



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

- 1 Tasse Tee sind 0,2 l.
Wie viele Liter sind 9 Tassen Tee?
..... l
- 1 Tüte Gummibärchen kostet 3 €.
Was kosten 7 Tüten Gummibärchen?
..... €
- 1 Tomate kostet 0,70 €.
Was kosten 7 Tomaten?
..... €
- 1 Stein wiegt 0,4 Tonnen.
Wie viel Tonnen wiegen 2 Steine?
..... Tonnen
- 1 Kuchen braucht 1,2 Teelöffel Backpulver.
Wie viele Teelöffel Backpulver brauchen 3 Kuchen?
..... Teelöffel
- 1 Fisch wiegt 0,8 kg.
Was wiegen 9 Fische?
..... kg
- 1 Lakritzschnecke hat 48 Kalorien.
Wie viele Kalorien haben 4 Lakritzschnecken?
..... Kalorien
- 1 Paar Schuhe kosten 192,50 €.
Wie viel kosten 3 Paar Schuhe?
..... €
- 1 Donut kostet 3 €.
Wie viel kosten 4 Donuts?
..... €



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

1. 1 Tasse Tee sind 0,2 l.

Wie viele Liter sind 9 Tassen Tee?

1,8 l

2. 1 Tüte Gummibärchen kostet 3 €.

Was kosten 7 Tüten Gummibärchen?

21 €

3. 1 Tomate kostet 0,70 €.

Was kosten 7 Tomaten?

4,90 €

4. 1 Stein wiegt 0,4 Tonnen.

Wie viel Tonnen wiegen 2 Steine?

0,8 Tonnen

5. 1 Kuchen braucht 1,2 Teelöffel Backpulver.

Wie viele Teelöffel Backpulver brauchen 3 Kuchen?

3,6 Teelöffel

6. 1 Fisch wiegt 0,8 kg.

Was wiegen 9 Fische?

7,2 kg

7. 1 Lakritzschnecke hat 48 Kalorien.

Wie viele Kalorien haben 4 Lakritzschnecken?

192 Kalorien

8. 1 Paar Schuhe kosten 192,50 €.

Wie viel kosten 3 Paar Schuhe?

577,50 €

9. 1 Donut kostet 3 €.

Wie viel kosten 4 Donuts?

12 €