



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

- 1 Floristin benötigt 72 Stunden für das Binden von Blumensträußen.  
*Wie viele Stunden benötigen 8 Floristinnen?*  
..... Stunden
2. Wenn eine Salami in 1 cm Scheiben geschnitten wird, bekommt Tobi 32 Scheiben Wurst heraus.  
*Wie viele Scheiben Wurst bekommt er, wenn er die Salami in 4 cm dicke Scheiben schneidet?*  
..... Scheiben
3. 1 Kind bekommt aus einer Tüte 90 Bonbons.  
*Wie viele Bonbons bekommen 10 Kinder?*  
..... Bonbons
4. Mit einer 1 l Gießkanne kann man aus einer Regentonne 14 Mal Wasser holen.  
*Wie viel Mal kann man mit einer 7 l Gießkanne Wasser holen?*  
..... Mal
5. 1 Person bekommt von einer Tafel Schokolade 16 Riegel.  
*Wie viele Riegel bekommen 2 Personen?*  
..... Riegel
6. Nach einem Fest muss aufgeräumt werden. 1 Person allein braucht 60 Minuten, um sauberzumachen.  
*Wie viele Minuten brauchen sie, wenn 3 Personen putzen?*  
..... Minuten
7. Um alle Lampen im Haus anzuschließen, benötigt 1 Elektrikerin 35 Arbeitsstunden.  
*Wie viele Arbeitsstunden benötigen 5 Elektrikerinnen?*  
..... Arbeitsstunden
8. 1 Person braucht für das Pflücken der Himbeersträucher im Garten 12 Minuten.  
*Wie viele Minuten brauchen 2 Personen?*  
..... Minuten
9. Zur Entwicklung einer Handy-App benötigt 1 Mitarbeiter 54 Wochen.  
*Wie viele Wochen arbeiten 6 Mitarbeiter daran?*  
..... Wochen



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

1. 1 Floristin benötigt 72 Stunden für das Binden von Blumensträußen.

Wie viele Stunden benötigen 8 Floristinnen?

9 Stunden

2. Wenn eine Salami in 1 cm Scheiben geschnitten wird, bekommt Tobi 32 Scheiben Wurst heraus.

Wie viele Scheiben Wurst bekommt er, wenn er die Salami in 4 cm dicke Scheiben schneidet?

8 Scheiben

3. 1 Kind bekommt aus einer Tüte 90 Bonbons.

Wie viele Bonbons bekommen 10 Kinder?

9 Bonbons

4. Mit einer 1 l Gießkanne kann man aus einer Regentonne 14 Mal Wasser holen.

Wie viel Mal kann man mit einer 7 l Gießkanne Wasser holen?

2 Mal

5. 1 Person bekommt von einer Tafel Schokolade 16 Riegel.

Wie viele Riegel bekommen 2 Personen?

8 Riegel

6. Nach einem Fest muss aufgeräumt werden. 1 Person allein braucht 60 Minuten, um sauberzumachen.

Wie viele Minuten brauchen sie, wenn 3 Personen putzen?

20 Minuten

7. Um alle Lampen im Haus anzuschließen, benötigt 1 Elektrikerin 35 Arbeitsstunden.

Wie viele Arbeitsstunden benötigen 5 Elektrikerinnen?

7 Arbeitsstunden

8. 1 Person braucht für das Pflücken der Himbeersträucher im Garten 12 Minuten.

Wie viele Minuten brauchen 2 Personen?

6 Minuten

9. Zur Entwicklung einer Handy-App benötigt 1 Mitarbeiter 54 Wochen.

Wie viele Wochen arbeiten 6 Mitarbeiter daran?

9 Wochen