



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

- 1 Paar Schuhe kosten 32,50 €.
Wie viel kosten 3 Paar Schuhe?
..... €
- 1 Paar Socken kostet 13,50 €.
Wie viel kosten 7 Paar Socken?
..... €
- 1 Tasse Tee sind 0,9 l.
Wie viele Liter sind 6 Tassen Tee?
..... l
- 1 Kuchen braucht 1,5 Teelöffel Backpulver.
Wie viele Teelöffel Backpulver brauchen 8 Kuchen?
..... Teelöffel
- 1 Glühlampe erleuchtet 0,75 Räume.
Wie viele Räume erleuchten 8 Lampen?
..... Räume
- 1 Fläschchen Parfum enthält 0,15 l Flüssigkeit.
Wie viel Liter Flüssigkeit enthalten 9 Fläschchen Parfum?
..... l Flüssigkeit
- 1 Muffin braucht 1 Teelöffel Backpulver.
Wie viele Teelöffel Backpulver brauchen 7 Muffins?
..... Teelöffel
- 1 Erdbeere kostet 0,40 €.
Was kosten 2 Erdbeeren?
..... €
- 1 Brötchen kostet 0,75 €.
Was kosten 5 Brötchen?
..... €



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

1. 1 Paar Schuhe kosten 32,50 €.

Wie viel kosten 3 Paar Schuhe?

97,50 €

2. 1 Paar Socken kostet 13,50 €.

Wie viel kosten 7 Paar Socken?

94,50 €

3. 1 Tasse Tee sind 0,9 l.

Wie viele Liter sind 6 Tassen Tee?

5,4 l

4. 1 Kuchen braucht 1,5 Teelöffel Backpulver.

Wie viele Teelöffel Backpulver brauchen 8 Kuchen?

12 Teelöffel

5. 1 Glühlampe erleuchtet 0,75 Räume.

Wie viele Räume erleuchten 8 Lampen?

6 Räume

6. 1 Fläschchen Parfum enthält 0,15 l Flüssigkeit.

Wie viel Liter Flüssigkeit enthalten 9 Fläschchen Parfum?

1,35 l Flüssigkeit

7. 1 Muffin braucht 1 Teelöffel Backpulver.

Wie viele Teelöffel Backpulver brauchen 7 Muffins?

7 Teelöffel

8. 1 Erdbeere kostet 0,40 €.

Was kosten 2 Erdbeeren?

0,80 €

9. 1 Brötchen kostet 0,75 €.

Was kosten 5 Brötchen?

3,75 €