



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

1. 1 Zuckerwatte kostet 2,80 €.  
*Wie viel kosten 5 Zuckerwatten?*  
..... €
2. 1 Erdbeere kostet 0,40 €.  
*Was kosten 6 Erdbeeren?*  
..... €
3. 1 Kuchen braucht 1 Teelöffel Backpulver.  
*Wie viele Teelöffel Backpulver brauchen 2 Kuchen?*  
..... Teelöffel
4. 1 Paar Schuhe kosten 131 €.  
*Wie viel kosten 5 Paar Schuhe?*  
..... €
5. 1 Tomate kostet 1 €.  
*Was kosten 4 Tomaten?*  
..... €
6. 1 Paar Socken kostet 10 €.  
*Wie viel kosten 7 Paar Socken?*  
..... €
7. Auf 1 Flasche sind 0,90 € Pfand.  
*Wie viel Pfand haben 9 Flaschen?*  
..... €
8. 1 Teller Suppe wird mit 0,2 l Wasser gekocht.  
*Mit wie vielen Litern werden 2 Teller Suppe gekocht?*  
..... l Wasser
9. 1 Brötchen kostet 0,50 €.  
*Was kosten 9 Brötchen?*  
..... €



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

1. 1 Zuckerwatte kostet 2,80 €.

Wie viel kosten 5 Zuckerwatten?

14 €

2. 1 Erdbeere kostet 0,40 €.

Was kosten 6 Erdbeeren?

2,40 €

3. 1 Kuchen braucht 1 Teelöffel Backpulver.

Wie viele Teelöffel Backpulver brauchen 2 Kuchen?

2 Teelöffel

4. 1 Paar Schuhe kosten 131 €.

Wie viel kosten 5 Paar Schuhe?

655 €

5. 1 Tomate kostet 1 €.

Was kosten 4 Tomaten?

4 €

6. 1 Paar Socken kostet 10 €.

Wie viel kosten 7 Paar Socken?

70 €

7. Auf 1 Flasche sind 0,90 € Pfand.

Wie viel Pfand haben 9 Flaschen?

8,10 €

8. 1 Teller Suppe wird mit 0,2 l Wasser gekocht.

Mit wie vielen Litern werden 2 Teller Suppe gekocht?

0,4 l Wasser

9. 1 Brötchen kostet 0,50 €.

Was kosten 9 Brötchen?

4,50 €