



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

1. 1 Ei wiegt 0,05 kg.  
*Wie viel Kilogramm wiegen 10 Eier?*  
..... kg
2. 1 Münze wiegt 7,3 kg.  
*Wie viel Kilogramm wiegen 9 Münzen?*  
..... kg
3. 1 Tüte Süßigkeiten kostet 3,50 €.  
*Was kosten 5 Tüten Süßigkeiten?*  
..... €
4. 1 Donut kostet 1,10 €.  
*Wie viel kosten 3 Donuts?*  
..... €
5. 1 Pizza ist mit 0,18 kg Käse belegt.  
*Mit wie viel Käse werden 3 Pizzen belegt?*  
..... kg
6. 1 Paar Socken kostet 26,50 €.  
*Wie viel kosten 7 Paar Socken?*  
..... €
7. 1 Zuckerwatte kostet 2,70 €.  
*Wie viel kosten 7 Zuckerwatten?*  
..... €
8. 1 Paar Schuhe kosten 56 €.  
*Wie viel kosten 4 Paar Schuhe?*  
..... €
9. 1 Pferd wiegt 986,6 kg.  
*Wie viel Kilogramm wiegen 2 Pferde?*  
..... kg



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

1. 1 Ei wiegt 0,05 kg.

Wie viel Kilogramm wiegen 10 Eier?

0,5 kg

2. 1 Münze wiegt 7,3 kg.

Wie viel Kilogramm wiegen 9 Münzen?

65,7 kg

3. 1 Tüte Süßigkeiten kostet 3,50 €.

Was kosten 5 Tüten Süßigkeiten?

17,50 €

4. 1 Donut kostet 1,10 €.

Wie viel kosten 3 Donuts?

3,30 €

5. 1 Pizza ist mit 0,18 kg Käse belegt.

Mit wie viel Käse werden 3 Pizzen belegt?

0,54 kg

6. 1 Paar Socken kostet 26,50 €.

Wie viel kosten 7 Paar Socken?

185,50 €

7. 1 Zuckerwatte kostet 2,70 €.

Wie viel kosten 7 Zuckerwatten?

18,90 €

8. 1 Paar Schuhe kosten 56 €.

Wie viel kosten 4 Paar Schuhe?

224 €

9. 1 Pferd wiegt 986,6 kg.

Wie viel Kilogramm wiegen 2 Pferde?

1 973,2 kg