



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

1. 1 Pferd kann allein 600 kg ziehen.

*Wie viel Kilogramm können 2 Pferde zusammen ziehen?*

..... kg

2. 1 Astronautin verdient 88 100 € im Jahr.

*Wie viel Geld verdienen 8 Astronautinnen im Jahr?*

..... €

3. 1 Schule unterrichtet 300 Schüler.

*Wie viele Schüler unterrichten 11 Schulen?*

..... Schüler

4. 1 Supermarkt hat 1 100 Kunden.

*Wie viele Kunden haben 39 Supermärkte?*

..... Kunden

5. 1 kg Reis beinhaltet 15 600 Reiskörner.

*Wie viele Reiskörner beinhalten 14 kg Reis?*

..... Reiskörner

6. 1 Arzt verdient 97 100 € im Jahr.

*Wie viel Geld verdienen 8 Ärzte im Jahr?*

..... €

7. 1 Diamant kostet 99 700 €.

*Was kosten 2 Diamanten?*

..... €

8. 1 Firma beschäftigt 1 000 Personen.

*Wie viele Personen beschäftigen 16 Firmen?*

..... Personen

9. 1 Weihnachtsbaum in der Einkaufsstraße wird mit durchschnittlich 100 Kugeln geschmückt.

*Mit wie vielen Kugeln werden 7 Weihnachtsbäume geschmückt?*

..... Kugeln



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

1. 1 Pferd kann allein 600 kg ziehen.

Wie viel Kilogramm können 2 Pferde zusammen ziehen?

1200 kg

2. 1 Astronautin verdient 88 100 € im Jahr.

Wie viel Geld verdienen 8 Astronautinnen im Jahr?

704800 €

3. 1 Schule unterrichtet 300 Schüler.

Wie viele Schüler unterrichten 11 Schulen?

3300 Schüler

4. 1 Supermarkt hat 1 100 Kunden.

Wie viele Kunden haben 39 Supermärkte?

42900 Kunden

5. 1 kg Reis beinhaltet 15 600 Reiskörner.

Wie viele Reiskörner beinhalten 14 kg Reis?

218400 Reiskörner

6. 1 Arzt verdient 97 100 € im Jahr.

Wie viel Geld verdienen 8 Ärzte im Jahr?

776800 €

7. 1 Diamant kostet 99 700 €.

Was kosten 2 Diamanten?

199400 €

8. 1 Firma beschäftigt 1 000 Personen.

Wie viele Personen beschäftigen 16 Firmen?

16000 Personen

9. 1 Weihnachtsbaum in der Einkaufsstraße wird mit durchschnittlich 100 Kugeln geschmückt.

Mit wie vielen Kugeln werden 7 Weihnachtsbäume geschmückt?

700 Kugeln