

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Wenn eine Industriemaschine 263 Bleistifte in einer Sekunde herstellen könnte, wie viele Bleistifte hätte sie in 61 Sekunden hergestellt?
- 2) Ein Süßwarenladen hatte 685 leere Regale. Wenn jedes Regal 35 Bonbons aufnehmen kann, wie viele Stücke würden dann insgesamt benötigt, um alle Regale zu füllen?
- 3) Ein Bautrupp verwendet für jeden Abschnitt eines Parkhauses 309 Pfund Beton. Wenn die Garage 73-Abschnitte haben wird, wie viele Pfund Beton werden sie dann benötigen?
- 4) Sarah baute einen LEGO Turm. Sie hat es mit 688-Geschichten und mit 88-Blöcken für jede Geschichte erstellt. Wie viele LEGO Blöcke hätte sie verwendet?
- 5) Ein Bottich mit Orangensaft enthält den Saft von 681-Orangen. Wenn ein Unternehmen 61-Fässer hat, wie viele Orangen würde es verwenden, um alle zu füllen?
- 6) Jeden Tag werden 558 neue Apps auf einen Webserver hochgeladen. Wie viele Apps wären nach 95 Tagen hochgeladen worden?
- 7) Eine neue Bibliothek hat 662 Kartons mit Büchern mit 41 Büchern in jedem Karton erhalten. Wie viele Bücher hat die Bibliothek insgesamt erhalten?
- 8) Eine Pizzakette verwendet 990 Gramm Käse für ihre Pizzen. Wenn sie 28-Pizzen verkauft hätten, wie viel Gramm hätten sie verbraucht?
- 9) Ein Mantelhersteller legt 275-Mäntel in eine Sendung ein. Wenn sie 52-Sendungen verschickt hätten, wie viele Mäntel hätten sie verschickt?
- 10) Die Eismaschine in der Lobby eines Hotels macht täglich 263 Eisstücke. Wie viel Eis hätte es gemacht, wenn es 74 Tage lang gelaufen wäre?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- | | |
|--|-------------------|
| 1) Wenn eine Industriemaschine 263 Bleistifte in einer Sekunde herstellen könnte, wie viele Bleistifte hätte sie in 61 Sekunden hergestellt? | 1. <u>16.043</u> |
| 2) Ein Süßwarenladen hatte 685 leere Regale. Wenn jedes Regal 35 Bonbons aufnehmen kann, wie viele Stücke würden dann insgesamt benötigt, um alle Regale zu füllen? | 2. <u>23.975</u> |
| 3) Ein Bautrupp verwendet für jeden Abschnitt eines Parkhauses 309 Pfund Beton. Wenn die Garage 73-Abschnitte haben wird, wie viele Pfund Beton werden sie dann benötigen? | 3. <u>22.557</u> |
| 4) Sarah baute einen LEGO Turm. Sie hat es mit 688-Geschichten und mit 88-Blöcken für jede Geschichte erstellt. Wie viele LEGO Blöcke hätte sie verwendet? | 4. <u>60.544</u> |
| 5) Ein Bottich mit Orangensaft enthält den Saft von 681-Orangen. Wenn ein Unternehmen 61-Fässer hat, wie viele Orangen würde es verwenden, um alle zu füllen? | 5. <u>41.541</u> |
| 6) Jeden Tag werden 558 neue Apps auf einen Webserver hochgeladen. Wie viele Apps wären nach 95 Tagen hochgeladen worden? | 6. <u>53.010</u> |
| 7) Eine neue Bibliothek hat 662 Kartons mit Büchern mit 41 Büchern in jedem Karton erhalten. Wie viele Bücher hat die Bibliothek insgesamt erhalten? | 7. <u>27.142</u> |
| 8) Eine Pizzakette verwendet 990 Gramm Käse für ihre Pizzen. Wenn sie 28-Pizzen verkauft hätten, wie viel Gramm hätten sie verbraucht? | 8. <u>27.720</u> |
| 9) Ein Mantelhersteller legt 275-Mäntel in eine Sendung ein. Wenn sie 52-Sendungen verschickt hätten, wie viele Mäntel hätten sie verschickt? | 9. <u>14.300</u> |
| 10) Die Eismaschine in der Lobby eines Hotels macht täglich 263 Eisstücke. Wie viel Eis hätte es gemacht, wenn es 74 Tage lang gelaufen wäre? | 10. <u>19.462</u> |



Löse jede Aufgabe.

Antworten

41.541	27.142	23.975	19.462	22.557
53.010	27.720	16.043	60.544	14.300

- 1) Wenn eine Industriemaschine 263 Bleistifte in einer Sekunde herstellen könnte, wie viele Bleistifte hätte sie in 61 Sekunden hergestellt?
- 2) Ein Süßwarenladen hatte 685 leere Regale. Wenn jedes Regal 35 Bonbons aufnehmen kann, wie viele Stücke würden dann insgesamt benötigt, um alle Regale zu füllen?
- 3) Ein Bautrupp verwendet für jeden Abschnitt eines Parkhauses 309 Pfund Beton. Wenn die Garage 73-Abschnitte haben wird, wie viele Pfund Beton werden sie dann benötigen?
- 4) Sarah baute einen LEGO Turm. Sie hat es mit 688-Geschichten und mit 88-Blöcken für jede Geschichte erstellt. Wie viele LEGO Blöcke hätte sie verwendet?
- 5) Ein Bottich mit Orangensaft enthält den Saft von 681-Orangen. Wenn ein Unternehmen 61-Fässer hat, wie viele Orangen würde es verwenden, um alle zu füllen?
- 6) Jeden Tag werden 558 neue Apps auf einen Webserver hochgeladen. Wie viele Apps wären nach 95 Tagen hochgeladen worden?
- 7) Eine neue Bibliothek hat 662 Kartons mit Büchern mit 41 Büchern in jedem Karton erhalten. Wie viele Bücher hat die Bibliothek insgesamt erhalten?
- 8) Eine Pizzakette verwendet 990 Gramm Käse für ihre Pizzen. Wenn sie 28-Pizzen verkauft hätten, wie viel Gramm hätten sie verbraucht?
- 9) Ein Mantelhersteller legt 275-Mäntel in eine Sendung ein. Wenn sie 52-Sendungen verschickt hätten, wie viele Mäntel hätten sie verschickt?
- 10) Die Eismaschine in der Lobby eines Hotels macht täglich 263 Eisstücke. Wie viel Eis hätte es gemacht, wenn es 74 Tage lang gelaufen wäre?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____