

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- 1) Se una macchina industriale potesse produrre 715 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 505 secondi?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 487 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 890 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Una squadra di costruzione usa 848 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 522, quanti chili di cemento avranno bisogno?
- 4) Alessandra stava costruendo una torre LEGO. Lo ha costruito con 327 storie e con 434 blocchi su ogni storia. Quanti blocchi LEGO avrebbe usato?
- 5) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 152 arance. Se un'azienda ha 790 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 6) Ogni giorno 478 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 384 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 7) Una nuova biblioteca ha ricevuto 973 scatole di libri con 256 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 8) Una catena di pizzerie utilizza 395 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 481 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 9) Un produttore di cappotti inserisce 217 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 900 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 10) La macchina del ghiaccio nella hall di un hotel produce 988 pezzi di ghiaccio al giorno. Quanto ghiaccio avrebbe prodotto se avesse funzionato per 994 giorni?

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

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

- | | |
|--|---------------------------|
| 1) Se una macchina industriale potesse produrre 715 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 505 secondi? | 1. <u>361.075</u> |
| 2) Un negozio di caramelle aveva 487 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 890 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali? | 2. <u>433.430</u> |
| 3) Una squadra di costruzione usa 848 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 522, quanti chili di cemento avranno bisogno? | 3. <u>442.656</u> |
| 4) Alessandra stava costruendo una torre LEGO. Lo ha costruito con 327 storie e con 434 blocchi su ogni storia. Quanti blocchi LEGO avrebbe usato? | 4. <u>141.918</u> |
| 5) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 152 arance. Se un'azienda ha 790 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti? | 5. <u>120.080</u> |
| 6) Ogni giorno 478 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 384 giorni, quante app sarebbero state caricate? | 6. <u>183.552</u> |
| 7) Una nuova biblioteca ha ricevuto 973 scatole di libri con 256 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale? | 7. <u>249.088</u> |
| 8) Una catena di pizzerie utilizza 395 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 481 pizze, quanti grammi avrebbero usato? | 8. <u>189.995</u> |
| 9) Un produttore di cappotti inserisce 217 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 900 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito? | 9. <u>195.300</u> |
| 10) La macchina del ghiaccio nella hall di un hotel produce 988 pezzi di ghiaccio al giorno. Quanto ghiaccio avrebbe prodotto se avesse funzionato per 994 giorni? | 10. <u>982.072</u> |

**Risolvi ogni problema.****Risposte**

249.088	189.995	195.300	361.075	433.430
183.552	982.072	141.918	442.656	120.080

- 1) Se una macchina industriale potesse produrre 715 matite in un secondo, quante matite avrebbe prodotto in 505 secondi?
- 2) Un negozio di caramelle aveva 487 scaffali vuoti. Se ogni scaffale può contenere 890 pezzi di caramelle, quanti pezzi gli servirebbero in totale per riempire tutti gli scaffali?
- 3) Una squadra di costruzione usa 848 libbre di cemento per ogni sezione di un parcheggio. Se il garage avrà sezioni 522, quanti chili di cemento avranno bisogno?
- 4) Alessandra stava costruendo una torre LEGO. Lo ha costruito con 327 storie e con 434 blocchi su ogni storia. Quanti blocchi LEGO avrebbe usato?
- 5) Una vasca di succo d'arancia contiene il succo di 152 arance. Se un'azienda ha 790 tini, quante arance userebbe per riempirli tutti?
- 6) Ogni giorno 478 nuove app vengono caricate su un server web. Dopo 384 giorni, quante app sarebbero state caricate?
- 7) Una nuova biblioteca ha ricevuto 973 scatole di libri con 256 libri in ciascuna scatola. Quanti libri ha ricevuto la biblioteca in totale?
- 8) Una catena di pizzerie utilizza 395 grammi di formaggio sulle proprie pizze. Se vendessero 481 pizze, quanti grammi avrebbero usato?
- 9) Un produttore di cappotti inserisce 217 cappotti in una spedizione. Se avessero spedito 900 spedizioni, quanti cappotti avrebbero spedito?
- 10) La macchina del ghiaccio nella hall di un hotel produce 988 pezzi di ghiaccio al giorno. Quanto ghiaccio avrebbe prodotto se avesse funzionato per 994 giorni?

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