte zweiundvierzig Punkte. Wenn er in jeder Runde sieben Punkte erzielte, wie viele Runden hatte er dann gespielt?
- 4) Jannik las Bücher aus seiner Lieblingsserie. Insgesamt wollte er vierundfünfzig Bücher lesen. Wenn er jede Woche neun Bücher lesen würde, wie viele Wochen würde er brauchen, bis er die ganze Serie gelesen hat?
- 5) Eine Produktionsmaschine stellte Hemden her und brauchte dazu fünfunddreißig Minuten. Wenn es fünf Minuten dauert, um ein Hemd zu produzieren, wie viele Hemden stellte die Maschine dann her?
- 6) Moritz muss vierundfünfzig Schokoriegel verkaufen, um einen Preis zu gewinnen. Wenn jeder Karton sechs Schokoriegel enthält, wie viele Kartons muss er dann verkaufen?
- 7) Jan hat über den Sommer neunundvierzig Euro verdient mit Rasenmähen. Wenn er für jeden Rasen sieben Euro verdient hat, wie viele Rasen hat er dann gemäht?
- 8) Tobias kaufte ein paar Bücherkisten auf dem Flohmarkt. Am Schluss hatte er insgesamt einundzwanzig Bücher. In jeder Kiste waren sieben Bücher. Wie viele Kisten hatte er gekauft?
- 9) Alina hatte vierundfünfzig 50-Cent-Münzen. Eine Colaflasche aus dem Automat kostet sechs 50-Cent-Münzen. Wie viele Colaflaschen kann sie davon kaufen?
- 10) In einer Vase gibt es Platz für acht Blumen. Wenn du vierzig Blumen hast, wie viele Vasen würdest du für sie brauchen?
- 11) Ein Architekt baute ein Hotel in der Stadt. Es hatte insgesamt zwölf Zimmer. Es gibt vier Zimmer auf jedem Stockwerk. Wie viele Stockwerke hat das Hotel?
- 12) Zu einem Mittagessen kommen fünfzehn Leute. An einem Tisch gibt es Platz für fünf Leute. Wie viele Tische werden gebraucht?
- 13) An Halloween bekam Philipp vierundzwanzig Stück Süßigkeiten. Wenn er sie in Häufchen mit jeweils drei Stück tat, wie viele Häufchen kann er dann daraus machen?
- 14) Ein Geschäft verkaufte insgesamt neunundvierzig Stück von einem Videospiele. Wenn diese Spiele an nur sieben Kunden verkauft wurden und jeder Kunde die gleiche Anzahl kaufte, wie viele Spiele hat jeder Kunde gekauft?
- 15) Auf dem Jahrmarkt kostet eine Fahrt mit der Achterbahn vier Fahrscheine. Wenn du achtundzwanzig Fahrscheine hast, wie viele Fahrten könntest du damit machen?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Hanna hatte zehn Videospiele. Wenn sie sie in Stapel mit jeweils zwei Spielen sortierte, wie viele Stapel konnte sie dann machen?
- 2) Laura ladete zwölf Bilder auf Facebook hoch. Wenn sie die Bilder in drei Alben mit jeweils der gleichen Anzahl von Bildern sortierte, wie viele Fotos waren dann in jedem Album?
- 3) Marc spielte Tischtennis mit seinen Freunden und erzielte zweiundvierzig Punkte. Wenn er in jeder Runde sieben Punkte erzielte, wie viele Runden hatte er dann gespielt?
- 4) Jannik las Bücher aus seiner Lieblingsserie. Insgesamt wollte er vierundfünfzig Bücher lesen. Wenn er jede Woche neun Bücher lesen würde, wie viele Wochen würde er brauchen, bis er die ganze Serie gelesen hat?
- 5) Eine Produktionsmaschine stellte Hemden her und brauchte dazu fünfunddreißig Minuten. Wenn es fünf Minuten dauert, um ein Hemd zu produzieren, wie viele Hemden stellte die Maschine dann her?
- 6) Moritz muss vierundfünfzig Schokoriegel verkaufen, um einen Preis zu gewinnen. Wenn jeder Karton sechs Schokoriegel enthält, wie viele Kartons muss er dann verkaufen?
- 7) Jan hat über den Sommer neunundvierzig Euro verdient mit Rasenmähen. Wenn er für jeden Rasen sieben Euro verdient hat, wie viele Rasen hat er dann gemäht?
- 8) Tobias kaufte ein paar Bücherkisten auf dem Flohmarkt. Am Schluss hatte er insgesamt einundzwanzig Bücher. In jeder Kiste waren sieben Bücher. Wie viele Kisten hatte er gekauft?
- 9) Alina hatte vierundfünfzig 50-Cent-Münzen. Eine Colaflasche aus dem Automat kostet sechs 50-Cent-Münzen. Wie viele Colaflaschen kann sie davon kaufen?
- 10) In einer Vase gibt es Platz für acht Blumen. Wenn du vierzig Blumen hast, wie viele Vasen würdest du für sie brauchen?
- 11) Ein Architekt baute ein Hotel in der Stadt. Es hatte insgesamt zwölf Zimmer. Es gibt vier Zimmer auf jedem Stockwerk. Wie viele Stockwerke hat das Hotel?
- 12) Zu einem Mittagessen kommen fünfzehn Leute. An einem Tisch gibt es Platz für fünf Leute. Wie viele Tische werden gebraucht?
- 13) An Halloween bekam Philipp vierundzwanzig Stück Süßigkeiten. Wenn er sie in Häufchen mit jeweils drei Stück tat, wie viele Häufchen kann er dann daraus machen?
- 14) Ein Geschäft verkaufte insgesamt neunundvierzig Stück von einem Videospiele. Wenn diese Spiele an nur sieben Kunden verkauft wurden und jeder Kunde die gleiche Anzahl kaufte, wie viele Spiele hat jeder Kunde gekauft?
- 15) Auf dem Jahrmarkt kostet eine Fahrt mit der Achterbahn vier Fahrscheine. Wenn du achtundzwanzig Fahrscheine hast, wie viele Fahrten könntest du damit machen?

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