

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

- 1) Allo stadio di baseball il prezzo dei popcorn è \$17,57 per 7 borse. Se volessi acquistare 3 sacchetti di popcorn, quanto costerebbe?
- 2) Un negozio di videogiochi si stava sbarazzando di vecchi giochi, vendendoli 5 per \$73,10. Se vendessero giochi 6, quanti soldi avrebbero guadagnato?
- 3) In un negozio di caramelle potresti ottenere 7 lecca lecca giganti per \$ 20,51. Quanto costerebbe comprare lecca lecca 4?
- 4) In un ristorante gli hotdog 3 costano \$ 82,86 e gli hamburger 2 costano \$ 55,12. Quale cibo ha il prezzo unitario più basso?
- 5) Un negozio aveva 7 pacchi di carta per \$12,74. Quanto costerebbe se dovessi acquistare i pacchetti 2?
- 6) Un negozio di scarpe stava organizzando una vendita di ritorno a scuola dove si potevano acquistare 4 paia di scarpe per \$ 49,32. Se una famiglia numerosa decidesse di acquistare 6 paia di scarpe, quanto le costerebbe?
- 7) Al negozio di patatine di marca A costavano \$71,28 per 6 sacchetti. Le patatine di marca B costavano \$59,15 per sacchetti di 5. Quale marca ha il prezzo più conveniente?
- 8) In un negozio di forniture agricole 2 libbre di semi costano \$ 37,62. Se un agricoltore avesse bisogno di 6 libbre di semi, quanto gli costerebbe?
- 9) Un supermercato aveva sacchi di uva rossa per \$2,46 per 3. Avevano anche sacchi di uva verde al prezzo di \$1,68 per 2. Quale tipo di uva è più costosa?
- 10) Una libreria vendeva libri 3 per \$21,69. Online puoi acquistare 2 libri per \$14,28. Quale posto ha un prezzo unitario più basso?

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Allo stadio di baseball il prezzo dei popcorn è \$17,57 per 7 borse. Se volessi acquistare 3 sacchetti di popcorn, quanto costerebbe?
1 Borsa = \$2,51
- 2) Un negozio di videogiochi si stava sbarazzando di vecchi giochi, vendendoli 5 per \$73,10. Se vendessero giochi 6, quanti soldi avrebbero guadagnato?
1 gioco = \$14,62
- 3) In un negozio di caramelle potresti ottenere 7 lecca lecca giganti per \$ 20,51. Quanto costerebbe comprare lecca lecca 4?
1 lecca-lecca = \$2,93
- 4) In un ristorante gli hotdog 3 costano \$ 82,86 e gli hamburger 2 costano \$ 55,12. Quale cibo ha il prezzo unitario più basso?
hot dog = \$27,62 , Hamburger = \$27,56
- 5) Un negozio aveva 7 pacchi di carta per \$12,74. Quanto costerebbe se dovessi acquistare i pacchetti 2?
1 pacchetto = \$1,82
- 6) Un negozio di scarpe stava organizzando una vendita di ritorno a scuola dove si potevano acquistare 4 paia di scarpe per \$ 49,32. Se una famiglia numerosa decidesse di acquistare 6 paia di scarpe, quanto le costerebbe?
1 coppia = \$12,33
- 7) Al negozio di patatine di marca A costavano \$71,28 per 6 sacchetti. Le patatine di marca B costavano \$59,15 per sacchetti di 5. Quale marca ha il prezzo più conveniente?
Marca A = \$11,88 , Marca B = \$11,83
- 8) In un negozio di forniture agricole 2 libbre di semi costano \$ 37,62. Se un agricoltore avesse bisogno di 6 libbre di semi, quanto gli costerebbe?
1 libbra = \$18,81
- 9) Un supermercato aveva sacchi di uva rossa per \$2,46 per 3. Avevano anche sacchi di uva verde al prezzo di \$1,68 per 2. Quale tipo di uva è più costosa?
rosso = \$0,82 , verde = \$0,84
- 10) Una libreria vendeva libri 3 per \$21,69. Online puoi acquistare 2 libri per \$14,28. Quale posto ha un prezzo unitario più basso?
libreria = \$7,23 , in linea = \$7,14

Risposte

1. \$7,53
2. \$87,72
3. \$11,72
4. Hamburger
5. \$3,64
6. \$73,98
7. Marca B
8. \$112,86
9. verde
10. in linea

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Un negozio di animali vendeva topi 6 per \$8,28. Se avessero finito per vendere mouse 7, quanti soldi avrebbero guadagnato?
- 2) La fiera del libro ha avuto una vendita in cui i libri 2 erano \$ 12,76. Se volessi acquistare libri 7, quanti soldi ti servirebbero?
- 3) In un negozio di caramelle potresti ottenere 2 lecca lecca giganti per \$ 2,76. Quanto costerebbe comprare lecca lecca 5?
- 4) Al negozio la carne essiccata costava \$37,68 per 3 sterline. Se comprassi 6 sterline, quanto costerebbe?
- 5) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 4 giochi da tavolo per \$61,44. Online il prezzo per i giochi da tavolo 6 è \$92,34. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
- 6) In un ristorante gli hotdog 4 costano \$ 66,04 e gli hamburger 6 costano \$ 98,22. Quale cibo ha il prezzo unitario più basso?
- 7) Un negozio di scarpe stava organizzando una vendita di ritorno a scuola dove si potevano acquistare 5 paia di scarpe per \$ 52,75. Se una famiglia numerosa decidesse di acquistare 7 paia di scarpe, quanto le costerebbe?
- 8) A settembre un negozio di abbigliamento ha avuto una vendita in cui si potevano ottenere 5 sciarpe per \$87,70. In ottobre il prezzo è stato cambiato in sciarpe 7 per \$ 123,69. In quale mese costa di più una sciarpa?
- 9) A una convention di fumetti 1 venditore vendeva un set di fumetti 6 per \$ 17,10. Il venditore 2 vendeva un set di fumetti 4 per \$ 11,64. Quale venditore ha il prezzo unitario più alto?
- 10) Lunedì il prezzo per l'acqua in bottiglia era di 2 bottiglie per \$4,50. Sabato il prezzo era 7 bottiglie per \$16,52. Quale giorno ha avuto il prezzo unitario più alto?

Risposte

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Un negozio di animali vendeva topi 6 per \$8,28. Se avessero finito per vendere mouse 7, quanti soldi avrebbero guadagnato?
1 topo = \$1,38
- 2) La fiera del libro ha avuto una vendita in cui i libri 2 erano \$ 12,76. Se volessi acquistare libri 7, quanti soldi ti servirebbero?
1 prenotare = \$6,38
- 3) In un negozio di caramelle potresti ottenere 2 lecca lecca giganti per \$ 2,76. Quanto costerebbe comprare lecca lecca 5?
1 lecca-lecca = \$1,38
- 4) Al negozio la carne essiccata costava \$37,68 per 3 sterline. Se comprassi 6 sterline, quanto costerebbe?
1 libbra = \$12,56
- 5) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 4 giochi da tavolo per \$61,44. Online il prezzo per i giochi da tavolo 6 è \$92,34. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
negozio di giocattoli = \$15,36 , in linea = \$15,39
- 6) In un ristorante gli hotdog 4 costano \$ 66,04 e gli hamburger 6 costano \$ 98,22. Quale cibo ha il prezzo unitario più basso?
hot dog = \$16,51 , Hamburger = \$16,37
- 7) Un negozio di scarpe stava organizzando una vendita di ritorno a scuola dove si potevano acquistare 5 paia di scarpe per \$ 52,75. Se una famiglia numerosa decidesse di acquistare 7 paia di scarpe, quanto le costerebbe?
1 coppia = \$10,55
- 8) A settembre un negozio di abbigliamento ha avuto una vendita in cui si potevano ottenere 5 sciarpe per \$87,70. In ottobre il prezzo è stato cambiato in sciarpe 7 per \$ 123,69. In quale mese costa di più una sciarpa?
settembre = \$17,54 , ottobre = \$17,67
- 9) A una convention di fumetti 1 venditore vendeva un set di fumetti 6 per \$ 17,10. Il venditore 2 vendeva un set di fumetti 4 per \$ 11,64. Quale venditore ha il prezzo unitario più alto?
venditore 1 = \$2,85 , venditore 2 = \$2,91
- 10) Lunedì il prezzo per l'acqua in bottiglia era di 2 bottiglie per \$4,50. Sabato il prezzo era 7 bottiglie per \$16,52. Quale giorno ha avuto il prezzo unitario più alto?
lunedì = \$2,25 , il sabato = \$2,36

Risposte

1. **\$9,66**
2. **\$44,66**
3. **\$6,90**
4. **\$75,36**
5. **in linea**
6. **Hamburger**
7. **\$73,85**
8. **ottobre**
9. **venditore 2**
10. **il sabato**

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Una libreria vendeva libri 7 per \$55,23. Online puoi acquistare 3 libri per \$23,43. Quale posto ha un prezzo unitario più basso?
- 2) In un ristorante gli hotdog 4 costano \$ 91,52 e gli hamburger 5 costano \$ 113,90. Quale cibo ha il prezzo unitario più basso?
- 3) Allo stadio di baseball il prezzo dei popcorn è \$4,20 per 3 borse. Se volessi acquistare 5 sacchetti di popcorn, quanto costerebbe?
- 4) In un negozio di forniture agricole 5 libbre di semi costano \$ 116,90. Se un agricoltore avesse bisogno di 7 libbre di semi, quanto gli costerebbe?
- 5) Un fast food aveva 6 scatole di bocconcini di pollo per \$11,10. Un ristorante concorrente aveva 5 scatole di bastoncini di pollo per \$9,00. Quale cibo ha un prezzo unitario più alto?
- 6) Lunedì il prezzo per l'acqua in bottiglia era di 2 bottiglie per \$2,90. Sabato il prezzo era 3 bottiglie per \$4,77. Quale giorno ha avuto il prezzo unitario più alto?
- 7) Un negozio di animali vendeva topi 6 per \$10,32. Se avessero finito per vendere mouse 3, quanti soldi avrebbero guadagnato?
- 8) In un negozio di caramelle potresti ottenere 3 lecca lecca giganti per \$ 4,53. Quanto costerebbe comprare lecca lecca 2?
- 9) Al negozio di patatine di marca A costavano \$44,28 per 3 sacchetti. Le patatine di marca B costavano \$103,67 per sacchetti di 7. Quale marca ha il prezzo più conveniente?
- 10) A una convention di fumetti 1 venditore vendeva un set di fumetti 5 per \$ 9,25. Il venditore 2 vendeva un set di fumetti 7 per \$ 11,97. Quale venditore ha il prezzo unitario più alto?

Risposte

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Una libreria vendeva libri 7 per \$55,23. Online puoi acquistare 3 libri per \$23,43. Quale posto ha un prezzo unitario più basso?
libreria = \$7,89 , in linea = \$7,81
- 2) In un ristorante gli hotdog 4 costano \$ 91,52 e gli hamburger 5 costano \$ 113,90. Quale cibo ha il prezzo unitario più basso?
hot dog = \$22,88 , Hamburger = \$22,78
- 3) Allo stadio di baseball il prezzo dei popcorn è \$4,20 per 3 borse. Se volessi acquistare 5 sacchetti di popcorn, quanto costerebbe?
1 Borsa = \$1,40
- 4) In un negozio di forniture agricole 5 libbre di semi costano \$ 116,90. Se un agricoltore avesse bisogno di 7 libbre di semi, quanto gli costerebbe?
1 libbra = \$23,38
- 5) Un fast food aveva 6 scatole di bocconcini di pollo per \$11,10. Un ristorante concorrente aveva 5 scatole di bastoncini di pollo per \$9,00. Quale cibo ha un prezzo unitario più alto?
pepite = \$1,85 , dita = \$1,80
- 6) Lunedì il prezzo per l'acqua in bottiglia era di 2 bottiglie per \$2,90. Sabato il prezzo era 3 bottiglie per \$4,77. Quale giorno ha avuto il prezzo unitario più alto?
lunedì = \$1,45 , il sabato = \$1,59
- 7) Un negozio di animali vendeva topi 6 per \$10,32. Se avessero finito per vendere mouse 3, quanti soldi avrebbero guadagnato?
1 topo = \$1,72
- 8) In un negozio di caramelle potresti ottenere 3 lecca lecca giganti per \$ 4,53. Quanto costerebbe comprare lecca lecca 2?
1 lecca-lecca = \$1,51
- 9) Al negozio di patatine di marca A costavano \$44,28 per 3 sacchetti. Le patatine di marca B costavano \$103,67 per sacchetti di 7. Quale marca ha il prezzo più conveniente?
Marca A = \$14,76 , Marca B = \$14,81
- 10) A una convention di fumetti 1 venditore vendeva un set di fumetti 5 per \$ 9,25. Il venditore 2 vendeva un set di fumetti 7 per \$ 11,97. Quale venditore ha il prezzo unitario più alto?
venditore 1 = \$1,85 , venditore 2 = \$1,71

Risposte

1. **in linea**
2. **Hamburger**
3. **\$7,00**
4. **\$163,66**
5. **pepite**
6. **il sabato**
7. **\$5,16**
8. **\$3,02**
9. **Marca A**
10. **venditore 1**

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 4 giochi da tavolo per \$53,12. Online il prezzo per i giochi da tavolo 5 è \$66,70. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
- 2) Allo stadio di baseball il prezzo dei popcorn è \$14,00 per 5 borse. Se volessi acquistare 6 sacchetti di popcorn, quanto costerebbe?
- 3) Un negozio aveva 2 sedie blu per \$1,66 o 6 sedie rosse per \$5,16. Di quale colore la sedia ha un prezzo unitario inferiore?
- 4) Un supermercato aveva sacchi di uva rossa per \$7,56 per 4. Avevano anche sacchi di uva verde al prezzo di \$5,82 per 3. Quale tipo di uva è più costosa?
- 5) Una libreria vendeva libri 6 per \$35,40. Online puoi acquistare 2 libri per \$11,88. Quale posto ha un prezzo unitario più basso?
- 6) Un fast food aveva 2 scatole di bocconcini di pollo per \$5,16. Un ristorante concorrente aveva 6 scatole di bastoncini di pollo per \$15,12. Quale cibo ha un prezzo unitario più alto?
- 7) Al negozio di prodotti puoi acquistare 5 sacchi di banane per \$ 29,35. Quanto costerebbe se dovessi acquistare borse 3?
- 8) A settembre un negozio di abbigliamento ha avuto una vendita in cui si potevano ottenere 6 sciarpe per \$103,44. In ottobre il prezzo è stato cambiato in sciarpe 2 per \$ 34,24. In quale mese costa di più una sciarpa?
- 9) Una società del ghiaccio ha addebitato \$ 6,93 per 7 borse di ghiaccio. Se un minimarket acquistasse 2 sacchetti di ghiaccio, quanto sarebbe costato loro?
- 10) Un negozio aveva 5 pacchi di carta per \$2,50. Quanto costerebbe se dovessi acquistare i pacchetti 6?

Risposte

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 4 giochi da tavolo per \$53,12. Online il prezzo per i giochi da tavolo 5 è \$66,70. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
negozio di giocattoli = \$13,28 , in linea = \$13,34
- 2) Allo stadio di baseball il prezzo dei popcorn è \$14,00 per 5 borse. Se volessi acquistare 6 sacchetti di popcorn, quanto costerebbe?
1 Borsa = \$2,80
- 3) Un negozio aveva 2 sedie blu per \$1,66 o 6 sedie rosse per \$5,16. Di quale colore la sedia ha un prezzo unitario inferiore?
blu = \$0,83 , rosso = \$0,86
- 4) Un supermercato aveva sacchi di uva rossa per \$7,56 per 4. Avevano anche sacchi di uva verde al prezzo di \$5,82 per 3. Quale tipo di uva è più costosa?
rosso = \$1,89 , verde = \$1,94
- 5) Una libreria vendeva libri 6 per \$35,40. Online puoi acquistare 2 libri per \$11,88. Quale posto ha un prezzo unitario più basso?
libreria = \$5,90 , in linea = \$5,94
- 6) Un fast food aveva 2 scatole di bocconcini di pollo per \$5,16. Un ristorante concorrente aveva 6 scatole di bastoncini di pollo per \$15,12. Quale cibo ha un prezzo unitario più alto?
pepite = \$2,58 , dita = \$2,52
- 7) Al negozio di prodotti puoi acquistare 5 sacchi di banane per \$ 29,35. Quanto costerebbe se dovessi acquistare borse 3?
1 Borsa = \$5,87
- 8) A settembre un negozio di abbigliamento ha avuto una vendita in cui si potevano ottenere 6 sciarpe per \$103,44. In ottobre il prezzo è stato cambiato in sciarpe 2 per \$ 34,24. In quale mese costa di più una sciarpa?
settembre = \$17,24 , ottobre = \$17,12
- 9) Una società del ghiaccio ha addebitato \$ 6,93 per 7 borse di ghiaccio. Se un minimarket acquistasse 2 sacchetti di ghiaccio, quanto sarebbe costato loro?
1 Borsa = \$0,99
- 10) Un negozio aveva 5 pacchi di carta per \$2,50. Quanto costerebbe se dovessi acquistare i pacchetti 6?
1 pacchetto = \$0,50

Risposte

1. **in linea**
2. **\$16,80**
3. **blu**
4. **verde**
5. **libreria**
6. **pepite**
7. **\$17,61**
8. **settembre**
9. **\$1,98**
10. **\$3,00**

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

- 1) A settembre un negozio di abbigliamento ha avuto una vendita in cui si potevano ottenere 7 sciarpe per \$78,12. In ottobre il prezzo è stato cambiato in sciarpe 5 per \$ 55,55. In quale mese costa di più una sciarpa?
- 2) Lunedì il prezzo per l'acqua in bottiglia era di 7 bottiglie per \$18,97. Sabato il prezzo era 2 bottiglie per \$5,48. Quale giorno ha avuto il prezzo unitario più alto?
- 3) In un negozio di caramelle potresti ottenere 3 lecca lecca giganti per \$ 4,95. Quanto costerebbe comprare lecca lecca 6?
- 4) Un fast food aveva 2 scatole di bocconcini di pollo per \$4,52. Un ristorante concorrente aveva 4 scatole di bastoncini di pollo per \$9,44. Quale cibo ha un prezzo unitario più alto?
- 5) Un negozio di scarpe stava organizzando una vendita di ritorno a scuola dove si potevano acquistare 6 paia di scarpe per \$ 120,90. Se una famiglia numerosa decidesse di acquistare 2 paia di scarpe, quanto le costerebbe?
- 6) Una società del ghiaccio ha addebitato \$ 2,48 per 2 borse di ghiaccio. Se un minimarket acquistasse 7 sacchetti di ghiaccio, quanto sarebbe costato loro?
- 7) Un negozio aveva 2 pacchi di carta per \$3,98. Quanto costerebbe se dovessi acquistare i pacchetti 4?
- 8) La fiera del libro ha avuto una vendita in cui i libri 7 erano \$ 59,57. Se volessi acquistare libri 3, quanti soldi ti servirebbero?
- 9) Una libreria vendeva libri 5 per \$39,75. Online puoi acquistare 4 libri per \$32,04. Quale posto ha un prezzo unitario più basso?
- 10) Al mercato puoi comprare 3 sacchetti di mele per \$23,52. Al frutteto puoi ottenere 6 sacchi di mele per \$ 47,40. Qual è l'affare migliore?

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) A settembre un negozio di abbigliamento ha avuto una vendita in cui si potevano ottenere 7 sciarpe per \$78,12. In ottobre il prezzo è stato cambiato in sciarpe 5 per \$ 55,55. In quale mese costa di più una sciarpa?
settembre = \$11,16 , ottobre = \$11,11
- 2) Lunedì il prezzo per l'acqua in bottiglia era di 7 bottiglie per \$18,97. Sabato il prezzo era 2 bottiglie per \$5,48. Quale giorno ha avuto il prezzo unitario più alto?
lunedì = \$2,71 , il sabato = \$2,74
- 3) In un negozio di caramelle potresti ottenere 3 lecca lecca giganti per \$ 4,95. Quanto costerebbe comprare lecca lecca 6?
1 lecca-lecca = \$1,65
- 4) Un fast food aveva 2 scatole di bocconcini di pollo per \$4,52. Un ristorante concorrente aveva 4 scatole di bastoncini di pollo per \$9,44. Quale cibo ha un prezzo unitario più alto?
pepite = \$2,26 , dita = \$2,36
- 5) Un negozio di scarpe stava organizzando una vendita di ritorno a scuola dove si potevano acquistare 6 paia di scarpe per \$ 120,90. Se una famiglia numerosa decidesse di acquistare 2 paia di scarpe, quanto le costerebbe?
1 coppia = \$20,15
- 6) Una società del ghiaccio ha addebitato \$ 2,48 per 2 borse di ghiaccio. Se un minimarket acquistasse 7 sacchetti di ghiaccio, quanto sarebbe costato loro?
1 Borsa = \$1,24
- 7) Un negozio aveva 2 pacchi di carta per \$3,98. Quanto costerebbe se dovessi acquistare i pacchetti 4?
1 pacchetto = \$1,99
- 8) La fiera del libro ha avuto una vendita in cui i libri 7 erano \$ 59,57. Se volessi acquistare libri 3, quanti soldi ti servirebbero?
1 prenotare = \$8,51
- 9) Una libreria vendeva libri 5 per \$39,75. Online puoi acquistare 4 libri per \$32,04. Quale posto ha un prezzo unitario più basso?
libreria = \$7,95 , in linea = \$8,01
- 10) Al mercato puoi comprare 3 sacchetti di mele per \$23,52. Al frutteto puoi ottenere 6 sacchi di mele per \$ 47,40. Qual è l'affare migliore?
mercato = \$7,84 , frutteto = \$7,90

Risposte1. **settembre**2. **il sabato**3. **\$9,90**4. **dita**5. **\$40,30**6. **\$8,68**7. **\$7,96**8. **\$25,53**9. **libreria**10. **mercato**

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

- 1) A settembre un negozio di abbigliamento ha avuto una vendita in cui si potevano ottenere 2 sciarpe per \$41,20. In ottobre il prezzo è stato cambiato in sciarpe 6 per \$ 123,00. In quale mese costa di più una sciarpa?
- 2) La fiera del libro ha avuto una vendita in cui i libri 6 erano \$ 29,04. Se volessi acquistare libri 5, quanti soldi ti servirebbero?
- 3) Al negozio la carne essiccata costava \$26,58 per 2 sterline. Se comprassi 7 sterline, quanto costerebbe?
- 4) Al negozio di prodotti puoi acquistare 5 sacchi di banane per \$ 31,15. Quanto costerebbe se dovessi acquistare borse 7?
- 5) Al negozio di patatine di marca A costavano \$67,74 per 6 sacchetti. Le patatine di marca B costavano \$34,08 per sacchetti di 3. Quale marca ha il prezzo più conveniente?
- 6) Al mercato puoi comprare 5 sacchetti di mele per \$26,40. Al frutteto puoi ottenere 7 sacchi di mele per \$ 36,19. Qual è l'affare migliore?
- 7) Un negozio di animali vendeva topi 7 per \$10,36. Se avessero finito per vendere mouse 2, quanti soldi avrebbero guadagnato?
- 8) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 7 giochi da tavolo per \$139,23. Online il prezzo per i giochi da tavolo 3 è \$59,25. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
- 9) Una società del ghiaccio ha addebitato \$ 0,48 per 3 borse di ghiaccio. Se un minimarket acquistasse 7 sacchetti di ghiaccio, quanto sarebbe costato loro?
- 10) In un negozio di caramelle potresti ottenere 4 lecca lecca giganti per \$ 11,92. Quanto costerebbe comprare lecca lecca 6?

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) A settembre un negozio di abbigliamento ha avuto una vendita in cui si potevano ottenere 2 sciarpe per \$41,20. In ottobre il prezzo è stato cambiato in sciarpe 6 per \$ 123,00. In quale mese costa di più una sciarpa?
settembre = \$20,60 , ottobre = \$20,50
- 2) La fiera del libro ha avuto una vendita in cui i libri 6 erano \$ 29,04. Se volessi acquistare libri 5, quanti soldi ti servirebbero?
1 prenotare = \$4,84
- 3) Al negozio la carne essiccata costava \$26,58 per 2 sterline. Se comprassi 7 sterline, quanto costerebbe?
1 libbra = \$13,29
- 4) Al negozio di prodotti puoi acquistare 5 sacchi di banane per \$ 31,15. Quanto costerebbe se dovessi acquistare borse 7?
1 Borsa = \$6,23
- 5) Al negozio di patatine di marca A costavano \$67,74 per 6 sacchetti. Le patatine di marca B costavano \$34,08 per sacchetti di 3. Quale marca ha il prezzo più conveniente?
Marca A = \$11,29 , Marca B = \$11,36
- 6) Al mercato puoi comprare 5 sacchetti di mele per \$26,40. Al frutteto puoi ottenere 7 sacchi di mele per \$ 36,19. Qual è l'affare migliore?
mercato = \$5,28 , frutteto = \$5,17
- 7) Un negozio di animali vendeva topi 7 per \$10,36. Se avessero finito per vendere mouse 2, quanti soldi avrebbero guadagnato?
1 topo = \$1,48
- 8) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 7 giochi da tavolo per \$139,23. Online il prezzo per i giochi da tavolo 3 è \$59,25. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
negozio di giocattoli = \$19,89 , in linea = \$19,75
- 9) Una società del ghiaccio ha addebitato \$ 0,48 per 3 borse di ghiaccio. Se un minimarket acquistasse 7 sacchetti di ghiaccio, quanto sarebbe costato loro?
1 Borsa = \$0,16
- 10) In un negozio di caramelle potresti ottenere 4 lecca lecca giganti per \$ 11,92. Quanto costerebbe comprare lecca lecca 6?
1 lecca-lecca = \$2,98

Risposte

1. **settembre**
2. **\$24,20**
3. **\$93,03**
4. **\$43,61**
5. **Marca A**
6. **frutteto**
7. **\$2,96**
8. **negozio di giocattoli**
9. **\$1,12**
10. **\$17,88**

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

- 1) In un negozio di forniture agricole 4 libbre di semi costano \$ 107,76. Se un agricoltore avesse bisogno di 7 libbre di semi, quanto gli costerebbe?
- 2) Un negozio di videogiochi si stava sbarazzando di vecchi giochi, vendendoli 2 per \$41,92. Se vendessero giochi 3, quanti soldi avrebbero guadagnato?
- 3) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 3 giochi da tavolo per \$47,07. Online il prezzo per i giochi da tavolo 2 è \$31,12. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
- 4) Un negozio aveva 2 sedie blu per \$3,06 o 7 sedie rosse per \$11,62. Di quale colore la sedia ha un prezzo unitario inferiore?
- 5) Al negozio di prodotti puoi acquistare 2 sacchi di banane per \$ 8,94. Quanto costerebbe se dovessi acquistare borse 6?
- 6) Una libreria vendeva libri 7 per \$47,25. Online puoi acquistare 6 libri per \$40,44. Quale posto ha un prezzo unitario più basso?
- 7) Al negozio la carne essiccata costava \$24,94 per 2 sterline. Se comprassi 7 sterline, quanto costerebbe?
- 8) Lunedì il prezzo per l'acqua in bottiglia era di 6 bottiglie per \$7,08. Sabato il prezzo era 2 bottiglie per \$2,26. Quale giorno ha avuto il prezzo unitario più alto?
- 9) A una convention di fumetti 1 venditore vendeva un set di fumetti 3 per \$ 4,47. Il venditore 2 vendeva un set di fumetti 2 per \$ 3,04. Quale venditore ha il prezzo unitario più alto?
- 10) La fiera del libro ha avuto una vendita in cui i libri 3 erano \$ 23,67. Se volessi acquistare libri 2, quanti soldi ti servirebbero?

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) In un negozio di forniture agricole 4 libbre di semi costano \$ 107,76. Se un agricoltore avesse bisogno di 7 libbre di semi, quanto gli costerebbe?
1 libbra = \$26,94
- 2) Un negozio di videogiochi si stava sbarazzando di vecchi giochi, vendendoli 2 per \$41,92. Se vendessero giochi 3, quanti soldi avrebbero guadagnato?
1 gioco = \$20,96
- 3) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 3 giochi da tavolo per \$47,07. Online il prezzo per i giochi da tavolo 2 è \$31,12. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
negozio di giocattoli = \$15,69 , in linea = \$15,56
- 4) Un negozio aveva 2 sedie blu per \$3,06 o 7 sedie rosse per \$11,62. Di quale colore la sedia ha un prezzo unitario inferiore?
blu = \$1,53 , rosso = \$1,66
- 5) Al negozio di prodotti puoi acquistare 2 sacchi di banane per \$ 8,94. Quanto costerebbe se dovessi acquistare borse 6?
1 Borsa = \$4,47
- 6) Una libreria vendeva libri 7 per \$47,25. Online puoi acquistare 6 libri per \$40,44. Quale posto ha un prezzo unitario più basso?
libreria = \$6,75 , in linea = \$6,74
- 7) Al negozio la carne essiccata costava \$24,94 per 2 sterline. Se comprassi 7 sterline, quanto costerebbe?
1 libbra = \$12,47
- 8) Lunedì il prezzo per l'acqua in bottiglia era di 6 bottiglie per \$7,08. Sabato il prezzo era 2 bottiglie per \$2,26. Quale giorno ha avuto il prezzo unitario più alto?
lunedì = \$1,18 , il sabato = \$1,13
- 9) A una convention di fumetti 1 venditore vendeva un set di fumetti 3 per \$ 4,47. Il venditore 2 vendeva un set di fumetti 2 per \$ 3,04. Quale venditore ha il prezzo unitario più alto?
venditore 1 = \$1,49 , venditore 2 = \$1,52
- 10) La fiera del libro ha avuto una vendita in cui i libri 3 erano \$ 23,67. Se volessi acquistare libri 2, quanti soldi ti servirebbero?
1 prenotare = \$7,89

Risposte

1. **\$188,58**
2. **\$62,88**
3. **negozio di giocattoli**
4. **blu**
5. **\$26,82**
6. **in linea**
7. **\$87,29**
8. **lunedì**
9. **venditore 2**
10. **\$15,78**

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

- 1) Al mercato puoi comprare 5 sacchetti di mele per \$22,40. Al frutteto puoi ottenere 4 sacchi di mele per \$ 18,32. Qual è l'affare migliore?
- 2) Allo stadio di baseball il prezzo dei popcorn è \$3,78 per 2 borse. Se volessi acquistare 7 sacchetti di popcorn, quanto costerebbe?
- 3) Un negozio aveva 7 pacchi di carta per \$6,51. Quanto costerebbe se dovessi acquistare i pacchetti 6?
- 4) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 7 giochi da tavolo per \$125,30. Online il prezzo per i giochi da tavolo 6 è \$107,16. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
- 5) La fiera del libro ha avuto una vendita in cui i libri 7 erano \$ 41,79. Se volessi acquistare libri 6, quanti soldi ti servirebbero?
- 6) Al negozio di patatine di marca A costavano \$44,55 per 3 sacchetti. Le patatine di marca B costavano \$29,66 per sacchetti di 2. Quale marca ha il prezzo più conveniente?
- 7) Al negozio di prodotti puoi acquistare 7 sacchi di banane per \$ 43,47. Quanto costerebbe se dovessi acquistare borse 5?
- 8) In un negozio di forniture agricole 5 libbre di semi costano \$ 120,80. Se un agricoltore avesse bisogno di 3 libbre di semi, quanto gli costerebbe?
- 9) Un fast food aveva 6 scatole di bocconcini di pollo per \$7,20. Un ristorante concorrente aveva 2 scatole di bastoncini di pollo per \$2,16. Quale cibo ha un prezzo unitario più alto?
- 10) Un negozio di scarpe stava organizzando una vendita di ritorno a scuola dove si potevano acquistare 4 paia di scarpe per \$ 70,44. Se una famiglia numerosa decidesse di acquistare 2 paia di scarpe, quanto le costerebbe?

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Al mercato puoi comprare 5 sacchetti di mele per \$22,40. Al frutteto puoi ottenere 4 sacchi di mele per \$ 18,32. Qual è l'affare migliore?
mercato = \$4,48 , frutteto = \$4,58
- 2) Allo stadio di baseball il prezzo dei popcorn è \$3,78 per 2 borse. Se volessi acquistare 7 sacchetti di popcorn, quanto costerebbe?
1 Borsa = \$1,89
- 3) Un negozio aveva 7 pacchi di carta per \$6,51. Quanto costerebbe se dovessi acquistare i pacchetti 6?
1 pacchetto = \$0,93
- 4) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 7 giochi da tavolo per \$125,30. Online il prezzo per i giochi da tavolo 6 è \$107,16. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
negozio di giocattoli = \$17,90 , in linea = \$17,86
- 5) La fiera del libro ha avuto una vendita in cui i libri 7 erano \$ 41,79. Se volessi acquistare libri 6, quanti soldi ti servirebbero?
1 prenotare = \$5,97
- 6) Al negozio di patatine di marca A costavano \$44,55 per 3 sacchetti. Le patatine di marca B costavano \$29,66 per sacchetti di 2. Quale marca ha il prezzo più conveniente?
Marca A = \$14,85 , Marca B = \$14,83
- 7) Al negozio di prodotti puoi acquistare 7 sacchi di banane per \$ 43,47. Quanto costerebbe se dovessi acquistare borse 5?
1 Borsa = \$6,21
- 8) In un negozio di forniture agricole 5 libbre di semi costano \$ 120,80. Se un agricoltore avesse bisogno di 3 libbre di semi, quanto gli costerebbe?
1 libbra = \$24,16
- 9) Un fast food aveva 6 scatole di bocconcini di pollo per \$7,20. Un ristorante concorrente aveva 2 scatole di bastoncini di pollo per \$2,16. Quale cibo ha un prezzo unitario più alto?
pepite = \$1,20 , dita = \$1,08
- 10) Un negozio di scarpe stava organizzando una vendita di ritorno a scuola dove si potevano acquistare 4 paia di scarpe per \$ 70,44. Se una famiglia numerosa decidesse di acquistare 2 paia di scarpe, quanto le costerebbe?
1 coppia = \$17,61

Risposte

1. **mercato**
2. **\$13,23**
3. **\$5,58**
4. **negozio di giocattoli**
5. **\$35,82**
6. **Marca B**
7. **\$31,05**
8. **\$72,48**
9. **pepite**
10. **\$35,22**

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

- 1) La fiera del libro ha avuto una vendita in cui i libri 7 erano \$ 44,24. Se volessi acquistare libri 5, quanti soldi ti servirebbero?
- 2) Un negozio di animali vendeva topi 3 per \$4,29. Se avessero finito per vendere mouse 6, quanti soldi avrebbero guadagnato?
- 3) Una società del ghiaccio ha addebitato \$ 6,65 per 7 borse di ghiaccio. Se un minimarket acquistasse 3 sacchetti di ghiaccio, quanto sarebbe costato loro?
- 4) In un negozio di forniture agricole 6 libbre di semi costano \$ 159,60. Se un agricoltore avesse bisogno di 5 libbre di semi, quanto gli costerebbe?
- 5) Un negozio aveva 7 pacchi di carta per \$10,92. Quanto costerebbe se dovessi acquistare i pacchetti 5?
- 6) Un negozio aveva 2 sedie blu per \$0,30 o 7 sedie rosse per \$1,26. Di quale colore la sedia ha un prezzo unitario inferiore?
- 7) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 6 giochi da tavolo per \$109,68. Online il prezzo per i giochi da tavolo 4 è \$72,84. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
- 8) Un supermercato aveva sacchi di uva rossa per \$3,28 per 4. Avevano anche sacchi di uva verde al prezzo di \$1,78 per 2. Quale tipo di uva è più costosa?
- 9) Al negozio di prodotti puoi acquistare 7 sacchi di banane per \$ 45,15. Quanto costerebbe se dovessi acquistare borse 2?
- 10) A settembre un negozio di abbigliamento ha avuto una vendita in cui si potevano ottenere 2 sciarpe per \$18,62. In ottobre il prezzo è stato cambiato in sciarpe 3 per \$ 27,99. In quale mese costa di più una sciarpa?

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) La fiera del libro ha avuto una vendita in cui i libri 7 erano \$ 44,24. Se volessi acquistare libri 5, quanti soldi ti servirebbero?
1 prenotare = \$6,32
- 2) Un negozio di animali vendeva topi 3 per \$4,29. Se avessero finito per vendere mouse 6, quanti soldi avrebbero guadagnato?
1 topo = \$1,43
- 3) Una società del ghiaccio ha addebitato \$ 6,65 per 7 borse di ghiaccio. Se un minimarket acquistasse 3 sacchetti di ghiaccio, quanto sarebbe costato loro?
1 Borsa = \$0,95
- 4) In un negozio di forniture agricole 6 libbre di semi costano \$ 159,60. Se un agricoltore avesse bisogno di 5 libbre di semi, quanto gli costerebbe?
1 libbra = \$26,60
- 5) Un negozio aveva 7 pacchi di carta per \$10,92. Quanto costerebbe se dovessi acquistare i pacchetti 5?
1 pacchetto = \$1,56
- 6) Un negozio aveva 2 sedie blu per \$0,30 o 7 sedie rosse per \$1,26. Di quale colore la sedia ha un prezzo unitario inferiore?
blu = \$0,15 , rosso = \$0,18
- 7) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 6 giochi da tavolo per \$109,68. Online il prezzo per i giochi da tavolo 4 è \$72,84. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
negozio di giocattoli = \$18,28 , in linea = \$18,21
- 8) Un supermercato aveva sacchi di uva rossa per \$3,28 per 4. Avevano anche sacchi di uva verde al prezzo di \$1,78 per 2. Quale tipo di uva è più costosa?
rosso = \$0,82 , verde = \$0,89
- 9) Al negozio di prodotti puoi acquistare 7 sacchi di banane per \$ 45,15. Quanto costerebbe se dovessi acquistare borse 2?
1 Borsa = \$6,45
- 10) A settembre un negozio di abbigliamento ha avuto una vendita in cui si potevano ottenere 2 sciarpe per \$18,62. In ottobre il prezzo è stato cambiato in sciarpe 3 per \$ 27,99. In quale mese costa di più una sciarpa?
settembre = \$9,31 , ottobre = \$9,33

Risposte

1. \$31,60
2. \$8,58
3. \$2,85
4. \$133,00
5. \$7,80
6. blu
7. negozio di giocattoli
8. verde
9. \$12,90
10. ottobre

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

- 1) Un supermercato aveva sacchi di uva rossa per \$1,14 per 2. Avevano anche sacchi di uva verde al prezzo di \$2,80 per 4. Quale tipo di uva è più costosa?
- 2) Allo stadio di baseball il prezzo dei popcorn è \$10,14 per 6 borse. Se volessi acquistare 4 sacchetti di popcorn, quanto costerebbe?
- 3) Un negozio di videogiochi si stava sbarazzando di vecchi giochi, vendendoli 5 per \$103,95. Se vendessero giochi 2, quanti soldi avrebbero guadagnato?
- 4) Al negozio di patatine di marca A costavano \$101,64 per 7 sacchetti. Le patatine di marca B costavano \$29,26 per sacchetti di 2. Quale marca ha il prezzo più conveniente?
- 5) In un ristorante gli hotdog 7 costano \$ 160,86 e gli hamburger 2 costano \$ 46,02. Quale cibo ha il prezzo unitario più basso?
- 6) Un negozio aveva 5 sedie blu per \$1,45 o 2 sedie rosse per \$0,76. Di quale colore la sedia ha un prezzo unitario inferiore?
- 7) Una società del ghiaccio ha addebitato \$ 5,19 per 3 borse di ghiaccio. Se un minimarket acquistasse 7 sacchetti di ghiaccio, quanto sarebbe costato loro?
- 8) In un negozio di caramelle potresti ottenere 3 lecca lecca giganti per \$ 5,91. Quanto costerebbe comprare lecca lecca 2?
- 9) Un negozio di animali vendeva topi 4 per \$6,76. Se avessero finito per vendere mouse 3, quanti soldi avrebbero guadagnato?
- 10) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 2 giochi da tavolo per \$20,56. Online il prezzo per i giochi da tavolo 3 è \$30,48. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?

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

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Un supermercato aveva sacchi di uva rossa per \$1,14 per 2. Avevano anche sacchi di uva verde al prezzo di \$2,80 per 4. Quale tipo di uva è più costosa?
rosso = \$0,57 , verde = \$0,70
- 2) Allo stadio di baseball il prezzo dei popcorn è \$10,14 per 6 borse. Se volessi acquistare 4 sacchetti di popcorn, quanto costerebbe?
1 Borsa = \$1,69
- 3) Un negozio di videogiochi si stava sbarazzando di vecchi giochi, vendendoli 5 per \$103,95. Se vendessero giochi 2, quanti soldi avrebbero guadagnato?
1 gioco = \$20,79
- 4) Al negozio di patatine di marca A costavano \$101,64 per 7 sacchetti. Le patatine di marca B costavano \$29,26 per sacchetti di 2. Quale marca ha il prezzo più conveniente?
Marca A = \$14,52 , Marca B = \$14,63
- 5) In un ristorante gli hotdog 7 costano \$ 160,86 e gli hamburger 2 costano \$ 46,02. Quale cibo ha il prezzo unitario più basso?
hot dog = \$22,98 , Hamburger = \$23,01
- 6) Un negozio aveva 5 sedie blu per \$1,45 o 2 sedie rosse per \$0,76. Di quale colore la sedia ha un prezzo unitario inferiore?
blu = \$0,29 , rosso = \$0,38
- 7) Una società del ghiaccio ha addebitato \$ 5,19 per 3 borse di ghiaccio. Se un minimarket acquistasse 7 sacchetti di ghiaccio, quanto sarebbe costato loro?
1 Borsa = \$1,73
- 8) In un negozio di caramelle potresti ottenere 3 lecca lecca giganti per \$ 5,91. Quanto costerebbe comprare lecca lecca 2?
1 lecca-lecca = \$1,97
- 9) Un negozio di animali vendeva topi 4 per \$6,76. Se avessero finito per vendere mouse 3, quanti soldi avrebbero guadagnato?
1 topo = \$1,69
- 10) Al negozio di giocattoli puoi acquistare 2 giochi da tavolo per \$20,56. Online il prezzo per i giochi da tavolo 3 è \$30,48. Quale posto ha il prezzo più alto per un gioco da tavolo?
negozio di giocattoli = \$10,28 , in linea = \$10,16

Risposte

1. **verde**
2. **\$6,76**
3. **\$41,58**
4. **Marca A**
5. **hot dog**
6. **blu**
7. **\$12,11**
8. **\$3,94**
9. **\$5,07**
10. **negozio di giocattoli**