

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Ein Bottich mit Orangensaft enthält den Saft von 302-Orangen. Wenn ein Unternehmen 758-Fässer hat, wie viele Orangen würde es verwenden, um alle zu füllen?
- 2) Ein Süßwarenladen hatte 633 leere Regale. Wenn jedes Regal 357 Bonbons aufnehmen kann, wie viele Stücke würden dann insgesamt benötigt, um alle Regale zu füllen?
- 3) Jeden Tag werden 273 neue Apps auf einen Webserver hochgeladen. Wie viele Apps wären nach 469 Tagen hochgeladen worden?
- 4) Eine Schule kaufte 376 Kartons mit Computerpapier für das Computerlabor. In jeder Schachtel befanden sich 548 Blatt Papier. Wie viel Papier haben sie insgesamt gekauft?
- 5) Eine neue Bibliothek hat 747 Kartons mit Büchern mit 500 Büchern in jedem Karton erhalten. Wie viele Bücher hat die Bibliothek insgesamt erhalten?
- 6) Jede Stunde produziert ein Suppenunternehmen 986 Liter Suppe. Wie viel Suppe hätte das Unternehmen nach 747 Stunden zubereitet?
- 7) Ein Schulbezirk hat 790 neue naturwissenschaftliche Lehrbücher bestellt. Wenn jedes Lehrbuch 153 Seiten enthält, wie viele Seiten sind dann in allen Lehrbüchern insgesamt vorhanden?
- 8) Jeden Tag verkauft der Kaugummiautomat im Einkaufszentrum 534 Kaugummibälle. Wie viele Kaugummikugeln hätten sie nach 842 Tagen verkauft?
- 9) Ein Mantelhersteller legt 250-Mäntel in eine Sendung ein. Wenn sie 392-Sendungen verschickt hätten, wie viele Mäntel hätten sie verschickt?
- 10) Ein Bautrupp verwendet für jeden Abschnitt eines Parkhauses 595 Pfund Beton. Wenn die Garage 170-Abschnitte haben wird, wie viele Pfund Beton werden sie dann benötigen?

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

**Löse jede Aufgabe.**

- 1) Ein Bottich mit Orangensaft enthält den Saft von 302-Orangen. Wenn ein Unternehmen 758-Fässer hat, wie viele Orangen würde es verwenden, um alle zu füllen?
- 2) Ein Süßwarenladen hatte 633 leere Regale. Wenn jedes Regal 357 Bonbons aufnehmen kann, wie viele Stücke würden dann insgesamt benötigt, um alle Regale zu füllen?
- 3) Jeden Tag werden 273 neue Apps auf einen Webserver hochgeladen. Wie viele Apps wären nach 469 Tagen hochgeladen worden?
- 4) Eine Schule kaufte 376 Kartons mit Computerpapier für das Computerlabor. In jeder Schachtel befanden sich 548 Blatt Papier. Wie viel Papier haben sie insgesamt gekauft?
- 5) Eine neue Bibliothek hat 747 Kartons mit Büchern mit 500 Büchern in jedem Karton erhalten. Wie viele Bücher hat die Bibliothek insgesamt erhalten?
- 6) Jede Stunde produziert ein Suppenunternehmen 986 Liter Suppe. Wie viel Suppe hätte das Unternehmen nach 747 Stunden zubereitet?
- 7) Ein Schulbezirk hat 790 neue naturwissenschaftliche Lehrbücher bestellt. Wenn jedes Lehrbuch 153 Seiten enthält, wie viele Seiten sind dann in allen Lehrbüchern insgesamt vorhanden?
- 8) Jeden Tag verkauft der Kaugummiautomat im Einkaufszentrum 534 Kaugummibälle. Wie viele Kaugummikugeln hätten sie nach 842 Tagen verkauft?
- 9) Ein Mantelhersteller legt 250-Mäntel in eine Sendung ein. Wenn sie 392-Sendungen verschickt hätten, wie viele Mäntel hätten sie verschickt?
- 10) Ein Bautrupp verwendet für jeden Abschnitt eines Parkhauses 595 Pfund Beton. Wenn die Garage 170-Abschnitte haben wird, wie viele Pfund Beton werden sie dann benötigen?

**Antworten**

1. 228.916
2. 225.981
3. 128.037
4. 206.048
5. 373.500
6. 736.542
7. 120.870
8. 449.628
9. 98.000
10. 101.150



**Löse jede Aufgabe.**

**Antworten**

228.916	120.870	101.150	736.542	206.048
98.000	128.037	225.981	373.500	449.628

- 1) Ein Bottich mit Orangensaft enthält den Saft von 302-Orangen. Wenn ein Unternehmen 758-Fässer hat, wie viele Orangen würde es verwenden, um alle zu füllen?
- 2) Ein Süßwarenladen hatte 633 leere Regale. Wenn jedes Regal 357 Bonbons aufnehmen kann, wie viele Stücke würden dann insgesamt benötigt, um alle Regale zu füllen?
- 3) Jeden Tag werden 273 neue Apps auf einen Webserver hochgeladen. Wie viele Apps wären nach 469 Tagen hochgeladen worden?
- 4) Eine Schule kaufte 376 Kartons mit Computerpapier für das Computerlabor. In jeder Schachtel befanden sich 548 Blatt Papier. Wie viel Papier haben sie insgesamt gekauft?
- 5) Eine neue Bibliothek hat 747 Kartons mit Büchern mit 500 Büchern in jedem Karton erhalten. Wie viele Bücher hat die Bibliothek insgesamt erhalten?
- 6) Jede Stunde produziert ein Suppenunternehmen 986 Liter Suppe. Wie viel Suppe hätte das Unternehmen nach 747 Stunden zubereitet?
- 7) Ein Schulbezirk hat 790 neue naturwissenschaftliche Lehrbücher bestellt. Wenn jedes Lehrbuch 153 Seiten enthält, wie viele Seiten sind dann in allen Lehrbüchern insgesamt vorhanden?
- 8) Jeden Tag verkauft der Kaugummiautomat im Einkaufszentrum 534 Kaugummibälle. Wie viele Kaugummikugeln hätten sie nach 842 Tagen verkauft?
- 9) Ein Mantelhersteller legt 250-Mäntel in eine Sendung ein. Wenn sie 392-Sendungen verschickt hätten, wie viele Mäntel hätten sie verschickt?
- 10) Ein Bautrupp verwendet für jeden Abschnitt eines Parkhauses 595 Pfund Beton. Wenn die Garage 170-Abschnitte haben wird, wie viele Pfund Beton werden sie dann benötigen?

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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