



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

- 1 Kind benötigt 6 Stunden zum Schnitzen eines Bootes.
Wie viele Stunden brauchen 3 Kinder gemeinsam?
..... Stunden
- 1 Reinigungskraft benötigt 36 Stunden, um alle Räume zu putzen.
Wie viele Stunden benötigen 4 Reinigungskräfte?
..... Stunden
- 1 Malerin benötigt 16 Arbeitsstunden für das Streichen der Wände im Wohnzimmer.
Wie viele Arbeitsstunden benötigen 2 Malerinnen?
..... Arbeitsstunden
- Mama füllt nach dem Saftpressen 45 1 l Flaschen mit Saft.
Wie viele 5 l Flaschen könnte sie füllen?
..... Flaschen
- Sandra möchte einen Gartenzaun aufstellen. Von den 1 m Zaunteilen aus dem Baumarkt benötigt sie 14 Stück.
Wie viel Stück müsste sie kaufen, wenn sie die 2 m Zaunteile mitnimmt?
..... Stück
- Mit einer 1 l Gießkanne kann man aus einer Regentonne 30 Mal Wasser holen.
Wie viel Mal kann man mit einer 10 l Gießkanne Wasser holen?
..... Mal
- Die Miete eines Autos kostet pro Tag 18 € für 1 Person.
Wie viel muss jeder zahlen, wenn 2 Leute sich ein Mietauto teilen?
..... €
- 1 Maurer benötigt 6 Arbeitsstunden für das Verputzen einer Wand.
Wie viele Arbeitsstunden benötigen 2 Maurer?
..... Arbeitsstunden
- 1 Beamtin benötigt 9 Wochen zur Bearbeitung der neuen Formulare.
Wie viele Wochen benötigen 3 Beamte?
..... Wochen



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

1. 1 Kind benötigt 6 Stunden zum Schnitzen eines Bootes.

Wie viele Stunden brauchen 3 Kinder gemeinsam?

2 Stunden

2. 1 Reinigungskraft benötigt 36 Stunden, um alle Räume zu putzen.

Wie viele Stunden benötigen 4 Reinigungskräfte?

9 Stunden

3. 1 Malerin benötigt 16 Arbeitsstunden für das Streichen der Wände im Wohnzimmer.

Wie viele Arbeitsstunden benötigen 2 Malerinnen?

8 Arbeitsstunden

4. Mama füllt nach dem Saftpresen 45 1 l Flaschen mit Saft.

Wie viele 5 l Flaschen könnte sie füllen?

9 Flaschen

5. Sandra möchte einen Gartenzaun aufstellen. Von den 1 m Zaunteilen aus dem Baumarkt benötigt sie 14 Stück.

Wie viel Stück müsste sie kaufen, wenn sie die 2 m Zaunteile mitnimmt?

7 Stück

6. Mit einer 1 l Gießkanne kann man aus einer Regentonne 30 Mal Wasser holen.

Wie viel Mal kann man mit einer 10 l Gießkanne Wasser holen?

3 Mal

7. Die Miete eines Autos kostet pro Tag 18 € für 1 Person.

Wie viel muss jeder zahlen, wenn 2 Leute sich ein Mietauto teilen?

9 €

8. 1 Maurer benötigt 6 Arbeitsstunden für das Verputzen einer Wand.

Wie viele Arbeitsstunden benötigen 2 Maurer?

3 Arbeitsstunden

9. 1 Beamtin benötigt 9 Wochen zur Bearbeitung der neuen Formulare.

Wie viele Wochen benötigen 3 Beamte?

3 Wochen