



Bei diesen Aufgaben gehen wir davon aus, dass alles und jeder gleich viel wiegt, kostet, tut usw.

1. 6 Vögel bauen ein Nest in 10 Stunden.  
*Wie viele Stunden braucht 1 Vogel, um das Nest zu bauen?*  
..... Stunden
2. 9 Elefanten fressen das ganze Heu an 5 Tagen.  
*Wie lange reicht das Heu für 1 Elefanten?*  
..... Tage
3. 8 Schüler brauchen für ein Projekt 9 Tage.  
*Wie viele Tage braucht 1 Schüler?*  
..... Tage
4. 5 Müllwagen brauchen 4 Stunden, um alle Mülltonnen der Stadt zu leeren.  
*Wie viele Stunden braucht 1 Müllwagen?*  
..... Stunden
5. 3 Kinder lösen ein schwieriges Rätsel gemeinsam in 7 Stunden.  
*Wie viele Stunden würde 1 Kind alleine brauchen?*  
..... Stunden
6. 4 Forschende brauchen für ein Experiment 13 Wochen.  
*Wie viele Wochen würde 1 Forscher für das Experiment alleine brauchen?*  
..... Wochen
7. 9 Frauen brauchen 9 Stunden für den Umzug.  
*Wie viele Stunden braucht 1 Frau?*  
..... Stunden
8. 3 Lehrerinnen kontrollieren die Klassenarbeiten in 6 Stunden.  
*Wie viele Stunden braucht 1 Lehrerin dafür?*  
..... Stunden
9. 2 Mitarbeiterinnen brauchen 6 Stunden für die Aufgabe.  
*Wie viele Stunden braucht 1 Mitarbeiter?*  
..... Stunden



Bei diesen Aufgaben gehen wir davon aus, dass alles und jeder gleich viel wiegt, kostet, tut usw.

1. 6 Vögel bauen ein Nest in 10 Stunden.

Wie viele Stunden braucht 1 Vogel, um das Nest zu bauen?

.....  
60 Stunden

2. 9 Elefanten fressen das ganze Heu an 5 Tagen.

Wie lange reicht das Heu für 1 Elefanten?

.....  
45 Tage

3. 8 Schüler brauchen für ein Projekt 9 Tage.

Wie viele Tage braucht 1 Schüler?

.....  
72 Tage

4. 5 Müllwagen brauchen 4 Stunden, um alle Mülltonnen der Stadt zu leeren.

Wie viele Stunden braucht 1 Müllwagen?

.....  
20 Stunden

5. 3 Kinder lösen ein schwieriges Rätsel gemeinsam in 7 Stunden.

Wie viele Stunden würde 1 Kind alleine brauchen?

.....  
21 Stunden

6. 4 Forschende brauchen für ein Experiment 13 Wochen.

Wie viele Wochen würde 1 Forscher für das Experiment alleine brauchen?

.....  
52 Wochen

7. 9 Frauen brauchen 9 Stunden für den Umzug.

Wie viele Stunden braucht 1 Frau?

.....  
81 Stunden

8. 3 Lehrerinnen kontrollieren die Klassenarbeiten in 6 Stunden.

Wie viele Stunden braucht 1 Lehrerin dafür?

.....  
18 Stunden

9. 2 Mitarbeiterinnen brauchen 6 Stunden für die Aufgabe.

Wie viele Stunden braucht 1 Mitarbeiter?

.....  
12 Stunden