

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

- 1) Luca ha comprato diciassette scatole di cioccolatini e ha dato otto al suo fratellino. Se ogni scatola ha sei pezzi al suo interno, quanti pezzi aveva ancora Luca?
- 2) In un videogioco, ogni nemico sconfitto ti dà nove punti. Se un livello ha dieci nemici in totale e li distruggi tutti tranne tre, quanti punti guadagneresti?
- 3) Ogni barretta di cioccolato in una scatola costa 6. Se una scatola avesse dodici barre in totale e Silvia vendesse tutte le barre tranne sette, quanti soldi avrebbe guadagnato?
- 4) A pranzo un cameriere aveva nove clienti e quattro di loro non ha lasciato la mancia. Se ha ricevuto 7 ciascuno da quelli che hanno dato la mancia, quanti soldi ha guadagnato?
- 5) Alla fiera Luigi ha comprato i biglietti otto. Dopo aver guidato la ruota panoramica, gli erano rimasti i biglietti per sei. Se ogni biglietto costa due dollari, quanti soldi ha speso Luigi sulla ruota panoramica?
- 6) In un ristorante ogni pasto per adulti costa \$ sette e i bambini mangiano gratis. Se entrasse un gruppo di sette persone e quattro fossero bambini, quanto costerebbe mangiare al gruppo?
- 7) Matteo aveva otto action figure, ma aveva bisogno di quindici totale per una raccolta completa. Se ognuno costa 5, quanti soldi gli servirebbero per completare la sua collezione?
- 8) Un foglio di lavoro presentava cinque problemi. Se un insegnante aveva sedici fogli di lavoro da valutare e ne aveva già valutati sette, quanti altri problemi dovrebbe valutare?
- 9) Uno chef ha bisogno di patate undici per un pasto. Ha già cucinato nove. Se ogni patata impiega due minuti per cuocere, quanto tempo impiegherà a cuocere il resto?
- 10) Andrea ha guadagnato quattro dollari per ogni prato che ha falciato. Se aveva otto prati da falciare, ma si è dimenticato di falciarne tre, quanti soldi ha effettivamente guadagnato?

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

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

- | | |
|--|---------------|
| 1) Luca ha comprato diciassette scatole di cioccolatini e ha dato otto al suo fratellino. Se ogni scatola ha sei pezzi al suo interno, quanti pezzi aveva ancora Luca? | 1. <u>54</u> |
| 2) In un videogioco, ogni nemico sconfitto ti dà nove punti. Se un livello ha dieci nemici in totale e li distruggi tutti tranne tre, quanti punti guadagneresti? | 2. <u>63</u> |
| 3) Ogni barretta di cioccolato in una scatola costa 6. Se una scatola avesse dodici barre in totale e Silvia vendesse tutte le barre tranne sette, quanti soldi avrebbe guadagnato? | 3. <u>30</u> |
| 4) A pranzo un cameriere aveva nove clienti e quattro di loro non ha lasciato la mancia. Se ha ricevuto 7 ciascuno da quelli che hanno dato la mancia, quanti soldi ha guadagnato? | 4. <u>35</u> |
| 5) Alla fiera Luigi ha comprato i biglietti otto. Dopo aver guidato la ruota panoramica, gli erano rimasti i biglietti per sei. Se ogni biglietto costa due dollari, quanti soldi ha speso Luigi sulla ruota panoramica? | 5. <u>4</u> |
| 6) In un ristorante ogni pasto per adulti costa \$ sette e i bambini mangiano gratis. Se entrasse un gruppo di sette persone e quattro fossero bambini, quanto costerebbe mangiare al gruppo? | 6. <u>21</u> |
| 7) Matteo aveva otto action figure, ma aveva bisogno di quindici totale per una raccolta completa. Se ognuno costa 5, quanti soldi gli servirebbero per completare la sua collezione? | 7. <u>35</u> |
| 8) Un foglio di lavoro presentava cinque problemi. Se un insegnante aveva sedici fogli di lavoro da valutare e ne aveva già valutati sette, quanti altri problemi dovrebbe valutare? | 8. <u>45</u> |
| 9) Uno chef ha bisogno di patate undici per un pasto. Ha già cucinato nove. Se ogni patata impiega due minuti per cuocere, quanto tempo impiegherà a cuocere il resto? | 9. <u>4</u> |
| 10) Andrea ha guadagnato quattro dollari per ogni prato che ha falciato. Se aveva otto prati da falciare, ma si è dimenticato di falciarne tre, quanti soldi ha effettivamente guadagnato? | 10. <u>20</u> |

**Risolvi ogni problema.**

45	21	54	4	20
35	35	4	63	30

Risposte

- 1) Luca ha comprato 17 scatole di cioccolatini e ha dato 8 al suo fratellino. Se ogni scatola ha 6 pezzi al suo interno, quanti pezzi aveva ancora Luca?
- 2) In un videogioco, ogni nemico sconfitto ti dà 9 punti. Se un livello ha 10 nemici in totale e li distruggi tutti tranne 3, quanti punti guadagneresti?
- 3) Ogni barretta di cioccolato in una scatola costa \$6. Se una scatola avesse 12 barre in totale e Silvia vendesse tutte le barre tranne 7, quanti soldi avrebbe guadagnato?
- 4) A pranzo un cameriere aveva 9 clienti e 4 di loro non ha lasciato la mancia. Se ha ricevuto \$7 ciascuno da quelli che hanno dato la mancia, quanti soldi ha guadagnato?
- 5) Alla fiera Luigi ha comprato i biglietti 8. Dopo aver guidato la ruota panoramica, gli erano rimasti i biglietti per 6. Se ogni biglietto costa 2 dollari, quanti soldi ha speso Luigi sulla ruota panoramica?
- 6) In un ristorante ogni pasto per adulti costa \$ 7 e i bambini mangiano gratis. Se entrasse un gruppo di 7 persone e 4 fossero bambini, quanto costerebbe mangiare al gruppo?
- 7) Matteo aveva 8 action figure, ma aveva bisogno di 15 totale per una raccolta completa. Se ognuno costa \$5, quanti soldi gli servirebbero per completare la sua collezione?
- 8) Un foglio di lavoro presentava 5 problemi. Se un insegnante aveva 16 fogli di lavoro da valutare e ne aveva già valutati 7, quanti altri problemi dovrebbe valutare?
- 9) Uno chef ha bisogno di patate 11 per un pasto. Ha già cucinato 9. Se ogni patata impiega 2 minuti per cuocere, quanto tempo impiegherà a cuocere il resto?
- 10) Andrea ha guadagnato 4 dollari per ogni prato che ha falciato. Se aveva 8 prati da falciare, ma si è dimenticato di falciarne 3, quanti soldi ha effettivamente guadagnato?

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