

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Auf dem Jahrmarkt kostet eine Fahrt mit der Achterbahn neun Fahrscheine. Wenn du einundachtzig Fahrscheine hast, wie viele Fahrten könntest du damit machen?
- 2) Jedes Zimmer in einem neuen Haus braucht fünf Steckdosen. Wenn der Elektriker insgesamt zehn Steckdosen kauft, wie viele Zimmer sind dann in dem Haus?
- 3) Katharina muss vierundfünfzig Äpfel kaufen für ein Spiel. Wenn jeder Beutel sechs Äpfel zum Inhalt hat, wie viele Beutel muss sie dann kaufen?
- 4) Ein Koch kann neun Essen pro Minute zubereiten. Insgesamt muss er zweiundsiebzig Essen zubereiten. Wie viel Minuten braucht er mit dem Zubereiten?
- 5) Daniel spielte Tischtennis mit seinen Freunden und erzielte vierundfünfzig Punkte. Wenn er in jeder Runde neun Punkte erzielte, wie viele Runden hatte er dann gespielt?
- 6) Carolin hatte sechzehn Euromünzen übrig. Wenn sie sie in Stapel mit jeweils zwei Münzen tat, wie viele Stapel konnte sie dann daraus machen?
- 7) Leonie musste zwölf Hausaufgaben lösen. Wenn auf jeder Seite zwei Aufgaben waren, wie viele Seiten muss sie dann lösen?
- 8) In einer Klasse sind sechsundfünfzig Schüler. Wenn die Lehrerin sie in Gruppen mit jeweils sieben Schüler einteilt, wie viele Gruppen gibt es dann?
- 9) Finn las Bücher aus seiner Lieblingsserie. Insgesamt wollte er acht Bücher lesen. Wenn er jede Woche zwei Bücher lesen würde, wie viele Wochen würde er brauchen, bis er die ganze Serie gelesen hat?
- 10) Celina hatte zweiundsiebzig Videospiele. Wenn sie sie in Stapel mit jeweils neun Spielen sortierte, wie viele Stapel konnte sie dann machen?
- 11) Für einen Schulausflug waren zweiunddreißig Schüler angemeldet. In jedem Schulbus gibt es Platz für vier Schüler. Wie viele Schulbusse werden gebraucht?
- 12) Ein Architekt baute ein Hotel in der Stadt. Es hatte insgesamt zwanzig Zimmer. Es gibt fünf Zimmer auf jedem Stockwerk. Wie viele Stockwerke hat das Hotel?
- 13) Paul hilft beim Wegräumen von Büchern. Wenn er insgesamt siebenundzwanzig Bücher wegräumen muss und wenn es auf jedem Regal Platz für neun Bücher gibt, wie viele Regale wird er dann brauchen?
- 14) Ein Zoogeschäft hatte neunundvierzig Schlangen. In jedem Käfig waren sieben Schlangen. Wie viele Käfige gab es in dem Zoogeschäft?
- 15) Nils spielte ein Ringwurfspiel auf dem Jahrmarkt. Zusammen hat er acht Ringe geworfen. Wenn er in jedem Spiel zwei Ringe bekommen hat, wie viele Spiele hat er dann gespielt?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Auf dem Jahrmarkt kostet eine Fahrt mit der Achterbahn neun Fahrscheine. Wenn du einundachtzig Fahrscheine hast, wie viele Fahrten könntest du damit machen?
- 2) Jedes Zimmer in einem neuen Haus braucht fünf Steckdosen. Wenn der Elektriker insgesamt zehn Steckdosen kauft, wie viele Zimmer sind dann in dem Haus?
- 3) Katharina muss vierundfünfzig Äpfel kaufen für ein Spiel. Wenn jeder Beutel sechs Äpfel zum Inhalt hat, wie viele Beutel muss sie dann kaufen?
- 4) Ein Koch kann neun Essen pro Minute zubereiten. Insgesamt muss er zweiundsiebzig Essen zubereiten. Wie viel Minuten braucht er mit dem Zubereiten?
- 5) Daniel spielte Tischtennis mit seinen Freunden und erzielte vierundfünfzig Punkte. Wenn er in jeder Runde neun Punkte erzielte, wie viele Runden hatte er dann gespielt?
- 6) Carolin hatte sechzehn Euromünzen übrig. Wenn sie sie in Stapel mit jeweils zwei Münzen tat, wie viele Stapel konnte sie dann daraus machen?
- 7) Leonie musste zwölf Hausaufgaben lösen. Wenn auf jeder Seite zwei Aufgaben waren, wie viele Seiten muss sie dann lösen?
- 8) In einer Klasse sind sechsundfünfzig Schüler. Wenn die Lehrerin sie in Gruppen mit jeweils sieben Schüler einteilt, wie viele Gruppen gibt es dann?
- 9) Finn las Bücher aus seiner Lieblingsserie. Insgesamt wollte er acht Bücher lesen. Wenn er jede Woche zwei Bücher lesen würde, wie viele Wochen würde er brauchen, bis er die ganze Serie gelesen hat?
- 10) Celina hatte zweiundsiebzig Videospiele. Wenn sie sie in Stapel mit jeweils neun Spielen sortierte, wie viele Stapel konnte sie dann machen?
- 11) Für einen Schulausflug waren zweiunddreißig Schüler angemeldet. In jedem Schulbus gibt es Platz für vier Schüler. Wie viele Schulbusse werden gebraucht?
- 12) Ein Architekt baute ein Hotel in der Stadt. Es hatte insgesamt zwanzig Zimmer. Es gibt fünf Zimmer auf jedem Stockwerk. Wie viele Stockwerke hat das Hotel?
- 13) Paul hilft beim Wegräumen von Büchern. Wenn er insgesamt siebenundzwanzig Bücher wegräumen muss und wenn es auf jedem Regal Platz für neun Bücher gibt, wie viele Regale wird er dann brauchen?
- 14) Ein Zoogeschäft hatte neunundvierzig Schlangen. In jedem Käfig waren sieben Schlangen. Wie viele Käfige gab es in dem Zoogeschäft?
- 15) Nils spielte ein Ringwurfspiel auf dem Jahrmarkt. Zusammen hat er acht Ringe geworfen. Wenn er in jedem Spiel zwei Ringe bekommen hat, wie viele Spiele hat er dann gespielt?

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