

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

- 1) Un fast food aveva 5 scatole di bocconcini di pollo per \$23,80. Un ristorante concorrente aveva 3 scatole di bastoncini di pollo per \$14,19. Quale cibo ha un prezzo unitario più alto?
- 2) Al negozio la carne essiccata costava \$59,40 per 5 sterline. Se comprassi 3 sterline, quanto costerebbe?
- 3) Un negozio di scarpe stava organizzando una vendita di ritorno a scuola dove si potevano acquistare 4 paia di scarpe per \$ 39,64. Se una famiglia numerosa decidesse di acquistare 3 paia di scarpe, quanto le costerebbe?
- 4) Un negozio di videogiochi si stava sbarazzando di vecchi giochi, vendendoli 7 per \$74,06. Se vendessero giochi 5, quanti soldi avrebbero guadagnato?
- 5) Un negozio aveva 5 sedie blu per \$50,80 o 6 sedie rosse per \$61,62. Di quale colore la sedia ha un prezzo unitario inferiore?
- 6) Allo stadio di baseball il prezzo dei popcorn è \$8,40 per 6 borse. Se volessi acquistare 3 sacchetti di popcorn, quanto costerebbe?
- 7) Un negozio aveva 3 pacchi di carta per \$4,38. Quanto costerebbe se dovessi acquistare i pacchetti 5?
- 8) Lunedì il prezzo per l'acqua in bottiglia era di 5 bottiglie per \$8,35. Sabato il prezzo era 2 bottiglie per \$3,60. Quale giorno ha avuto il prezzo unitario più alto?
- 9) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 5 giochi da tavolo per \$29,65. Online il prezzo per i giochi da tavolo 6 è \$35,52. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
- 10) Al negozio di prodotti puoi acquistare 4 sacchi di banane per \$ 22,80. Quanto costerebbe se dovessi acquistare borse 7?

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

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

- 1) Un fast food aveva 5 scatole di bocconcini di pollo per \$23,80. Un ristorante concorrente aveva 3 scatole di bastoncini di pollo per \$14,19. Quale cibo ha un prezzo unitario più alto?
pepite = \$4,76 , dita = \$4,73
- 2) Al negozio la carne essiccata costava \$59,40 per 5 sterline. Se comprassi 3 sterline, quanto costerebbe?
1 libbra = \$11,88
- 3) Un negozio di scarpe stava organizzando una vendita di ritorno a scuola dove si potevano acquistare 4 paia di scarpe per \$ 39,64. Se una famiglia numerosa decidesse di acquistare 3 paia di scarpe, quanto le costerebbe?
1 coppia = \$9,91
- 4) Un negozio di videogiochi si stava sbarazzando di vecchi giochi, vendendoli 7 per \$74,06. Se vendessero giochi 5, quanti soldi avrebbero guadagnato?
1 gioco = \$10,58
- 5) Un negozio aveva 5 sedie blu per \$50,80 o 6 sedie rosse per \$61,62. Di quale colore la sedia ha un prezzo unitario inferiore?
blu = \$10,16 , rosso = \$10,27
- 6) Allo stadio di baseball il prezzo dei popcorn è \$8,40 per 6 borse. Se volessi acquistare 3 sacchetti di popcorn, quanto costerebbe?
1 Borsa = \$1,40
- 7) Un negozio aveva 3 pacchi di carta per \$4,38. Quanto costerebbe se dovessi acquistare i pacchetti 5?
1 pacchetto = \$1,46
- 8) Lunedì il prezzo per l'acqua in bottiglia era di 5 bottiglie per \$8,35. Sabato il prezzo era 2 bottiglie per \$3,60. Quale giorno ha avuto il prezzo unitario più alto?
lunedì = \$1,67 , il sabato = \$1,80
- 9) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 5 giochi da tavolo per \$29,65. Online il prezzo per i giochi da tavolo 6 è \$35,52. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
negozio di giocattoli = \$5,93 , in linea = \$5,92
- 10) Al negozio di prodotti puoi acquistare 4 sacchi di banane per \$ 22,80. Quanto costerebbe se dovessi acquistare borse 7?
1 Borsa = \$5,70

1. **pepite**
2. **35,64**
3. **29,73**
4. **52,90**
5. **blu**
6. **4,20**
7. **7,30**
8. **il sabato**
9. **negozio di giocattoli**
10. **39,90**