



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

1. 28 Stifte kosten 56 €.
Wie viel kostet 1 Stift?
..... €
2. 19 Brote kosten 19 €.
Wie viel kostet 1 Brot?
..... €
3. 2 Bücher kosten 38 €.
Wie viel kostet 1 Buch?
..... €
4. 2 Taschenrechner kosten 14 €.
Wie viel kostet 1 Taschenrechner?
..... €
5. 10 Paar Socken kosten 100 €.
Wie viel kostet 1 Paar Socken?
..... €
6. 10 Kinokarten kosten 90 €.
Wie viel kostet 1 Kinokarte ?
..... €
7. 5 Pflanzen brauchen 25 l Wasser.
Wie viele Liter Wasser braucht 1 Pflanze?
..... l Wasser
8. 10 Packungen Schokolade kosten 10 €.
Wie viel kostet 1 Packung Schokolade?
..... €
9. 8 Fische fressen durchschnittlich 48 kg Futter pro Jahr.
Wie viel Kilogramm Futter frisst 1 Fisch?
..... kg Futter pro Jahr



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

1. 28 Stifte kosten 56 €.

Wie viel kostet 1 Stift?

2 €

2. 19 Brote kosten 19 €.

Wie viel kostet 1 Brot?

1 €

3. 2 Bücher kosten 38 €.

Wie viel kostet 1 Buch?

19 €

4. 2 Taschenrechner kosten 14 €.

Wie viel kostet 1 Taschenrechner?

7 €

5. 10 Paar Socken kosten 100 €.

Wie viel kostet 1 Paar Socken?

10 €

6. 10 Kinokarten kosten 90 €.

Wie viel kostet 1 Kinokarte?

9 €

7. 5 Pflanzen brauchen 25 l Wasser.

Wie viele Liter Wasser braucht 1 Pflanze?

5 l Wasser

8. 10 Packungen Schokolade kosten 10 €.

Wie viel kostet 1 Packung Schokolade?

1 €

9. 8 Fische fressen durchschnittlich 48 kg Futter pro Jahr.

Wie viel Kilogramm Futter frisst 1 Fisch?

6 kg Futter pro Jahr