



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

1. 1 Muffin braucht 0,6 Teelöffel Backpulver.

Wie viele Teelöffel Backpulver brauchen 2 Muffins?

..... Teelöffel

2. 1 Pferd wiegt 801,7 kg.

Wie viel Kilogramm wiegen 7 Pferde?

..... kg

3. 1 Tüte Gummibärchen kostet 3 €.

Was kosten 8 Tüten Gummibärchen?

..... €

4. 1 Stein wiegt 0,7 Tonnen.

Wie viel Tonnen wiegen 2 Steine?

..... Tonnen

5. 1 Tüte Süßigkeiten kostet 5 €.

Was kosten 7 Tüten Süßigkeiten?

..... €

6. 1 Flasche Wasser kostet 0,50 €.

Was kosten 7 Flaschen Wasser?

..... €

7. 1 Münze wiegt 7,9 kg.

Wie viel Kilogramm wiegen 2 Münzen?

..... kg

8. 1 Brötchen kostet 1,25 €.

Was kosten 8 Brötchen?

..... €

9. 1 Glas enthält 0,3 l Saft.

Wie viel Liter Saft enthalten 3 Gläser?

..... l Saft



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

1. 1 Muffin braucht 0,6 Teelöffel Backpulver.

Wie viele Teelöffel Backpulver brauchen 2 Muffins?

1,2 Teelöffel

2. 1 Pferd wiegt 801,7 kg.

Wie viel Kilogramm wiegen 7 Pferde?

5 611,9 kg

3. 1 Tüte Gummibärchen kostet 3 €.

Was kosten 8 Tüten Gummibärchen?

24 €

4. 1 Stein wiegt 0,7 Tonnen.

Wie viel Tonnen wiegen 2 Steine?

1,4 Tonnen

5. 1 Tüte Süßigkeiten kostet 5 €.

Was kosten 7 Tüten Süßigkeiten?

35 €

6. 1 Flasche Wasser kostet 0,50 €.

Was kosten 7 Flaschen Wasser?

3,50 €

7. 1 Münze wiegt 7,9 kg.

Wie viel Kilogramm wiegen 2 Münzen?

15,8 kg

8. 1 Brötchen kostet 1,25 €.

Was kosten 8 Brötchen?

10 €

9. 1 Glas enthält 0,3 l Saft.

Wie viel Liter Saft enthalten 3 Gläser?

0,9 l Saft