

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

- 1) Daniela stava giocando a un videogioco in cui ottiene tre punti per ogni tesoro che trova. Se trovasse otto tesori al primo livello e due al secondo, quale sarebbe il suo punteggio?
- 2) Un negozio di animali ha nove gabbie per uccelli. Se ogni gabbia contiene pappagalli cinque e parrocchetti cinque, quanti uccelli ha in totale il negozio di animali?
- 3) Lucia stava organizzando la sua libreria assicurandosi che ciascuno degli scaffali contenesse esattamente tre libri. Se avesse scaffali tre di libri gialli e scaffali sei di libri illustrati, quanti libri aveva in totale?
- 4) Patrizia ha acquistato otto nuove sedie e due nuovi tavoli per la sua casa. Se ha speso quattro minuti su ogni mobile per montarlo, quanti minuti ci sono voluti per finirlo?
- 5) Caterina aveva tre pagine di compiti di matematica e sei pagine di compiti di lettura. Se ogni pagina aveva otto problemi, quanti problemi doveva completare in totale?
- 6) Un cameriere aveva {THIRSTSTEP} tavoli ai quali stava aspettando, con otto donne e due uomini a ciascun tavolo. Quanti clienti aveva in totale il cameriere?
- 7) Durante una partita a quiz, Emanuele ha risposto correttamente alle domande di tre nella prima metà e alle domande di quattro nella seconda metà. Se ogni domanda valeva quattro punti, qual era il suo punteggio finale?
- 8) I fiori scontati di aprile avevano una vendita in cui ogni fiore costava sette dollari. Se Benedetta ha comprato otto rose e due margherite, quanto ha speso?
- 9) La band preferita di Alessandra stava tenendo un concerto in cui i biglietti costavano sette dollari ciascuno. Alessandra ha acquistato i biglietti cinque per sé e i suoi amici e due biglietti extra nel caso qualcun altro volesse andare. Quanto ha speso?
- 10) Durante l'acquisto di musica online, Silvia ha acquistato sei album country e tre album pop. Ogni album era accompagnato da un spartito con i testi e conteneva nove canzoni. Quante canzoni ha acquistato Silvia in totale?

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

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

- |   |               |
|---|---------------|
| 1) Daniela stava giocando a un videogioco in cui ottiene tre punti per ogni tesoro che trova. Se trovasse otto tesori al primo livello e due al secondo, quale sarebbe il suo punteggio?  | 1. <u>30</u>  |
| 2) Un negozio di animali ha nove gabbie per uccelli. Se ogni gabbia contiene pappagalli cinque e parrocchetti cinque, quanti uccelli ha in totale il negozio di animali?  | 2. <u>90</u>  |
| 3) Lucia stava organizzando la sua libreria assicurandosi che ciascuno degli scaffali contenesse esattamente tre libri. Se avesse scaffali tre di libri gialli e scaffali sei di libri illustrati, quanti libri aveva in totale?                                  | 3. <u>27</u>  |
| 4) Patrizia ha acquistato otto nuove sedie e due nuovi tavoli per la sua casa. Se ha speso quattro minuti su ogni mobile per montarlo, quanti minuti ci sono voluti per finirlo?  | 4. <u>40</u>  |
| 5) Caterina aveva tre pagine di compiti di matematica e sei pagine di compiti di lettura. Se ogni pagina aveva otto problemi, quanti problemi doveva completare in totale?  | 5. <u>72</u>  |
| 6) Un cameriere aveva {THIRSTSTEP} tavoli ai quali stava aspettando, con otto donne e due uomini a ciascun tavolo. Quanti clienti aveva in totale il cameriere?   | 6. <u>80</u>  |
| 7) Durante una partita a quiz, Emanuele ha risposto correttamente alle domande di tre nella prima metà e alle domande di quattro nella seconda metà. Se ogni domanda valeva quattro punti, qual era il suo punteggio finale?                                      | 7. <u>28</u>  |
| 8) I fiori scontati di aprile avevano una vendita in cui ogni fiore costava sette dollari. Se Benedetta ha comprato otto rose e due margherite, quanto ha speso?  | 8. <u>70</u>  |
| 9) La band preferita di Alessandra stava tenendo un concerto in cui i biglietti costavano sette dollari ciascuno. Alessandra ha acquistato i biglietti cinque per sé e i suoi amici e due biglietti extra nel caso qualcun altro volesse andare. Quanto ha speso? | 9. <u>49</u>  |
| 10) Durante l'acquisto di musica online, Silvia ha acquistato sei album country e tre album pop. Ogni album era accompagnato da un spartito con i testi e conteneva nove canzoni. Quante canzoni ha acquistato Silvia in totale?                                  | 10. <u>81</u> |