



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

- 7 Omas basteln 70 Geburtstagskarten.  
*Wie viele Karten bastelt 1 Oma?*  
..... Geburtstagskarten
- 7 Brote kosten 7 €.  
*Wie viel kostet 1 Brot?*  
..... €
- 19 Bonbons kosten 38 €.  
*Wie viel kostet 1 Bonbon?*  
..... €
- Farbe für 7 Quadratmeter kostet 56 €.  
*Wie viel kostet Farbe für 1 Quadratmeter?*  
..... €
- 2 Nachhilfestunden kosten 50 €.  
*Wie viel kostet 1 Nachhilfestunde?*  
..... €
- 20 Schüler schreiben in einer Stunde ungefähr 40 Seiten.  
*Wie viele Seiten schreibt 1 Schüler in einer Stunde?*  
..... Seiten
- 7 Gäste trinken 7 Flaschen Limonade.  
*Wie viele Flaschen Limonade trinkt 1 Gast?*  
..... Flaschen Limonade
- 16 Becher Joghurt kosten 16 €.  
*Wie viel kostet 1 Becher Joghurt?*  
..... €
- 4 Kinokarten kosten 40 €.  
*Wie viel kostet 1 Kinokarte ?*  
..... €



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

1. 7 Omas basteln 70 Geburtstagskarten.

Wie viele Karten bastelt 1 Oma?

10 Geburtstagskarten

2. 7 Brote kosten 7 €.

Wie viel kostet 1 Brot?

1 €

3. 19 Bonbons kosten 38 €.

Wie viel kostet 1 Bonbon?

2 €

4. Farbe für 7 Quadratmeter kostet 56 €.

Wie viel kostet Farbe für 1 Quadratmeter?

8 €

5. 2 Nachhilfestunden kosten 50 €.

Wie viel kostet 1 Nachhilfestunde?

25 €

6. 20 Schüler schreiben in einer Stunde ungefähr 40 Seiten.

Wie viele Seiten schreibt 1 Schüler in einer Stunde?

2 Seiten

7. 7 Gäste trinken 7 Flaschen Limonade.

Wie viele Flaschen Limonade trinkt 1 Gast?

1 Flaschen Limonade

8. 16 Becher Joghurt kosten 16 €.

Wie viel kostet 1 Becher Joghurt?

1 €

9. 4 Kinokarten kosten 40 €.

Wie viel kostet 1 Kinokarte ?

10 €