

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- 1) Jakob sammelte Dosen zum Recycling. In 5 Monaten hatte er 872 Tüten mit 97 Dosen in jeder Tüte gesammelt. Wie viele Dosen hatte er insgesamt?
- 2) Eine Videospielefirma kann 355 Schachteln mit Spielen in einen Lastwagen packen. Wenn sie 19 volle Trucks haben, wie viele Spiele haben sie insgesamt?
- 3) Ein Bauer hat 415 Maisreihen. Wenn er 33 Maiskolben aus jeder Reihe bekommen kann, wie viele Maiskolben hätte er dann insgesamt?
- 4) In {NYC} hat jeder Postwagen 777 Junkmails. Wenn es 50 Post-LKWs gibt, wie viel Junk-Mail haben sie insgesamt?
- 5) Eine neue Bibliothek hat 549 Kartons mit Büchern mit 13 Büchern in jedem Karton erhalten. Wie viele Bücher hat die Bibliothek insgesamt erhalten?
- 6) Jeden Tag verkauft der Kaugummiautomat im Einkaufszentrum 649 Kaugummibälle. Wie viele Kaugummikugeln hätten sie nach 38 Tagen verkauft?
- 7) Ein Bautrupp verwendet für jeden Abschnitt eines Parkhauses 863 Pfund Beton. Wenn die Garage 43-Abschnitte haben wird, wie viele Pfund Beton werden sie dann benötigen?
- 8) Auf einer Driving Range auf einem Golfplatz werden täglich 263 Golfbälle verbraucht. Wie viele Golfbälle würden sie in 62 Tagen spielen?
- 9) Eine Tankstelle verkauft 510 Gallonen Benzin pro Stunde. Wie viel Gas hätten sie nach 36 Stunden verkauft?
- 10) Wenn eine Industriemaschine 736 Bleistifte in einer Sekunde herstellen könnte, wie viele Bleistifte hätte sie in 17 Sekunden hergestellt?

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

**Löse jede Aufgabe.****Antworten**

- | | |
|--|-------------------|
| 1) Jakob sammelte Dosen zum Recycling. In 5 Monaten hatte er 872 Tüten mit 97 Dosen in jeder Tüte gesammelt. Wie viele Dosen hatte er insgesamt? | 1. <u>84.584</u> |
| 2) Eine Videospielefirma kann 355 Schachteln mit Spielen in einen Lastwagen packen. Wenn sie 19 volle Trucks haben, wie viele Spiele haben sie insgesamt? | 2. <u>6.745</u> |
| 3) Ein Bauer hat 415 Maisreihen. Wenn er 33 Maiskolben aus jeder Reihe bekommen kann, wie viele Maiskolben hätte er dann insgesamt? | 3. <u>13.695</u> |
| 4) In {NYC} hat jeder Postwagen 777 Junkmails. Wenn es 50 Post-LKWs gibt, wie viel Junk-Mail haben sie insgesamt? | 4. <u>38.850</u> |
| 5) Eine neue Bibliothek hat 549 Kartons mit Büchern mit 13 Büchern in jedem Karton erhalten. Wie viele Bücher hat die Bibliothek insgesamt erhalten? | 5. <u>7.137</u> |
| 6) Jeden Tag verkauft der Kaugummiautomat im Einkaufszentrum 649 Kaugummibälle. Wie viele Kaugummikugeln hätten sie nach 38 Tagen verkauft? | 6. <u>24.662</u> |
| 7) Ein Bautrupp verwendet für jeden Abschnitt eines Parkhauses 863 Pfund Beton. Wenn die Garage 43-Abschnitte haben wird, wie viele Pfund Beton werden sie dann benötigen? | 7. <u>37.109</u> |
| 8) Auf einer Driving Range auf einem Golfplatz werden täglich 263 Golfbälle verbraucht. Wie viele Golfbälle würden sie in 62 Tagen spielen? | 8. <u>16.306</u> |
| 9) Eine Tankstelle verkauft 510 Gallonen Benzin pro Stunde. Wie viel Gas hätten sie nach 36 Stunden verkauft? | 9. <u>18.360</u> |
| 10) Wenn eine Industriemaschine 736 Bleistifte in einer Sekunde herstellen könnte, wie viele Bleistifte hätte sie in 17 Sekunden hergestellt? | 10. <u>12.512</u> |



Löse jede Aufgabe.

Antworten

18.360	24.662	37.109	6.745	16.306
84.584	12.512	7.137	13.695	38.850

- 1) Jakob sammelte Dosen zum Recycling. In 5 Monaten hatte er 872 Tüten mit 97 Dosen in jeder Tüte gesammelt. Wie viele Dosen hatte er insgesamt?
- 2) Eine Videospielefirma kann 355 Schachteln mit Spielen in einen Lastwagen packen. Wenn sie 19 volle Trucks haben, wie viele Spiele haben sie insgesamt?
- 3) Ein Bauer hat 415 Maisreihen. Wenn er 33 Maiskolben aus jeder Reihe bekommen kann, wie viele Maiskolben hätte er dann insgesamt?
- 4) In {NYC} hat jeder Postwagen 777 Junkmails. Wenn es 50 Post-LKWs gibt, wie viel Junk-Mail haben sie insgesamt?
- 5) Eine neue Bibliothek hat 549 Kartons mit Büchern mit 13 Büchern in jedem Karton erhalten. Wie viele Bücher hat die Bibliothek insgesamt erhalten?
- 6) Jeden Tag verkauft der Kaugummiautomat im Einkaufszentrum 649 Kaugummibälle. Wie viele Kaugummikugeln hätten sie nach 38 Tagen verkauft?
- 7) Ein Bautrupp verwendet für jeden Abschnitt eines Parkhauses 863 Pfund Beton. Wenn die Garage 43-Abschnitte haben wird, wie viele Pfund Beton werden sie dann benötigen?
- 8) Auf einer Driving Range auf einem Golfplatz werden täglich 263 Golfbälle verbraucht. Wie viele Golfbälle würden sie in 62 Tagen spielen?
- 9) Eine Tankstelle verkauft 510 Gallonen Benzin pro Stunde. Wie viel Gas hätten sie nach 36 Stunden verkauft?
- 10) Wenn eine Industriemaschine 736 Bleistifte in einer Sekunde herstellen könnte, wie viele Bleistifte hätte sie in 17 Sekunden hergestellt?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____