



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

1. Auf 1 Flasche sind 0,65 € Pfand.
Wie viel Pfand haben 6 Flaschen?
..... €
2. 1 Ei wiegt 0,07 kg.
Wie viel Kilogramm wiegen 9 Eier?
..... kg
3. 1 Glühlampe erleuchtet 1,5 Räume.
Wie viele Räume erleuchten 3 Lampen?
..... Räume
4. 1 Tüte Süßigkeiten kostet 0,75 €.
Was kosten 9 Tüten Süßigkeiten?
..... €
5. 1 Münze wiegt 7,9 kg.
Wie viel Kilogramm wiegen 6 Münzen?
..... kg
6. 1 Erdbeere kostet 1 €.
Was kosten 7 Erdbeeren?
..... €
7. 1 Plätzchenteig wird mit 0,4 kg Zucker gebacken.
Mit wie viel Kilogramm Zucker werden 2 Plätzchenteige gebacken?
..... kg
8. 1 Paar Schuhe kosten 150,50 €.
Wie viel kosten 7 Paar Schuhe?
..... €
9. 1 Teller Suppe wird mit 0,2 l Wasser gekocht.
Mit wie vielen Litern werden 6 Teller Suppe gekocht?
..... l Wasser



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

1. Auf 1 Flasche sind 0,65 € Pfand.

Wie viel Pfand haben 6 Flaschen?

3,90 €

2. 1 Ei wiegt 0,07 kg.

Wie viel Kilogramm wiegen 9 Eier?

0,63 kg

3. 1 Glühlampe erleuchtet 1,5 Räume.

Wie viele Räume erleuchten 3 Lampen?

4,5 Räume

4. 1 Tüte Süßigkeiten kostet 0,75 €.

Was kosten 9 Tüten Süßigkeiten?

6,75 €

5. 1 Münze wiegt 7,9 kg.

Wie viel Kilogramm wiegen 6 Münzen?

47,4 kg

6. 1 Erdbeere kostet 1 €.

Was kosten 7 Erdbeeren?

7 €

7. 1 Plätzchenteig wird mit 0,4 kg Zucker gebacken.

Mit wie viel Kilogramm Zucker werden 2 Plätzchenteige gebacken?

0,8 kg

8. 1 Paar Schuhe kosten 150,50 €.

Wie viel kosten 7 Paar Schuhe?

1 053,50 €

9. 1 Teller Suppe wird mit 0,2 l Wasser gekocht.

Mit wie vielen Litern werden 6 Teller Suppe gekocht?

1,2 l Wasser