

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Paul hilft beim Wegräumen von Büchern. Wenn er insgesamt sechzehn Bücher wegräumen muss und wenn es auf jedem Regal Platz für vier Bücher gibt, wie viele Regale wird er dann brauchen?
- 2) Ein Zoogeschäft hatte vier Schlangen. In jedem Käfig waren zwei Schlangen. Wie viele Käfige gab es in dem Zoogeschäft?
- 3) Für das neue Schuljahr hat Vanessas Mutter einundzwanzig Klebestifte gekauft. In jedem Fach werden drei Klebestifte gebraucht. Wie viele Fächer hat Vanessa?
- 4) Finn spielte Tischtennis mit seinen Freunden und erzielte dreißig Punkte. Wenn er in jeder Runde sechs Punkte erzielte, wie viele Runden hatte er dann gespielt?
- 5) Ein Postman muss siebenundzwanzig Werbeprospekte in einem Wohngebiet verteilen. Wenn es in dem Wohngebiet drei Häuser gibt, wie viele Werbeprospekte muss er dann an jedem Haus einwerfen?
- 6) Für einen Schulausflug waren neunundvierzig Schüler angemeldet. In jedem Schulbus gibt es Platz für sieben Schüler. Wie viele Schulbusse werden gebraucht?
- 7) Julia muss einundzwanzig Äpfel kaufen für ein Spiel. Wenn jeder Beutel drei Äpfel zum Inhalt hat, wie viele Beutel muss sie dann kaufen?
- 8) Emma half ihrer Mutter beim Anpflanzen von Blumen. Zusammen haben sie vierzehn Samen ausgesät. Wenn sie zwei Samen in jedes Blumenbeet taten, wie viele Blumenbeete hatten sie dann?
- 9) Beim Basketballspielen erzielte Team A fünfunddreißig Punkte. Wenn jede Person sieben Punkte erzielt hat, wie viele Personen haben dann gespielt?
- 10) Ein Architekt baute ein Hotel in der Stadt. Es hatte insgesamt zwölf Zimmer. Es gibt drei Zimmer auf jedem Stockwerk. Wie viele Stockwerke hat das Hotel?
- 11) Jan hatte sechzehn Bonbons. Wenn er sie in Tüten zu je acht Stück tat, wie viele Tüten hatte er dann?
- 12) Marc muss zwanzig Schokoriegel verkaufen, um einen Preis zu gewinnen. Wenn jeder Karton fünf Schokoriegel enthält, wie viele Kartons muss er dann verkaufen?
- 13) Ein Koch kann acht Essen pro Minute zubereiten. Insgesamt muss er sechsundfünfzig Essen zubereiten. Wie viel Minuten braucht er mit dem Zubereiten?
- 14) Zu einem Mittagessen kommen vierundzwanzig Leute. An einem Tisch gibt es Platz für vier Leute. Wie viele Tische werden gebraucht?
- 15) Hanna und ihre Gäste wurden zu ihrem Geburtstag von ihrem Vater zum Essen eingeladen. Er zahlte vierzig Euro für alle zusammen. Wenn jedes Essen acht Euro kostete, wie viele Personen hatte die Geburtstagsgesellschaft?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Paul hilft beim Wegräumen von Büchern. Wenn er insgesamt sechzehn Bücher wegräumen muss und wenn es auf jedem Regal Platz für vier Bücher gibt, wie viele Regale wird er dann brauchen?
- 2) Ein Zoogeschäft hatte vier Schlangen. In jedem Käfig waren zwei Schlangen. Wie viele Käfige gab es in dem Zoogeschäft?
- 3) Für das neue Schuljahr hat Vanessas Mutter einundzwanzig Klebestifte gekauft. In jedem Fach werden drei Klebestifte gebraucht. Wie viele Fächer hat Vanessa?
- 4) Finn spielte Tischtennis mit seinen Freunden und erzielte dreißig Punkte. Wenn er in jeder Runde sechs Punkte erzielte, wie viele Runden hatte er dann gespielt?
- 5) Ein Postman muss siebenundzwanzig Werbeprospekte in einem Wohngebiet verteilen. Wenn es in dem Wohngebiet drei Häuser gibt, wie viele Werbeprospekte muss er dann an jedem Haus einwerfen?
- 6) Für einen Schulausflug waren neunundvierzig Schüler angemeldet. In jedem Schulbus gibt es Platz für sieben Schüler. Wie viele Schulbusse werden gebraucht?
- 7) Julia muss einundzwanzig Äpfel kaufen für ein Spiel. Wenn jeder Beutel drei Äpfel zum Inhalt hat, wie viele Beutel muss sie dann kaufen?
- 8) Emma half ihrer Mutter beim Anpflanzen von Blumen. Zusammen haben sie vierzehn Samen ausgesät. Wenn sie zwei Samen in jedes Blumenbeet taten, wie viele Blumenbeete hatten sie dann?
- 9) Beim Basketballspielen erzielte Team A fünfunddreißig Punkte. Wenn jede Person sieben Punkte erzielt hat, wie viele Personen haben dann gespielt?
- 10) Ein Architekt baute ein Hotel in der Stadt. Es hatte insgesamt zwölf Zimmer. Es gibt drei Zimmer auf jedem Stockwerk. Wie viele Stockwerke hat das Hotel?
- 11) Jan hatte sechzehn Bonbons. Wenn er sie in Tüten zu je acht Stück tat, wie viele Tüten hatte er dann?
- 12) Marc muss zwanzig Schokoriegel verkaufen, um einen Preis zu gewinnen. Wenn jeder Karton fünf Schokoriegel enthält, wie viele Kartons muss er dann verkaufen?
- 13) Ein Koch kann acht Essen pro Minute zubereiten. Insgesamt muss er sechsundfünfzig Essen zubereiten. Wie viel Minuten braucht er mit dem Zubereiten?
- 14) Zu einem Mittagessen kommen vierundzwanzig Leute. An einem Tisch gibt es Platz für vier Leute. Wie viele Tische werden gebraucht?
- 15) Hanna und ihre Gäste wurden zu ihrem Geburtstag von ihrem Vater zum Essen eingeladen. Er zahlte vierzig Euro für alle zusammen. Wenn jedes Essen acht Euro kostete, wie viele Personen hatte die Geburtstagsgesellschaft?

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