



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

1. 9 Taschenrechner kosten 90 €.
Wie viel kostet 1 Taschenrechner?
..... €
2. 8 Wellensittiche fressen 72 g Futter pro Tag.
Wie viel Gramm Futter frisst 1 Wellensittich?
..... g Futter pro Tag
3. 12 Packungen Schokolade kosten 12 €.
Wie viel kostet 1 Packung Schokolade?
..... €
4. 9 Kekse wiegen 72 g.
Wie viel Gramm wiegt 1 Keks?
..... Gramm
5. 20 Flaschen Saft kosten 60 €.
Wie viel kostet 1 Flasche Saft?
..... €
6. Farbe für 3 Quadratmeter kostet 3 €.
Wie viel kostet Farbe für 1 Quadratmeter?
..... €
7. 21 Stifte kosten 21 €.
Wie viel kostet 1 Stift?
..... €
8. 40 Fische fressen durchschnittlich 40 kg Futter pro Jahr.
Wie viel Kilogramm Futter frisst 1 Fisch?
..... kg Futter pro Jahr
9. 15 Brote kosten 30 €.
Wie viel kostet 1 Brot?
..... €



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

1. 9 Taschenrechner kosten 90 €.

Wie viel kostet 1 Taschenrechner?

10 €

2. 8 Wellensittiche fressen 72 g Futter pro Tag.

Wie viel Gramm Futter frisst 1 Wellensittich?

9 g Futter pro Tag

3. 12 Packungen Schokolade kosten 12 €.

Wie viel kostet 1 Packung Schokolade?

1 €

4. 9 Kekse wiegen 72 g.

Wie viel Gramm wiegt 1 Keks?

8 Gramm

5. 20 Flaschen Saft kosten 60 €.

Wie viel kostet 1 Flasche Saft?

3 €

6. Farbe für 3 Quadratmeter kostet 3 €.

Wie viel kostet Farbe für 1 Quadratmeter?

1 €

7. 21 Stifte kosten 21 €.

Wie viel kostet 1 Stift?

1 €

8. 40 Fische fressen durchschnittlich 40 kg Futter pro Jahr.

Wie viel Kilogramm Futter frisst 1 Fisch?

1 kg Futter pro Jahr

9. 15 Brote kosten 30 €.

Wie viel kostet 1 Brot?

2 €