

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Wenn eine Industriemaschine 715 Bleistifte in einer Sekunde herstellen könnte, wie viele Bleistifte hätte sie in 505 Sekunden hergestellt?
- 2) Ein Süßwarenladen hatte 487 leere Regale. Wenn jedes Regal 890 Bonbons aufnehmen kann, wie viele Stücke würden dann insgesamt benötigt, um alle Regale zu füllen?
- 3) Ein Bautrupp verwendet für jeden Abschnitt eines Parkhauses 848 Pfund Beton. Wenn die Garage 522-Abschnitte haben wird, wie viele Pfund Beton werden sie dann benötigen?
- 4) Sarah baute einen LEGO Turm. Sie hat es mit 327-Geschichten und mit 434-Blöcken für jede Geschichte erstellt. Wie viele LEGO Blöcke hätte sie verwendet?
- 5) Ein Bottich mit Orangensaft enthält den Saft von 152-Orangen. Wenn ein Unternehmen 790-Fässer hat, wie viele Orangen würde es verwenden, um alle zu füllen?
- 6) Jeden Tag werden 478 neue Apps auf einen Webserver hochgeladen. Wie viele Apps wären nach 384 Tagen hochgeladen worden?
- 7) Eine neue Bibliothek hat 973 Kartons mit Büchern mit 256 Büchern in jedem Karton erhalten. Wie viele Bücher hat die Bibliothek insgesamt erhalten?
- 8) Eine Pizzakette verwendet 395 Gramm Käse für ihre Pizzen. Wenn sie 481-Pizzen verkauft hätten, wie viel Gramm hätten sie verbraucht?
- 9) Ein Mantelhersteller legt 217-Mäntel in eine Sendung ein. Wenn sie 900-Sendungen verschickt hätten, wie viele Mäntel hätten sie verschickt?
- 10) Die Eismaschine in der Lobby eines Hotels macht täglich 988 Eisstücke. Wie viel Eis hätte es gemacht, wenn es 994 Tage lang gelaufen wäre?

1.	_____
2.	_____
3.	_____
4.	_____
5.	_____
6.	_____
7.	_____
8.	_____
9.	_____
10.	_____

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- | | |
|---|--------------------|
| 1) Wenn eine Industriemaschine 715 Bleistifte in einer Sekunde herstellen könnte, wie viele Bleistifte hätte sie in 505 Sekunden hergestellt? | 1. <u>361.075</u> |
| 2) Ein Süßwarenladen hatte 487 leere Regale. Wenn jedes Regal 890 Bonbons aufnehmen kann, wie viele Stücke würden dann insgesamt benötigt, um alle Regale zu füllen? | 2. <u>433.430</u> |
| 3) Ein Bautrupp verwendet für jeden Abschnitt eines Parkhauses 848 Pfund Beton. Wenn die Garage 522-Abschnitte haben wird, wie viele Pfund Beton werden sie dann benötigen? | 3. <u>442.656</u> |
| 4) Sarah baute einen LEGO Turm. Sie hat es mit 327-Geschichten und mit 434-Blöcken für jede Geschichte erstellt. Wie viele LEGO Blöcke hätte sie verwendet? | 4. <u>141.918</u> |
| 5) Ein Bottich mit Orangensaft enthält den Saft von 152-Orangen. Wenn ein Unternehmen 790-Fässer hat, wie viele Orangen würde es verwenden, um alle zu füllen? | 5. <u>120.080</u> |
| 6) Jeden Tag werden 478 neue Apps auf einen Webserver hochgeladen. Wie viele Apps wären nach 384 Tagen hochgeladen worden? | 6. <u>183.552</u> |
| 7) Eine neue Bibliothek hat 973 Kartons mit Büchern mit 256 Büchern in jedem Karton erhalten. Wie viele Bücher hat die Bibliothek insgesamt erhalten? | 7. <u>249.088</u> |
| 8) Eine Pizzakette verwendet 395 Gramm Käse für ihre Pizzen. Wenn sie 481-Pizzen verkauft hätten, wie viel Gramm hätten sie verbraucht? | 8. <u>189.995</u> |
| 9) Ein Mantelhersteller legt 217-Mäntel in eine Sendung ein. Wenn sie 900-Sendungen verschickt hätten, wie viele Mäntel hätten sie verschickt? | 9. <u>195.300</u> |
| 10) Die Eismaschine in der Lobby eines Hotels macht täglich 988 Eisstücke. Wie viel Eis hätte es gemacht, wenn es 994 Tage lang gelaufen wäre? | 10. <u>982.072</u> |



Löse jede Aufgabe.

Antworten

249.088	189.995	195.300	361.075	433.430
183.552	982.072	141.918	442.656	120.080

- 1) Wenn eine Industriemaschine 715 Bleistifte in einer Sekunde herstellen könnte, wie viele Bleistifte hätte sie in 505 Sekunden hergestellt?
- 2) Ein Süßwarenladen hatte 487 leere Regale. Wenn jedes Regal 890 Bonbons aufnehmen kann, wie viele Stücke würden dann insgesamt benötigt, um alle Regale zu füllen?
- 3) Ein Bautrupp verwendet für jeden Abschnitt eines Parkhauses 848 Pfund Beton. Wenn die Garage 522-Abschnitte haben wird, wie viele Pfund Beton werden sie dann benötigen?
- 4) Sarah baute einen LEGO Turm. Sie hat es mit 327-Geschichten und mit 434-Blöcken für jede Geschichte erstellt. Wie viele LEGO Blöcke hätte sie verwendet?
- 5) Ein Bottich mit Orangensaft enthält den Saft von 152-Orangen. Wenn ein Unternehmen 790-Fässer hat, wie viele Orangen würde es verwenden, um alle zu füllen?
- 6) Jeden Tag werden 478 neue Apps auf einen Webserver hochgeladen. Wie viele Apps wären nach 384 Tagen hochgeladen worden?
- 7) Eine neue Bibliothek hat 973 Kartons mit Büchern mit 256 Büchern in jedem Karton erhalten. Wie viele Bücher hat die Bibliothek insgesamt erhalten?
- 8) Eine Pizzakette verwendet 395 Gramm Käse für ihre Pizzen. Wenn sie 481-Pizzen verkauft hätten, wie viel Gramm hätten sie verbraucht?
- 9) Ein Mantelhersteller legt 217-Mäntel in eine Sendung ein. Wenn sie 900-Sendungen verschickt hätten, wie viele Mäntel hätten sie verschickt?
- 10) Die Eismaschine in der Lobby eines Hotels macht täglich 988 Eisstücke. Wie viel Eis hätte es gemacht, wenn es 994 Tage lang gelaufen wäre?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____