

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Eine neu eingerichtete Bücherei erhielt 290 Kartons mit jeweils 832 Büchern pro Karton. Wie viele Bücher hat die Bücherei insgesamt erhalten?
- 2) Ein Textil-Hersteller liefert 591 Mäntel in einer Sendung aus. Wenn es 181 Sendungen gibt, wie viele Mäntel werden dann versendet?
- 3) Eine Maschine zum Postsortieren kann 595 Briefe pro Stunde sortieren. Wenn sie für 819 Stunden in Betrieb ist, wie viele Briefe hat sie dann sortiert?
- 4) Jeden Tag werden 821 neue Apps auf einen Webserver hochgeladen. Wie viele Apps sind nach 575 Tagen hochgeladen?
- 5) Eine Bauarbeiter-Gruppe verwendet 631 Kilo Beton für jeden Bereich in einer Parkgarage. Wenn die Garage 291 Bereiche haben wird, wie viele Kilos Beton werden dann gebraucht?
- 6) Ein Behälter mit Orangensaft enthält den Saft von 712 Orangen. Wenn eine Firma 890 Behälter hat, wie viele Orangen braucht sie, um sie alle zu füllen?
- 7) Die Verkaufsstände auf dem Jahrmarkt machen einen Umsatz von 145 Euro pro Stunde. Wie viel Geld haben sie nach 457 Stunden eingenommen?
- 8) Wenn eine Produktionsmaschine 685 Bleistifte pro Sekunde herstellen kann, wie viele Bleistifte kann sie dann in 310 Sekunden herstellen?
- 9) Laura baute einen LEGO-Turm. Sie baute 234 Stockwerke, wobei jedes Stockwerk 277 Bausteine hatte. Wie viele Bausteine hat sie verwendet?
- 10) Ein Kaugummiautomat in einem Einkaufszentrum verkauft 713 Kaugummikugeln jeden Tag. Wie viele Kaugummikugeln sind nach 270 Tagen verkauft worden?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Eine neu eingerichtete Bücherei erhielt 290 Kartons mit jeweils 832 Büchern pro Karton. Wie viele Bücher hat die Bücherei insgesamt erhalten?
- 2) Ein Textil-Hersteller liefert 591 Mäntel in einer Sendung aus. Wenn es 181 Sendungen gibt, wie viele Mäntel werden dann versendet?
- 3) Eine Maschine zum Postsortieren kann 595 Briefe pro Stunde sortieren. Wenn sie für 819 Stunden in Betrieb ist, wie viele Briefe hat sie dann sortiert?
- 4) Jeden Tag werden 821 neue Apps auf einen Webserver hochgeladen. Wie viele Apps sind nach 575 Tagen hochgeladen?
- 5) Eine Bauarbeiter-Gruppe verwendet 631 Kilo Beton für jeden Bereich in einer Parkgarage. Wenn die Garage 291 Bereiche haben wird, wie viele Kilos Beton werden dann gebraucht?
- 6) Ein Behälter mit Orangensaft enthält den Saft von 712 Orangen. Wenn eine Firma 890 Behälter hat, wie viele Orangen braucht sie, um sie alle zu füllen?
- 7) Die Verkaufsstände auf dem Jahrmarkt machen einen Umsatz von 145 Euro pro Stunde. Wie viel Geld haben sie nach 457 Stunden eingenommen?
- 8) Wenn eine Produktionsmaschine 685 Bleistifte pro Sekunde herstellen kann, wie viele Bleistifte kann sie dann in 310 Sekunden herstellen?
- 9) Laura baute einen LEGO-Turm. Sie baute 234 Stockwerke, wobei jedes Stockwerk 277 Bausteine hatte. Wie viele Bausteine hat sie verwendet?
- 10) Ein Kaugummiautomat in einem Einkaufszentrum verkauft 713 Kaugummikugeln jeden Tag. Wie viele Kaugummikugeln sind nach 270 Tagen verkauft worden?

1. 241.280
2. 106.971
3. 487.305
4. 472.075
5. 183.621
6. 633.680
7. 66.265
8. 212.350
9. 64.818
10. 192.510

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

389.760	174.848	440.376	662.402	226.746
327.936	329.658	252.450	587.047	177.514

1) Eine neu eingerichtete Bücherei erhielt 290 Kartons mit jeweils 832 Büchern pro Karton. Wie viele Bücher hat die Bücherei insgesamt erhalten?

2) Ein Textil-Hersteller liefert 591 Mäntel in einer Sendung aus. Wenn es 181 Sendungen gibt, wie viele Mäntel werden dann versendet?

3) Eine Maschine zum Postsortieren kann 595 Briefe pro Stunde sortieren. Wenn sie für 819 Stunden in Betrieb ist, wie viele Briefe hat sie dann sortiert?

4) Jeden Tag werden 821 neue Apps auf einen Webserver hochgeladen. Wie viele Apps sind nach 575 Tagen hochgeladen?

5) Eine Bauarbeiter-Gruppe verwendet 631 Kilo Beton für jeden Bereich in einer Parkgarage. Wenn die Garage 291 Bereiche haben wird, wie viele Kilos Beton werden dann gebraucht?

6) Ein Behälter mit Orangensaft enthält den Saft von 712 Orangen. Wenn eine Firma 890 Behälter hat, wie viele Orangen braucht sie, um sie alle zu füllen?

7) Die Verkaufsstände auf dem Jahrmarkt machen einen Umsatz von 145 Euro pro Stunde. Wie viel Geld haben sie nach 457 Stunden eingenommen?

8) Wenn eine Produktionsmaschine 685 Bleistifte pro Sekunde herstellen kann, wie viele Bleistifte kann sie dann in 310 Sekunden herstellen?

9) Laura baute einen LEGO-Turm. Sie baute 234 Stockwerke, wobei jedes Stockwerk 277 Bausteine hatte. Wie viele Bausteine hat sie verwendet?

10) Ein Kaugummiautomat in einem Einkaufszentrum verkauft 713 Kaugummikugeln jeden Tag. Wie viele Kaugummikugeln sind nach 270 Tagen verkauft worden?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_