



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

1. 9 Katzen fressen 387 g Futter.  
*Wie viel Gramm Futter frisst 1 Katze?*  
..... g Futter
2. 2 Bücher wiegen 538 g.  
*Wie viel Gramm wiegt 1 Buch?*  
..... g
3. 4 Pullover kosten 236 €.  
*Wie viel kostet 1 Pullover?*  
..... €
4. 16 Kartons wiegen mit Inhalt 80 kg.  
*Wie viel Kilogramm wiegt 1 Karton?*  
..... kg
5. 3 Zirkusbesucher essen 405 g Popcorn.  
*Wie viel Gramm Popcorn isst 1 Zirkusbesucher?*  
..... g Popcorn
6. 2 Handys kosten 566 €.  
*Wie viel kostet 1 Handy?*  
..... €
7. 4 Bauern ernten an einem Tag 308 Äpfel.  
*Wie viele Äpfel erntet 1 Bauer an einem Tag?*  
..... Äpfel
8. 5 Autos brauchen 225 l Benzin.  
*Wie viel Liter Benzin braucht 1 Auto?*  
..... l Benzin
9. In 3 l Saft sind 240 g Pfirsiche.  
*Wie viel Gramm Pfirsiche sind in 1 l Saft?*  
..... g Pfirsiche



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

- 9 Katzen fressen 387 g Futter.  
*Wie viel Gramm Futter frisst 1 Katze?*  
.....  
**43** g Futter
- 2 Bücher wiegen 538 g.  
*Wie viel Gramm wiegt 1 Buch?*  
.....  
**269** g
- 4 Pullover kosten 236 €.  
*Wie viel kostet 1 Pullover?*  
.....  
**59** €
- 16 Kartons wiegen mit Inhalt 80 kg.  
*Wie viel Kilogramm wiegt 1 Karton?*  
.....  
**5** kg
- 3 Zirkusbesucher essen 405 g Popcorn.  
*Wie viel Gramm Popcorn isst 1 Zirkusbesucher?*  
.....  
**135** g Popcorn
- 2 Handys kosten 566 €.  
*Wie viel kostet 1 Handy?*  
.....  
**283** €
- 4 Bauern ernten an einem Tag 308 Äpfel.  
*Wie viele Äpfel erntet 1 Bauer an einem Tag?*  
.....  
**77** Äpfel
- 5 Autos brauchen 225 l Benzin.  
*Wie viel Liter Benzin braucht 1 Auto?*  
.....  
**45** l Benzin
- In 3 l Saft sind 240 g Pfirsiche.  
*Wie viel Gramm Pfirsiche sind in 1 l Saft?*  
.....  
**80** g Pfirsiche