



Risolvi ogni problema.

Risposte

- 1) Bianca aveva sessantanove scaffali di DVD. Se ogni scaffale conteneva ventisei film, quanti film aveva in totale?
- 2) A una raccolta fondi scolastica gli studenti hanno venduto quarantaquattro scatole di caramelle con ciascuna scatola contenente settantanove pezzi al suo interno. Quanti pezzi di caramelle hanno venduto in totale?
- 3) Il proprietario di un negozio stava comprando uniformi per i suoi dipendenti. Se ognuno dei suoi negozi avesse bisogno di sessantotto uniformi e avesse quindici negozi, di quante uniformi avrebbe bisogno?
- 4) Larry's Lawn Care addebita settantasei dollari per falciare il prato di un cliente per un anno. Se hanno sessantasei clienti, quanti soldi guadagneranno?
- 5) Un proprietario di un frutteto stava contando il numero di mele che aveva in totale. Ciascuno dei suoi settantanove alberi conteneva novantasei mele. Quante mele aveva in totale?
- 6) C'erano trentasette persone in fila in attesa dei biglietti per il concerto. Se ciascuno dei biglietti costa quarantasette dollari, quanti soldi verrebbero spesi?
- 7) Ci sono cinquantasei squadre nel torneo statale a quiz. Se ogni squadra ha ventinove giocatori, quanti giocatori ci sono in totale?
- 8) Alberta stava facendo collane per i suoi amici. Aveva novantadue amici che volevano una collana e ogni collana conteneva novantanove perline. Di quante perline avrebbe bisogno in totale?
- 9) Cristiano stava raccogliendo lattine per il riciclaggio. In un mese aveva raccolto ventotto sacchetti con settantotto lattine all'interno di ogni sacchetto. Quante lattine aveva in totale?
- 10) Sul suo lettore MP3, Laura aveva quattordici cantanti diversi con sessantasette brani di ogni cantante. Quante canzoni aveva Laura in totale?
- 11) Se una macchina industriale potesse realizzare cinquantanove gomme da cancellare in un secondo, quante gomme avrebbe prodotto in diciannove secondi?
- 12) Paola stava disegnando su carta straccia. Poteva inserire novantuno disegni su ogni pagina. Se ha settanta pezzi di carta, quanti disegni può fare?

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

