



Löse jede Aufgabe.

Antworten

- 1) Leon hatte in seinem Kühlschrank sechzehn Eiswürfel. Wenn er Eis für zwei Gläser brauchte, wie viele Eiswürfel sollte er dann in jedes Glas tun, wenn jedes Glas die gleiche Anzahl von Eiswürfeln haben sollte?
- 2) Ein Geschäft verkaufte insgesamt einundzwanzig Stück von einem Videospiel. Wenn diese Spiele an nur drei Kunden verkauft wurden und jeder Kunde die gleiche Anzahl kaufte, wie viele Spiele hat jeder Kunde gekauft?
- 3) Vanessa fertigt Halsketten für ihre Freundinnen an. Sie hat zwanzig Perlen und für jede Halskette braucht sie fünf Perlen. Wie viele Halsketten kann Vanessa machen?
- 4) An Halloween bekam Julian zweiundsiebzig Stück Süßigkeiten. Wenn er sie in Häufchen mit jeweils neun Stück tat, wie viele Häufchen kann er dann daraus machen?
- 5) Philipp packt seine alten Spielsachen weg. Er muss insgesamt zehn Spielsachen wegpacken, wobei zwei Spielsachen in einen Karton passen. Wie viele Kartons braucht er?
- 6) In der Schulband sind zweiunddreißig Schüler. Wenn der Musiklehrer die Schüler in Reihen mit jeweils acht Schüler organisierte, wie viele Reihen können dann gemacht werden?
- 7) Anna hatte fünfzehn Euromünzen übrig. Wenn sie sie in Stapel mit jeweils fünf Münzen tat, wie viele Stapel konnte sie dann daraus machen?
- 8) Lisa muss vierundfünfzig Äpfel kaufen für ein Spiel. Wenn jeder Beutel neun Äpfel zum Inhalt hat, wie viele Beutel muss sie dann kaufen?
- 9) Jakob hatte zwölf Wasserflaschen. Wenn er jeden Tag drei davon trinkt, wie viele Tage reichen ihm dann die Wasserflaschen?
- 10) Jedes Zimmer in einem neuen Haus braucht neun Steckdosen. Wenn der Elektriker insgesamt einundachtzig Steckdosen kauft, wie viele Zimmer sind dann in dem Haus?
- 11) Eine Produktionsmaschine stellte Hemden her und brauchte dazu vierzehn Minuten. Wenn es zwei Minuten dauert, um ein Hemd zu produzieren, wie viele Hemden stellte die Maschine dann her?
- 12) Ein Zoogeschäft hatte vierzehn Schlangen. In jedem Käfig waren sieben Schlangen. Wie viele Käfige gab es in dem Zoogeschäft?
- 13) Marie hatte neun 50-Cent-Münzen. Eine Colaflasche aus dem Automat kostet drei 50-Cent-Münzen. Wie viele Colaflaschen kann sie davon kaufen?
- 14) Pauline musste sechs Hausaufgaben lösen. Wenn auf jeder Seite drei Aufgaben waren, wie viele Seiten muss sie dann lösen?
- 15) Emma organisierte ihre Bleistifte in Reihen mit jeweils drei Bleistiften in jeder Reihe. Wenn sie insgesamt neun Bleistifte hatte, wie viele Reihen konnte sie damit machen?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- | | |
|---|--------------|
| 1) Leon hatte in seinem Kühlschrank sechzehn Eiswürfel. Wenn er Eis für zwei Gläser brauchte, wie viele Eiswürfel sollte er dann in jedes Glas tun, wenn jedes Glas die gleiche Anzahl von Eiswürfeln haben sollte? | 1. <u>8</u> |
| 2) Ein Geschäft verkaufte insgesamt einundzwanzig Stück von einem Videospiel. Wenn diese Spiele an nur drei Kunden verkauft wurden und jeder Kunde die gleiche Anzahl kaufte, wie viele Spiele hat jeder Kunde gekauft? | 2. <u>7</u> |
| 3) Vanessa fertigt Halsketten für ihre Freundinnen an. Sie hat zwanzig Perlen und für jede Halskette braucht sie fünf Perlen. Wie viele Halsketten kann Vanessa machen? | 3. <u>4</u> |
| 4) An Halloween bekam Julian zweiundsiebzig Stück Süßigkeiten. Wenn er sie in Häufchen mit jeweils neun Stück tat, wie viele Häufchen kann er dann daraus machen? | 4. <u>8</u> |
| 5) Philipp packt seine alten Spielsachen weg. Er muss insgesamt zehn Spielsachen wegpacken, wobei zwei Spielsachen in einen Karton passen. Wie viele Kartons braucht er? | 5. <u>5</u> |
| 6) In der Schulband sind zweiunddreißig Schüler. Wenn der Musiklehrer die Schüler in Reihen mit jeweils acht Schüler organisierte, wie viele Reihen können dann gemacht werden? | 6. <u>4</u> |
| 7) Anna hatte fünfzehn Euromünzen übrig. Wenn sie sie in Stapel mit jeweils fünf Münzen tat, wie viele Stapel konnte sie dann daraus machen? | 7. <u>3</u> |
| 8) Lisa muss vierundfünfzig Äpfel kaufen für ein Spiel. Wenn jeder Beutel neun Äpfel zum Inhalt hat, wie viele Beutel muss sie dann kaufen? | 8. <u>6</u> |
| 9) Jakob hatte zwölf Wasserflaschen. Wenn er jeden Tag drei davon trinkt, wie viele Tage reichen ihm dann die Wasserflaschen? | 9. <u>4</u> |
| 10) Jedes Zimmer in einem neuen Haus braucht neun Steckdosen. Wenn der Elektriker insgesamt einundachtzig Steckdosen kauft, wie viele Zimmer sind dann in dem Haus? | 10. <u>9</u> |
| 11) Eine Produktionsmaschine stellte Hemden her und brauchte dazu vierzehn Minuten. Wenn es zwei Minuten dauert, um ein Hemd zu produzieren, wie viele Hemden stellte die Maschine dann her? | 11. <u>7</u> |
| 12) Ein Zoogeschäft hatte vierzehn Schlangen. In jedem Käfig waren sieben Schlangen. Wie viele Käfige gab es in dem Zoogeschäft? | 12. <u>2</u> |
| 13) Marie hatte neun 50-Cent-Münzen. Eine Colaflasche aus dem Automat kostet drei 50-Cent-Münzen. Wie viele Colaflaschen kann sie davon kaufen? | 13. <u>3</u> |
| 14) Pauline musste sechs Hausaufgaben lösen. Wenn auf jeder Seite drei Aufgaben waren, wie viele Seiten muss sie dann lösen? | 14. <u>2</u> |
| 15) Emma organisierte ihre Bleistifte in Reihen mit jeweils drei Bleistiften in jeder Reihe. Wenn sie insgesamt neun Bleistifte hatte, wie viele Reihen konnte sie damit machen? | 15. <u>3</u> |