



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

1. Farbe für 19 Quadratmeter kostet 76 €.  
*Wie viel kostet Farbe für 1 Quadratmeter?*  
..... €
2. 19 Packungen Schokolade kosten 76 €.  
*Wie viel kostet 1 Packung Schokolade?*  
..... €
3. 13 Kinokarten kosten 65 €.  
*Wie viel kostet 1 Kinokarte ?*  
..... €
4. 2 Flaschen Saft kosten 10 €.  
*Wie viel kostet 1 Flasche Saft?*  
..... €
5. 7 Wellensittiche fressen 42 g Futter pro Tag.  
*Wie viel Gramm Futter frisst 1 Wellensittich?*  
..... g Futter pro Tag
6. 8 Paar Socken kosten 48 €.  
*Wie viel kostet 1 Paar Socken?*  
..... €
7. 3 Kekse wiegen 36 g.  
*Wie viel Gramm wiegt 1 Keks?*  
..... Gramm
8. 19 Brote kosten 38 €.  
*Wie viel kostet 1 Brot?*  
..... €
9. 33 Fische fressen durchschnittlich 99 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. Farbe für 19 Quadratmeter kostet 76 €.

Wie viel kostet Farbe für 1 Quadratmeter?

4 €

2. 19 Packungen Schokolade kosten 76 €.

Wie viel kostet 1 Packung Schokolade?

4 €

3. 13 Kinokarten kosten 65 €.

Wie viel kostet 1 Kinokarte ?

5 €

4. 2 Flaschen Saft kosten 10 €.

Wie viel kostet 1 Flasche Saft?

5 €

5. 7 Wellensittiche fressen 42 g Futter pro Tag.

Wie viel Gramm Futter frisst 1 Wellensittich?

6 g Futter pro Tag

6. 8 Paar Socken kosten 48 €.

Wie viel kostet 1 Paar Socken?

6 €

7. 3 Kekse wiegen 36 g.

Wie viel Gramm wiegt 1 Keks?

12 Gramm

8. 19 Brote kosten 38 €.

Wie viel kostet 1 Brot?

2 €

9. 33 Fische fressen durchschnittlich 99 kg Futter pro Jahr.

Wie viel Kilogramm Futter frisst 1 Fisch?

3 kg Futter pro Jahr