



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

1. 1 Schokoladenriegel hat insgesamt 120 Kalorien.
Wie viele Kalorien haben 6 Schokoriegel?
..... Kalorien
2. 1 Apfel wiegt 231 g.
Wie viel wiegen 3 Äpfel?
..... g
3. 1 Buch hat 18 Seiten.
Wie viele Seiten haben 9 Bücher?
..... Seiten
4. 1 Handy kostet 234 €.
Was kosten 4 Handys?
..... €
5. 1 Lastwagen kann 117 Umzugskisten transportieren.
Wie viele Umzugskisten können 4 Lastwagen transportieren?
..... Umzugskisten
6. 1 Packung enthält 20 Teebeutel.
Wie viele Teebeutel enthalten 2 Packungen?
..... Teebeutel
7. 1 Supermarkt hat 73 Einkaufswagen.
Wie viele Einkaufswagen haben 10 Supermärkte?
..... Einkaufswagen
8. In 1 Strauß Blumen sind 11 Rosen.
Wie viele Rosen sind in 14 Blumensträußen?
..... Rosen
9. 1 Zugabteil hat 31 Sitzplätze.
Wie viele Sitzplätze haben 20 Zugabteile?
..... Sitzplätze



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

1. 1 Schokoladenriegel hat insgesamt 120 Kalorien.

Wie viele Kalorien haben 6 Schokoriegel?

720 Kalorien

2. 1 Apfel wiegt 231 g.

Wie viel wiegen 3 Äpfel?

693 g

3. 1 Buch hat 18 Seiten.

Wie viele Seiten haben 9 Bücher?

162 Seiten

4. 1 Handy kostet 234 €.

Was kosten 4 Handys?

936 €

5. 1 Lastwagen kann 117 Umzugskisten transportieren.

Wie viele Umzugskisten können 4 Lastwagen transportieren?

468 Umzugskisten

6. 1 Packung enthält 20 Teebeutel.

Wie viele Teebeutel enthalten 2 Packungen?

40 Teebeutel

7. 1 Supermarkt hat 73 Einkaufswagen.

Wie viele Einkaufswagen haben 10 Supermärkte?

730 Einkaufswagen

8. In 1 Strauß Blumen sind 11 Rosen.

Wie viele Rosen sind in 14 Blumensträußen?

154 Rosen

9. 1 Zugabteil hat 31 Sitzplätze.

Wie viele Sitzplätze haben 20 Zugabteile?

620 Sitzplätze