

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Jonas kaufte achtzehn Pralinschachteln und gab neun seinem kleinen Bruder. Wenn jede Schachtel fünf Stücke als Inhalt hat, wie viele Pralinen hat Jonas dann immer noch?
- 2) Lisa machte sechs Brownies für ihre Party, brauchte aber insgesamt dreizehn. Wenn sie für jeden Brownie sieben Esslöffel Mehl braucht, wie viele Esslöffel braucht sie dann insgesamt?
- 3) Ein neues Gebäude brauchte neun Fenster. Die Baufirma hatte bereits fünf von ihnen installiert. Wenn es vier Stunden braucht um jedes Fenster zu installieren, wie lange braucht die Firma dann um den Rest zu installieren?
- 4) Melanies Blumengeschäft hatte einen Aktionsverkauf, wo jede Rose sechs Euro kostete. Wenn Melanie mit vierzehn Rosen angefangen hat und zum Schluss sechs Rosen übrig hatte, wie viel Geld hat sie dann verdient?
- 5) Alexander hatte vier Videospiele, aber zwei von ihnen funktionierten nicht mehr. Wenn er die funktionierenden Spiele für jeweils fünf \$ verkaufen wollte, wie viel Geld könnte er damit verdienen?
- 6) Ein Koch braucht acht Kartoffeln für eine Mahlzeit. Er hat bereits drei abgekocht. Wenn jede Kartoffel sechs Minuten zum abkochen braucht, wie lange braucht der Rest bis er fertig ist?
- 7) Ein Übungsblatt hatte sieben Aufgaben. Wenn eine Lehrerin dreizehn Übungsblätter zu korrigieren hatte und bereits sechs von ihnen fertig hatte, wie viele Aufgaben muss sie dann noch korrigieren?
- 8) Jeder Schokoriegel in einer Packung kostete neun €. Wenn eine Packung insgesamt acht Riegel hatte und Julia alle verkauft hat außer sechs Riegel, wie viel Geld hat sie dann verdient?
- 9) Ein Maler muss neun Räume in einem Gebäude anstreichen. Für jeden Raum braucht er drei Stunden zum Anstreichen. Wenn er bereits drei Räume fertig hat, wie lange braucht er noch um den Rest anzustreichen?
- 10) Zum Mittagessen hatte ein Kellner sieben Kunden und fünf von ihnen hinterließen ihm kein Trinkgeld. Wenn er zwei Euro von jedem Kunden bekam, der ihm ein Trinkgeld hinterließ, wie viel Geld hat er dann verdient?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Jonas kaufte achtzehn Pralinschachteln und gab neun seinem kleinen Bruder. Wenn jede Schachtel fünf Stücke als Inhalt hat, wie viele Pralinen hat Jonas dann immer noch?
- 2) Lisa machte sechs Brownies für ihre Party, brauchte aber insgesamt dreizehn. Wenn sie für jeden Brownie sieben Esslöffel Mehl braucht, wie viele Esslöffel braucht sie dann insgesamt?
- 3) Ein neues Gebäude brauchte neun Fenster. Die Baufirma hatte bereits fünf von ihnen installiert. Wenn es vier Stunden braucht um jedes Fenster zu installieren, wie lange braucht die Firma dann um den Rest zu installieren?
- 4) Melanies Blumengeschäft hatte einen Aktionsverkauf, wo jede Rose sechs Euro kostete. Wenn Melanie mit vierzehn Rosen angefangen hat und zum Schluss sechs Rosen übrig hatte, wie viel Geld hat sie dann verdient?
- 5) Alexander hatte vier Videospiele, aber zwei von ihnen funktionierten nicht mehr. Wenn er die funktionierenden Spiele für jeweils fünf \$ verkaufen wollte, wie viel Geld könnte er damit verdienen?
- 6) Ein Koch braucht acht Kartoffeln für eine Mahlzeit. Er hat bereits drei abgekocht. Wenn jede Kartoffel sechs Minuten zum abkochen braucht, wie lange braucht der Rest bis er fertig ist?
- 7) Ein Übungsblatt hatte sieben Aufgaben. Wenn eine Lehrerin dreizehn Übungsblätter zu korrigieren hatte und bereits sechs von ihnen fertig hatte, wie viele Aufgaben muss sie dann noch korrigieren?
- 8) Jeder Schokoriegel in einer Packung kostete neun €. Wenn eine Packung insgesamt acht Riegel hatte und Julia alle verkauft hat außer sechs Riegel, wie viel Geld hat sie dann verdient?
- 9) Ein Maler muss neun Räume in einem Gebäude anstreichen. Für jeden Raum braucht er drei Stunden zum Anstreichen. Wenn er bereits drei Räume fertig hat, wie lange braucht er noch um den Rest anzustreichen?
- 10) Zum Mittagessen hatte ein Kellner sieben Kunden und fünf von ihnen hinterließen ihm kein Trinkgeld. Wenn er zwei Euro von jedem Kunden bekam, der ihm ein Trinkgeld hinterließ, wie viel Geld hat er dann verdient?

1. 45
2. 49
3. 16
4. 48
5. 10
6. 30
7. 49
8. 18
9. 18
10. 4