



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

1. 1 Tiger frisst durchschnittlich 400 kg Fleisch in einem Jahr.

Wie viel Kilogramm Fleisch fressen 28 Tiger?

..... kg Fleisch

2. 1 Firma beschäftigt 900 Personen.

Wie viele Personen beschäftigen 12 Firmen?

..... Personen

3. 1 Pferd kann allein 900 kg ziehen.

Wie viel Kilogramm können 3 Pferde zusammen ziehen?

..... kg

4. 1 Firma hat 900 Kunden.

Wie viele Kunden haben 3 Firmen?

..... Kunden

5. 1 kleine Stadt hat 46 900 Einwohner.

Wie viele Einwohner haben 15 Städte?

..... Einwohner

6. 1 Baum hat ungefähr 49 600 Blätter.

Wie viele Blätter haben 13 Bäume?

..... Blätter

7. 1 Wolke besteht aus 313 400 l Wasser.

Aus wie vielen Litern Wasser bestehen 2 Wolken?

..... l Wasser

8. 1 Buch hat 500 Seiten.

Wie viele Seiten haben 78 Bücher?

..... Seiten

9. In 1 Schwimmbecken passen 2 100 l Wasser.

Wie viele Liter Wasser passen in 7 Schwimmbecken?

..... l Wasser



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

1. 1 Tiger frisst durchschnittlich 400 kg Fleisch in einem Jahr.

Wie viel Kilogramm Fleisch fressen 28 Tiger?

11200 kg Fleisch

2. 1 Firma beschäftigt 900 Personen.

Wie viele Personen beschäftigen 12 Firmen?

10800 Personen

3. 1 Pferd kann allein 900 kg ziehen.

Wie viel Kilogramm können 3 Pferde zusammen ziehen?

2700 kg

4. 1 Firma hat 900 Kunden.

Wie viele Kunden haben 3 Firmen?

2700 Kunden

5. 1 kleine Stadt hat 46 900 Einwohner.

Wie viele Einwohner haben 15 Städte?

703500 Einwohner

6. 1 Baum hat ungefähr 49 600 Blätter.

Wie viele Blätter haben 13 Bäume?

644800 Blätter

7. 1 Wolke besteht aus 313 400 l Wasser.

Aus wie vielen Litern Wasser bestehen 2 Wolken?

626800 l Wasser

8. 1 Buch hat 500 Seiten.

Wie viele Seiten haben 78 Bücher?

39000 Seiten

9. In 1 Schwimmbecken passen 2 100 l Wasser.

Wie viele Liter Wasser passen in 7 Schwimmbecken?

14700 l Wasser