



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

1. 1 Diamant kostet 35 600 €.
Was kosten 9 Diamanten?
..... €
2. 1 Bagger braucht 8 700 l Treibstoff.
Wie viele Liter Treibstoff brauchen 2 Bagger?
..... l Treibstoff
3. 1 Buch hat 800 Seiten.
Wie viele Seiten haben 32 Bücher?
..... Seiten
4. 1 Mal duschen verbraucht 100 l Wasser.
Wie viele Liter Wasser verbrauchen 8 Mal duschen?
..... l Wasser
5. 1 Supermarkt hat 800 Kunden.
Wie viele Kunden haben 31 Supermärkte?
..... Kunden
6. 1 Firma beschäftigt 1 000 Personen.
Wie viele Personen beschäftigen 4 Firmen?
..... Personen
7. 1 Baum hat ungefähr 38 000 Blätter.
Wie viele Blätter haben 7 Bäume?
..... Blätter
8. 1 Arzt verdient 92 500 € im Jahr.
Wie viel Geld verdienen 5 Ärzte im Jahr?
..... €
9. 1 Firma hat 1 300 Kunden.
Wie viele Kunden haben 18 Firmen?
..... Kunden



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

1. 1 Diamant kostet 35 600 €.
Was kosten 9 Diamanten?
320400 €
2. 1 Bagger braucht 8 700 l Treibstoff.
Wie viele Liter Treibstoff brauchen 2 Bagger?
17400 l Treibstoff
3. 1 Buch hat 800 Seiten.
Wie viele Seiten haben 32 Bücher?
25600 Seiten
4. 1 Mal duschen verbraucht 100 l Wasser.
Wie viele Liter Wasser verbrauchen 8 Mal duschen?
800 l Wasser
5. 1 Supermarkt hat 800 Kunden.
Wie viele Kunden haben 31 Supermärkte?
24800 Kunden
6. 1 Firma beschäftigt 1 000 Personen.
Wie viele Personen beschäftigen 4 Firmen?
4000 Personen
7. 1 Baum hat ungefähr 38 000 Blätter.
Wie viele Blätter haben 7 Bäume?
266000 Blätter
8. 1 Arzt verdient 92 500 € im Jahr.
Wie viel Geld verdienen 5 Ärzte im Jahr?
462500 €
9. 1 Firma hat 1 300 Kunden.
Wie viele Kunden haben 18 Firmen?
23400 Kunden