



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

1. 3 Bücher kosten 66 €.

Wie viel kostet 1 Buch?

..... €

2. 10 Drucker drucken 10 Seiten.

Wie viele Seiten druckt 1 Drucker?

..... Seiten

3. 18 Schüler schreiben in einer Stunde ungefähr 72 Seiten.

Wie viele Seiten schreibt 1 Schüler in einer Stunde?

..... Seiten

4. 2 Pflanzen brauchen 26 l Wasser.

Wie viele Liter Wasser braucht 1 Pflanze?

..... l Wasser

5. 14 Brote kosten 14 €.

Wie viel kostet 1 Brot?

..... €

6. 4 Jungen essen 24 Pfannkuchen.

Wie viele Pfannkuchen isst 1 Junge?

..... Pfannkuchen

7. 5 Omas basteln 95 Geburtstagskarten.

Wie viele Karten bastelt 1 Oma?

..... Geburtstagskarten

8. 3 Pakete Hundefutter wiegen 12 kg.

Wie viel Kilogramm wiegt 1 Paket Hundefutter?

..... kg

9. 2 Hunde wiegen 50 kg.

Wie viel Kilogramm wiegt 1 Hund?

..... kg



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

1. 3 Bücher kosten 66 €.

Wie viel kostet 1 Buch?

22 €

2. 10 Drucker drucken 10 Seiten.

Wie viele Seiten druckt 1 Drucker?

1 Seiten

3. 18 Schüler schreiben in einer Stunde ungefähr 72 Seiten.

Wie viele Seiten schreibt 1 Schüler in einer Stunde?

4 Seiten

4. 2 Pflanzen brauchen 26 l Wasser.

Wie viele Liter Wasser braucht 1 Pflanze?

13 l Wasser

5. 14 Brote kosten 14 €.

Wie viel kostet 1 Brot?

1 €

6. 4 Jungen essen 24 Pfannkuchen.

Wie viele Pfannkuchen isst 1 Junge?

6 Pfannkuchen

7. 5 Omas basteln 95 Geburtstagskarten.

Wie viele Karten bastelt 1 Oma?

19 Geburtstagskarten

8. 3 Pakete Hundefutter wiegen 12 kg.

Wie viel Kilogramm wiegt 1 Paket Hundefutter?

4 kg

9. 2 Hunde wiegen 50 kg.

Wie viel Kilogramm wiegt 1 Hund?

25 kg