



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

- 1 Kind benötigt 60 Stunden zum Schnitzen eines Bootes.  
*Wie viele Stunden brauchen 6 Kinder gemeinsam?*  
..... Stunden
- Elias hat 9 Möhren gekauft, um das 1 Kaninchen im Streichelzoo zu füttern. Das Kaninchen hat Nachwuchs bekommen und es sitzen jetzt 3 Kaninchen im Stall.  
*Wie viele Möhren bekommt jedes Kaninchen?*  
..... Möhren
- 1 Person braucht für das Pflücken der Himbeersträucher im Garten 30 Minuten.  
*Wie viele Minuten brauchen 3 Personen?*  
..... Minuten
- 1 Fahrt im Karussell kostet 30 € pro Wagen.  
*Wie viel zahlt ein Kind, wenn sich 10 Kinder einen Wagen teilen?*  
..... €
- 1 Gärtner benötigt 40 Arbeitsstunden für den Unterhalt eines Privatgartens.  
*Wie viele Arbeitsstunden benötigen 8 Gärtner?*  
..... Arbeitsstunden
- Wenn eine Salami in 1 cm Scheiben geschnitten wird, bekommt Tobi 20 Scheiben Wurst heraus.  
*Wie viele Scheiben Wurst bekommt er, wenn er die Salami in 2 cm dicke Scheiben schneidet?*  
..... Scheiben
- Mit einer 1 l Gießkanne kann man aus einer Regentonne 48 Mal Wasser holen.  
*Wie viel Mal kann man mit einer 6 l Gießkanne Wasser holen?*  
..... Mal
- Sandra möchte einen Gartenzaun aufstellen. Von den 1 m Zaunteilen aus dem Baumarkt benötigt sie 30 Stück.  
*Wie viel Stück müsste sie kaufen, wenn sie die 3 m Zaunteile mitnimmt?*  
..... Stück
- 1 Reinigungskraft benötigt 80 Stunden, um alle Räume zu putzen.  
*Wie viele Stunden benötigen 10 Reinigungskräfte?*  
..... Stunden



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

1. 1 Kind benötigt 60 Stunden zum Schnitzen eines Bootes.

*Wie viele Stunden brauchen 6 Kinder gemeinsam?*

10 Stunden

2. Elias hat 9 Möhren gekauft, um das 1 Kaninchen im Streichelzoo zu füttern. Das Kaninchen hat Nachwuchs bekommen und es sitzen jetzt 3 Kaninchen im Stall.

*Wie viele Möhren bekommt jedes Kaninchen?*

3 Möhren

3. 1 Person braucht für das Pflücken der Himbeersträucher im Garten 30 Minuten.

*Wie viele Minuten brauchen 3 Personen?*

10 Minuten

4. 1 Fahrt im Karussell kostet 30 € pro Wagen.

*Wie viel zahlt ein Kind, wenn sich 10 Kinder einen Wagen teilen?*

3 €

5. 1 Gärtner benötigt 40 Arbeitsstunden für den Unterhalt eines Privatgartens.

*Wie viele Arbeitsstunden benötigen 8 Gärtner?*

5 Arbeitsstunden

6. Wenn eine Salami in 1 cm Scheiben geschnitten wird, bekommt Tobi 20 Scheiben Wurst heraus.

*Wie viele Scheiben Wurst bekommt er, wenn er die Salami in 2 cm dicke Scheiben schneidet?*

10 Scheiben

7. Mit einer 1 l Gießkanne kann man aus einer Regentonne 48 Mal Wasser holen.

*Wie viel Mal kann man mit einer 6 l Gießkanne Wasser holen?*

8 Mal

8. Sandra möchte einen Gartenzaun aufstellen. Von den 1 m Zaunteilen aus dem Baumarkt benötigt sie 30 Stück.

*Wie viel Stück müsste sie kaufen, wenn sie die 3 m Zaunteile mitnimmt?*

10 Stück

9. 1 Reinigungskraft benötigt 80 Stunden, um alle Räume zu putzen.

*Wie viele Stunden benötigen 10 Reinigungskräfte?*

8 Stunden