



Löse jede Aufgabe.

Antworten

- 1) Ein Geschäft verkaufte insgesamt fünfzehn Stück von einem Videospiele. Wenn diese Spiele an nur drei Kunden verkauft wurden und jeder Kunde die gleiche Anzahl kaufte, wie viele Spiele hat jeder Kunde gekauft?
- 2) Sarah fertigt Halsketten für ihre Freundinnen an. Sie hat zweiundsiebzig Perlen und für jede Halskette braucht sie acht Perlen. Wie viele Halsketten kann Sarah machen?
- 3) Paul kaufte ein paar Bücherkisten auf dem Flohmarkt. Am Schluss hatte er insgesamt fünfunddreißig Bücher. In jeder Kiste waren sieben Bücher. Wie viele Kisten hatte er gekauft?
- 4) Emma und ihre Gäste wurden zu ihrem Geburtstag von ihrem Vater zum Essen eingeladen. Er zahlte zehn Euro für alle zusammen. Wenn jedes Essen zwei Euro kostete, wie viele Personen hatte die Geburtstagsgesellschaft?
- 5) Für das neue Schuljahr hat Paulines Mutter zweiunddreißig Klebestifte gekauft. In jedem Fach werden vier Klebestifte gebraucht. Wie viele Fächer hat Pauline?
- 6) Zu einem Mittagessen kommen achtzehn Leute. An einem Tisch gibt es Platz für drei Leute. Wie viele Tische werden gebraucht?
- 7) An Halloween bekam Jan achtzehn Stück Süßigkeiten. Wenn er sie in Häufchen mit jeweils drei Stück tat, wie viele Häufchen kann er dann daraus machen?
- 8) In der Schulband sind zweiundsiebzig Schüler. Wenn der Musiklehrer die Schüler in Reihen mit jeweils acht Schüler organisierte, wie viele Reihen können dann gemacht werden?
- 9) Leonie muss sechsundfünfzig Äpfel kaufen für ein Spiel. Wenn jeder Beutel sieben Äpfel zum Inhalt hat, wie viele Beutel muss sie dann kaufen?
- 10) Auf dem Jahrmarkt kostet eine Fahrt mit der Achterbahn zwei Fahrscheine. Wenn du zwölf Fahrscheine hast, wie viele Fahrten könntest du damit machen?
- 11) Ein Postman muss vierzig Werbeprospekte in einem Wohngebiet verteilen. Wenn es in dem Wohngebiet acht Häuser gibt, wie viele Werbeprospekte muss er dann an jedem Haus einwerfen?
- 12) Für einen Schulausflug waren vierundzwanzig Schüler angemeldet. In jedem Schulbus gibt es Platz für acht Schüler. Wie viele Schulbusse werden gebraucht?
- 13) In einer Vase gibt es Platz für zwei Blumen. Wenn du sechzehn Blumen hast, wie viele Vasen würdest du für sie brauchen?
- 14) Ein Koch kann drei Essen pro Minute zubereiten. Insgesamt muss er vierundzwanzig Essen zubereiten. Wie viel Minuten braucht er mit dem Zubereiten?
- 15) Celina hatte sechsunddreißig 50-Cent-Münzen. Eine Colaflasche aus dem Automat kostet vier 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 Geschäft verkaufte insgesamt fünfzehn Stück von einem Videospiele. Wenn diese Spiele an nur drei Kunden verkauft wurden und jeder Kunde die gleiche Anzahl kaufte, wie viele Spiele hat jeder Kunde gekauft?
- 2) Sarah fertigt Halsketten für ihre Freundinnen an. Sie hat zweiundsiebzig Perlen und für jede Halskette braucht sie acht Perlen. Wie viele Halsketten kann Sarah machen?
- 3) Paul kaufte ein paar Bücherkisten auf dem Flohmarkt. Am Schluss hatte er insgesamt fünfunddreißig Bücher. In jeder Kiste waren sieben Bücher. Wie viele Kisten hatte er gekauft?
- 4) Emma und ihre Gäste wurden zu ihrem Geburtstag von ihrem Vater zum Essen eingeladen. Er zahlte zehn Euro für alle zusammen. Wenn jedes Essen zwei Euro kostete, wie viele Personen hatte die Geburtstagsgesellschaft?
- 5) Für das neue Schuljahr hat Paulines Mutter zweiunddreißig Klebestifte gekauft. In jedem Fach werden vier Klebestifte gebraucht. Wie viele Fächer hat Pauline?
- 6) Zu einem Mittagessen kommen achtzehn Leute. An einem Tisch gibt es Platz für drei Leute. Wie viele Tische werden gebraucht?
- 7) An Halloween bekam Jan achtzehn Stück Süßigkeiten. Wenn er sie in Häufchen mit jeweils drei Stück tat, wie viele Häufchen kann er dann daraus machen?
- 8) In der Schulband sind zweiundsiebzig Schüler. Wenn der Musiklehrer die Schüler in Reihen mit jeweils acht Schüler organisierte, wie viele Reihen können dann gemacht werden?
- 9) Leonie muss sechsundfünfzig Äpfel kaufen für ein Spiel. Wenn jeder Beutel sieben Äpfel zum Inhalt hat, wie viele Beutel muss sie dann kaufen?
- 10) Auf dem Jahrmarkt kostet eine Fahrt mit der Achterbahn zwei Fahrscheine. Wenn du zwölf Fahrscheine hast, wie viele Fahrten könntest du damit machen?
- 11) Ein Postman muss vierzig Werbeprospekte in einem Wohngebiet verteilen. Wenn es in dem Wohngebiet acht Häuser gibt, wie viele Werbeprospekte muss er dann an jedem Haus einwerfen?
- 12) Für einen Schulausflug waren vierundzwanzig Schüler angemeldet. In jedem Schulbus gibt es Platz für acht Schüler. Wie viele Schulbusse werden gebraucht?
- 13) In einer Vase gibt es Platz für zwei Blumen. Wenn du sechzehn Blumen hast, wie viele Vasen würdest du für sie brauchen?
- 14) Ein Koch kann drei Essen pro Minute zubereiten. Insgesamt muss er vierundzwanzig Essen zubereiten. Wie viel Minuten braucht er mit dem Zubereiten?
- 15) Celina hatte sechsunddreißig 50-Cent-Münzen. Eine Colaflasche aus dem Automat kostet vier 50-Cent-Münzen. Wie viele Colaflaschen kann sie davon kaufen?

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