



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

1. 1 Firma hat 300 Kunden.
Wie viele Kunden haben 15 Firmen?
..... Kunden
2. 1 Pferd kann allein 1 000 kg ziehen.
Wie viel können 6 Pferde zusammen ziehen?
..... kg
3. 1 Geschäftsbüro in Hamburg beschäftigt 300 Mitarbeiter.
Wie viele Mitarbeiter beschäftigen 5 Büros?
..... Mitarbeiter
4. 1 Kinobesucher kauft 150 g Popcorn.
Wie viele Gramm Popcorn kaufen 835 Kinobesucher?
..... g Popcorn
5. 1 Tiger frisst durchschnittlich 300 kg Fleisch in einem Jahr.
Wie viele Kilogramm Fleisch fressen 80 Tiger?
..... kg Fleisch
6. Für 1 Reihenhaus braucht man 8 400 Steine.
Wie viele Steine braucht man für 20 Häuser?
..... Steine
7. 1 Diamant kostet 10 300 €.
Was kosten 9 Diamanten?
..... €
8. 1 kg Reis beinhaltet 16 800 Reiskörner.
Wie viele Reiskörner beinhalten 18 kg Reis?
..... Reiskörner
9. 1 Wolkenkratzer in New York hat circa 20 500 Fenster.
Wie viele Fenster haben 2 Wolkenkratzer?
..... Fenster



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

1. 1 Firma hat 300 Kunden.
Wie viele Kunden haben 15 Firmen?
4500 Kunden
2. 1 Pferd kann allein 1 000 kg ziehen.
Wie viel können 6 Pferde zusammen ziehen?
6000 kg
3. 1 Geschäftsbüro in Hamburg beschäftigt 300 Mitarbeiter.
Wie viele Mitarbeiter beschäftigen 5 Büros?
1500 Mitarbeiter
4. 1 Kinobesucher kauft 150 g Popcorn.
Wie viele Gramm Popcorn kaufen 835 Kinobesucher?
125250 g Popcorn
5. 1 Tiger frisst durchschnittlich 300 kg Fleisch in einem Jahr.
Wie viele Kilogramm Fleisch fressen 80 Tiger?
24000 kg Fleisch
6. Für 1 Reihenhaus braucht man 8 400 Steine.
Wie viele Steine braucht man für 20 Häuser?
168000 Steine
7. 1 Diamant kostet 10 300 €.
Was kosten 9 Diamanten?
92700 €
8. 1 kg Reis beinhaltet 16 800 Reiskörner.
Wie viele Reiskörner beinhalten 18 kg Reis?
302400 Reiskörner
9. 1 Wolkenkratzer in New York hat circa 20 500 Fenster.
Wie viele Fenster haben 2 Wolkenkratzer?
41000 Fenster