

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) Au stade de baseball, le prix du pop-corn est de 17,57 \$ pour 7 sacs. Si vous vouliez acheter 3 sacs de pop-corn, combien cela coûterait-il ?
- 2) Un magasin de jeux vidéo se débarrassait de vieux jeux et les vendait 5 pour 73,10 \$. S'ils vendaient des jeux 6, combien d'argent auraient-ils gagné ?
- 3) Dans un magasin de bonbons, vous pourriez obtenir 7 des sucettes géantes pour 20,51 \$. Combien cela coûterait-il d'acheter des sucettes 4 ?
- 4) Dans un restaurant, les hot-dogs 3 coûtent 82,86 \$ et les hamburgers 2 coûtent 55,12 \$. Quel aliment a le prix unitaire le plus bas ?
- 5) Un magasin avait 7 paquets de papier pour 12,74 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des packs 2 ?
- 6) Un magasin de chaussures organisait une vente de rentrée où vous pouviez acheter 4 paires de chaussures pour 49,32 \$. Si une famille nombreuse décidait d'acheter 6 paires de chaussures, combien cela leur coûterait-il ?
- 7) Au magasin, les croustilles de marque A coûtaient 71,28 \$ pour 6 sacs. Les croustilles de marque B coûtaient 59,15 \$ pour 5 sacs. Quelle marque a le prix le moins cher ?
- 8) Dans un magasin de fournitures agricoles 2 livres de semences coûtent 37,62 \$. Si un agriculteur avait besoin de 6 livres de semences, combien cela lui coûterait-il ?
- 9) Un supermarché avait des sacs de raisins rouges pour 2,46 \$ pour 3. Ils avaient également des sacs de raisins verts au prix de 1,68 \$ pour 2. Quel type de raisin est le plus cher ?
- 10) Une librairie vendait 3 livres pour 21,69 \$. En ligne, vous pouvez acheter des livres 2 pour 14,28 \$. Quel endroit a un prix unitaire inférieur ?

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

**Résoudre chaque problème.**

- 1) Au stade de baseball, le prix du pop-corn est de 17,57 \$ pour 7 sacs. Si vous vouliez acheter 3 sacs de pop-corn, combien cela coûterait-il ?
1 sac = \$2,51
- 2) Un magasin de jeux vidéo se débarrassait de vieux jeux et les vendait 5 pour 73,10 \$. S'ils vendaient des jeux 6, combien d'argent auraient-ils gagné ?
1 Jeu = \$14,62
- 3) Dans un magasin de bonbons, vous pourriez obtenir 7 des sucettes géantes pour 20,51 \$. Combien cela coûterait-il d'acheter des sucettes 4 ?
1 sucette = \$2,93
- 4) Dans un restaurant, les hot-dogs 3 coûtent 82,86 \$ et les hamburgers 2 coûtent 55,12 \$. Quel aliment a le prix unitaire le plus bas ?
Hot-dog = \$27,62 , Hamburger = \$27,56
- 5) Un magasin avait 7 paquets de papier pour 12,74 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des packs 2 ?
1 pack = \$1,82
- 6) Un magasin de chaussures organisait une vente de rentrée où vous pouviez acheter 4 paires de chaussures pour 49,32 \$. Si une famille nombreuse décidait d'acheter 6 paires de chaussures, combien cela leur coûterait-il ?
1 paire = \$12,33
- 7) Au magasin, les croustilles de marque A coûtaient 71,28 \$ pour 6 sacs. Les croustilles de marque B coûtaient 59,15 \$ pour 5 sacs. Quelle marque a le prix le moins cher ?
Marque A = \$11,88 , Marque B = \$11,83
- 8) Dans un magasin de fournitures agricoles 2 livres de semences coûtent 37,62 \$. Si un agriculteur avait besoin de 6 livres de semences, combien cela lui coûterait-il ?
1 broyeur = \$18,81
- 9) Un supermarché avait des sacs de raisins rouges pour 2,46 \$ pour 3. Ils avaient également des sacs de raisins verts au prix de 1,68 \$ pour 2. Quel type de raisin est le plus cher ?
rouge = \$0,82 , vert = \$0,84
- 10) Une librairie vendait 3 livres pour 21,69 \$. En ligne, vous pouvez acheter des livres 2 pour 14,28 \$. Quel endroit a un prix unitaire inférieur ?
librairie = \$7,23 , en ligne = \$7,14

Réponses

1. \$7,53
2. \$87,72
3. \$11,72
4. Hamburger
5. \$3,64
6. \$73,98
7. Marque B
8. \$112,86
9. vert
10. en ligne

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) Une animalerie vendait des souris 6 pour 8,28 \$. S'ils finissaient par vendre des souris 7, combien d'argent auraient-ils gagné ?
- 2) Le salon du livre a organisé une vente où 2 livres coûtaient 12,76 \$. Si vous vouliez acheter des livres 7, de combien d'argent auriez-vous besoin ?
- 3) Dans un magasin de bonbons, vous pourriez obtenir 2 des sucettes géantes pour 2,76 \$. Combien cela coûterait-il d'acheter des sucettes 5 ?
- 4) Au magasin, le bœuf séché coûtait 37,68 \$ pour 3 livres. Si vous achetiez 6 livres, combien cela coûterait-il ?
- 5) Au magasin de jouets, vous pouvez acheter 4 des jeux de société pour 61,44 \$. En ligne, le prix des jeux de société 6 est de 92,34 \$. Quel endroit a le prix le plus élevé pour un jeu de société ?
- 6) Dans un restaurant, les hot-dogs 4 coûtent 66,04 \$ et les hamburgers 6 coûtent 98,22 \$. Quel aliment a le prix unitaire le plus bas ?
- 7) Un magasin de chaussures organisait une vente de rentrée où vous pouviez acheter 5 paires de chaussures pour 52,75 \$. Si une famille nombreuse décidait d'acheter 7 paires de chaussures, combien cela leur coûterait-il ?
- 8) En septembre, un magasin de vêtements a organisé une vente où vous pouviez obtenir des foulards 5 pour 87,70 \$. En octobre, le prix a été modifié pour 7 écharpes pour 123,69 \$. Quel mois une écharpe a-t-elle coûté le plus cher ?
- 9) Lors d'une convention de bande dessinée, le vendeur 1 vendait un ensemble de bandes dessinées 6 pour 17,10 \$. Le vendeur 2 vendait un ensemble de bandes dessinées 4 pour 11,64 \$. Quel fournisseur a le prix unitaire le plus élevé ?
- 10) Lundi, le prix de l'eau en bouteille était de 2 bouteilles pour 4,50 \$. Le samedi, le prix était de 7 bouteilles pour 16,52 \$. Quel jour a eu le prix unitaire le plus élevé ?

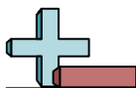
1.	_____
2.	_____
3.	_____
4.	_____
5.	_____
6.	_____
7.	_____
8.	_____
9.	_____
10.	_____

**Résoudre chaque problème.**

- 1) Une animalerie vendait des souris 6 pour 8,28 \$. S'ils finissaient par vendre des souris 7, combien d'argent auraient-ils gagné ?
1 Souris = \$1,38
- 2) Le salon du livre a organisé une vente où 2 livres coûtaient 12,76 \$. Si vous vouliez acheter des livres 7, de combien d'argent auriez-vous besoin ?
1 livre = \$6,38
- 3) Dans un magasin de bonbons, vous pourriez obtenir 2 des sucettes géantes pour 2,76 \$. Combien cela coûterait-il d'acheter des sucettes 5 ?
1 sucette = \$1,38
- 4) Au magasin, le bœuf séché coûtait 37,68 \$ pour 3 livres. Si vous achetiez 6 livres, combien cela coûterait-il ?
1 broyer = \$12,56
- 5) Au magasin de jouets, vous pouvez acheter 4 des jeux de société pour 61,44 \$. En ligne, le prix des jeux de société 6 est de 92,34 \$. Quel endroit a le prix le plus élevé pour un jeu de société ?
Magasin de jouets = \$15,36 , en ligne = \$15,39
- 6) Dans un restaurant, les hot-dogs 4 coûtent 66,04 \$ et les hamburgers 6 coûtent 98,22 \$. Quel aliment a le prix unitaire le plus bas ?
Hot-dog = \$16,51 , Hamburger = \$16,37
- 7) Un magasin de chaussures organisait une vente de rentrée où vous pouviez acheter 5 paires de chaussures pour 52,75 \$. Si une famille nombreuse décidait d'acheter 7 paires de chaussures, combien cela leur coûterait-il ?
1 paire = \$10,55
- 8) En septembre, un magasin de vêtements a organisé une vente où vous pouviez obtenir des foulards 5 pour 87,70 \$. En octobre, le prix a été modifié pour 7 écharpes pour 123,69 \$. Quel mois une écharpe a-t-elle coûté le plus cher ?
septembre = \$17,54 , octobre = \$17,67
- 9) Lors d'une convention de bande dessinée, le vendeur 1 vendait un ensemble de bandes dessinées 6 pour 17,10 \$. Le vendeur 2 vendait un ensemble de bandes dessinées 4 pour 11,64 \$. Quel fournisseur a le prix unitaire le plus élevé ?
fournisseur 1 = \$2,85 , vendeur 2 = \$2,91
- 10) Lundi, le prix de l'eau en bouteille était de 2 bouteilles pour 4,50 \$. Le samedi, le prix était de 7 bouteilles pour 16,52 \$. Quel jour a eu le prix unitaire le plus élevé ?
Lundi = \$2,25 , samedi = \$2,36

Réponses

1. **\$9,66**
2. **\$44,66**
3. **\$6,90**
4. **\$75,36**
5. **en ligne**
6. **Hamburger**
7. **\$73,85**
8. **octobre**
9. **vendeur 2**
10. **samedi**

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) Une librairie vendait 7 livres pour 55,23 \$. En ligne, vous pouvez acheter des livres 3 pour 23,43 \$. Quel endroit a un prix unitaire inférieur ?
- 2) Dans un restaurant, les hot-dogs 4 coûtent 91,52 \$ et les hamburgers 5 coûtent 113,90 \$. Quel aliment a le prix unitaire le plus bas ?
- 3) Au stade de baseball, le prix du pop-corn est de 4,20 \$ pour 3 sacs. Si vous vouliez acheter 5 sacs de pop-corn, combien cela coûterait-il ?
- 4) Dans un magasin de fournitures agricoles 5 livres de semences coûtent 116,90 \$. Si un agriculteur avait besoin de 7 livres de semences, combien cela lui coûterait-il ?
- 5) Un restaurant de restauration rapide proposait 6 boîtes de nuggets de poulet pour 11,10 \$. Un restaurant concurrent proposait 5 boîtes de bâtonnets de poulet pour 9,00 \$. Quel aliment a un prix unitaire plus élevé ?
- 6) Lundi, le prix de l'eau en bouteille était de 2 bouteilles pour 2,90 \$. Le samedi, le prix était de 3 bouteilles pour 4,77 \$. Quel jour a eu le prix unitaire le plus élevé ?
- 7) Une animalerie vendait des souris 6 pour 10,32 \$. S'ils finissaient par vendre des souris 3, combien d'argent auraient-ils gagné ?
- 8) Dans un magasin de bonbons, vous pourriez obtenir 3 des sucettes géantes pour 4,53 \$. Combien cela coûterait-il d'acheter des sucettes 2 ?
- 9) Au magasin, les croustilles de marque A coûtaient 44,28 \$ pour 3 sacs. Les croustilles de marque B coûtaient 103,67 \$ pour 7 sacs. Quelle marque a le prix le moins cher ?
- 10) Lors d'une convention de bande dessinée, le vendeur 1 vendait un ensemble de bandes dessinées 5 pour 9,25 \$. Le vendeur 2 vendait un ensemble de bandes dessinées 7 pour 11,97 \$. Quel fournisseur a le prix unitaire le plus élevé ?

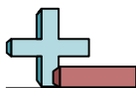
1.	_____
2.	_____
3.	_____
4.	_____
5.	_____
6.	_____
7.	_____
8.	_____
9.	_____
10.	_____

**Résoudre chaque problème.**

- 1) Une librairie vendait 7 livres pour 55,23 \$. En ligne, vous pouvez acheter des livres 3 pour 23,43 \$. Quel endroit a un prix unitaire inférieur ?
librairie = \$7,89 , en ligne = \$7,81
- 2) Dans un restaurant, les hot-dogs 4 coûtent 91,52 \$ et les hamburgers 5 coûtent 113,90 \$. Quel aliment a le prix unitaire le plus bas ?
Hot-dog = \$22,88 , Hamburger = \$22,78
- 3) Au stade de baseball, le prix du pop-corn est de 4,20 \$ pour 3 sacs. Si vous vouliez acheter 5 sacs de pop-corn, combien cela coûterait-il ?
1 sac = \$1,40
- 4) Dans un magasin de fournitures agricoles 5 livres de semences coûtent 116,90 \$. Si un agriculteur avait besoin de 7 livres de semences, combien cela lui coûterait-il ?
1 broyeur = \$23,38
- 5) Un restaurant de restauration rapide proposait 6 boîtes de nuggets de poulet pour 11,10 \$. Un restaurant concurrent proposait 5 boîtes de bâtonnets de poulet pour 9,00 \$. Quel aliment a un prix unitaire plus élevé ?
pépites = \$1,85 , les doigts = \$1,80
- 6) Lundi, le prix de l'eau en bouteille était de 2 bouteilles pour 2,90 \$. Le samedi, le prix était de 3 bouteilles pour 4,77 \$. Quel jour a eu le prix unitaire le plus élevé ?
Lundi = \$1,45 , samedi = \$1,59
- 7) Une animalerie vendait des souris 6 pour 10,32 \$. S'ils finissaient par vendre des souris 3, combien d'argent auraient-ils gagné ?
1 Souris = \$1,72
- 8) Dans un magasin de bonbons, vous pourriez obtenir 3 des sucettes géantes pour 4,53 \$. Combien cela coûterait-il d'acheter des sucettes 2 ?
1 sucette = \$1,51
- 9) Au magasin, les croustilles de marque A coûtaient 44,28 \$ pour 3 sacs. Les croustilles de marque B coûtaient 103,67 \$ pour 7 sacs. Quelle marque a le prix le moins cher ?
Marque A = \$14,76 , Marque B = \$14,81
- 10) Lors d'une convention de bande dessinée, le vendeur 1 vendait un ensemble de bandes dessinées 5 pour 9,25 \$. Le vendeur 2 vendait un ensemble de bandes dessinées 7 pour 11,97 \$. Quel fournisseur a le prix unitaire le plus élevé ?
fournisseur 1 = \$1,85 , vendeur 2 = \$1,71

Réponses

1. **en ligne**
2. **Hamburger**
3. **\$7,00**
4. **\$163,66**
5. **pépites**
6. **samedi**
7. **\$5,16**
8. **\$3,02**
9. **Marque A**
10. **fournisseur 1**

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) Au magasin de jouets, vous pouvez acheter 4 des jeux de société pour 53,12 \$. En ligne, le prix des jeux de société 5 est de 66,70 \$. Quel endroit a le prix le plus élevé pour un jeu de société ?
- 2) Au stade de baseball, le prix du pop-corn est de 14,00 \$ pour 5 sacs. Si vous vouliez acheter 6 sacs de pop-corn, combien cela coûterait-il ?
- 3) Un magasin avait 2 chaises bleues pour 1,66 \$ ou 6 chaises rouges pour 5,16 \$. Quelle couleur de chaise a un prix unitaire inférieur ?
- 4) Un supermarché avait des sacs de raisins rouges pour 7,56 \$ pour 4. Ils avaient également des sacs de raisins verts au prix de 5,82 \$ pour 3. Quel type de raisin est le plus cher ?
- 5) Une librairie vendait 6 livres pour 35,40 \$. En ligne, vous pouvez acheter des livres 2 pour 11,88 \$. Quel endroit a un prix unitaire inférieur ?
- 6) Un restaurant de restauration rapide proposait 2 boîtes de nuggets de poulet pour 5,16 \$. Un restaurant concurrent proposait 6 boîtes de bâtonnets de poulet pour 15,12 \$. Quel aliment a un prix unitaire plus élevé ?
- 7) Au magasin de produits, vous pouvez acheter 5 sacs de bananes pour 29,35 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des sacs 3 ?
- 8) En septembre, un magasin de vêtements a organisé une vente où vous pouviez obtenir des foulards 6 pour 103,44 \$. En octobre, le prix a été modifié pour 2 écharpes pour 34,24 \$. Quel mois une écharpe a-t-elle coûté le plus cher ?
- 9) Une entreprise de glace a facturé 6,93 \$ pour 7 sacs de glace. Si une supérette avait acheté 2 sacs de glace, combien cela lui aurait-il coûté ?
- 10) Un magasin avait 5 paquets de papier pour 2,50 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des packs 6 ?

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

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

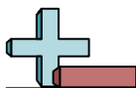
- 1) Au magasin de jouets, vous pouvez acheter 4 des jeux de société pour 53,12 \$. En ligne, le prix des jeux de société 5 est de 66,70 \$. Quel endroit a le prix le plus élevé pour un jeu de société ?
Magasin de jouets = \$13,28 , en ligne = \$13,34
- 2) Au stade de baseball, le prix du pop-corn est de 14,00 \$ pour 5 sacs. Si vous vouliez acheter 6 sacs de pop-corn, combien cela coûterait-il ?
1 sac = \$2,80
- 3) Un magasin avait 2 chaises bleues pour 1,66 \$ ou 6 chaises rouges pour 5,16 \$. Quelle couleur de chaise a un prix unitaire inférieur ?
bleu = \$0,83 , rouge = \$0,86
- 4) Un supermarché avait des sacs de raisins rouges pour 7,56 \$ pour 4. Ils avaient également des sacs de raisins verts au prix de 5,82 \$ pour 3. Quel type de raisin est le plus cher ?
rouge = \$1,89 , vert = \$1,94
- 5) Une librairie vendait 6 livres pour 35,40 \$. En ligne, vous pouvez acheter des livres 2 pour 11,88 \$. Quel endroit a un prix unitaire inférieur ?
librairie = \$5,90 , en ligne = \$5,94
- 6) Un restaurant de restauration rapide proposait 2 boîtes de nuggets de poulet pour 5,16 \$. Un restaurant concurrent proposait 6 boîtes de bâtonnets de poulet pour 15,12 \$. Quel aliment a un prix unitaire plus élevé ?
pépites = \$2,58 , les doigts = \$2,52
- 7) Au magasin de produits, vous pouvez acheter 5 sacs de bananes pour 29,35 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des sacs 3 ?
1 sac = \$5,87
- 8) En septembre, un magasin de vêtements a organisé une vente où vous pouviez obtenir des foulards 6 pour 103,44 \$. En octobre, le prix a été modifié pour 2 écharpes pour 34,24 \$. Quel mois une écharpe a-t-elle coûté le plus cher ?
septembre = \$17,24 , octobre = \$17,12
- 9) Une entreprise de glace a facturé 6,93 \$ pour 7 sacs de glace. Si une supérette avait acheté 2 sacs de glace, combien cela lui aurait-il coûté ?
1 sac = \$0,99
- 10) Un magasin avait 5 paquets de papier pour 2,50 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des packs 6 ?
1 pack = \$0,50

1. **en ligne**
2. **\$16,80**
3. **bleu**
4. **vert**
5. **librairie**
6. **pépites**
7. **\$17,61**
8. **septembre**
9. **\$1,98**
10. **\$3,00**

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) En septembre, un magasin de vêtements a organisé une vente où vous pouviez obtenir des foulards 7 pour 78,12 \$. En octobre, le prix a été modifié pour 5 écharpes pour 55,55 \$. Quel mois une écharpe a-t-elle coûté le plus cher ?
- 2) Lundi, le prix de l'eau en bouteille était de 7 bouteilles pour 18,97 \$. Le samedi, le prix était de 2 bouteilles pour 5,48 \$. Quel jour a eu le prix unitaire le plus élevé ?
- 3) Dans un magasin de bonbons, vous pourriez obtenir 3 des sucettes géantes pour 4,95 \$. Combien cela coûterait-il d'acheter des sucettes 6 ?
- 4) Un restaurant de restauration rapide proposait 2 boîtes de nuggets de poulet pour 4,52 \$. Un restaurant concurrent proposait 4 boîtes de bâtonnets de poulet pour 9,44 \$. Quel aliment a un prix unitaire plus élevé ?
- 5) Un magasin de chaussures organisait une vente de rentrée où vous pouviez acheter 6 paires de chaussures pour 120,90 \$. Si une famille nombreuse décidait d'acheter 2 paires de chaussures, combien cela leur coûterait-il ?
- 6) Une entreprise de glace a facturé 2,48 \$ pour 2 sacs de glace. Si une supérette avait acheté 7 sacs de glace, combien cela lui aurait-il coûté ?
- 7) Un magasin avait 2 paquets de papier pour 3,98 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des packs 4 ?
- 8) Le salon du livre a organisé une vente où 7 livres coûtaient 59,57 \$. Si vous vouliez acheter des livres 3, de combien d'argent auriez-vous besoin ?
- 9) Une librairie vendait 5 livres pour 39,75 \$. En ligne, vous pouvez acheter des livres 4 pour 32,04 \$. Quel endroit a un prix unitaire inférieur ?
- 10) Au marché, vous pouvez acheter 3 sacs de pommes pour 23,52 \$. Au verger, vous pouvez obtenir 6 sacs de pommes pour 47,40 \$. Quelle est la meilleure affaire ?

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

**Résoudre chaque problème.**

- 1) En septembre, un magasin de vêtements a organisé une vente où vous pouviez obtenir des foulards 7 pour 78,12 \$. En octobre, le prix a été modifié pour 5 écharpes pour 55,55 \$. Quel mois une écharpe a-t-elle coûté le plus cher ?
septembre = \$11,16 , octobre = \$11,11
- 2) Lundi, le prix de l'eau en bouteille était de 7 bouteilles pour 18,97 \$. Le samedi, le prix était de 2 bouteilles pour 5,48 \$. Quel jour a eu le prix unitaire le plus élevé ?
Lundi = \$2,71 , samedi = \$2,74
- 3) Dans un magasin de bonbons, vous pourriez obtenir 3 des sucettes géantes pour 4,95 \$. Combien cela coûterait-il d'acheter des sucettes 6 ?
1 sucette = \$1,65
- 4) Un restaurant de restauration rapide proposait 2 boîtes de nuggets de poulet pour 4,52 \$. Un restaurant concurrent proposait 4 boîtes de bâtonnets de poulet pour 9,44 \$. Quel aliment a un prix unitaire plus élevé ?
pépites = \$2,26 , les doigts = \$2,36
- 5) Un magasin de chaussures organisait une vente de rentrée où vous pouviez acheter 6 paires de chaussures pour 120,90 \$. Si une famille nombreuse décidait d'acheter 2 paires de chaussures, combien cela leur coûterait-il ?
1 paire = \$20,15
- 6) Une entreprise de glace a facturé 2,48 \$ pour 2 sacs de glace. Si une supérette avait acheté 7 sacs de glace, combien cela lui aurait-il coûté ?
1 sac = \$1,24
- 7) Un magasin avait 2 paquets de papier pour 3,98 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des packs 4 ?
1 pack = \$1,99
- 8) Le salon du livre a organisé une vente où 7 livres coûtaient 59,57 \$. Si vous vouliez acheter des livres 3, de combien d'argent auriez-vous besoin ?
1 livre = \$8,51
- 9) Une librairie vendait 5 livres pour 39,75 \$. En ligne, vous pouvez acheter des livres 4 pour 32,04 \$. Quel endroit a un prix unitaire inférieur ?
librairie = \$7,95 , en ligne = \$8,01
- 10) Au marché, vous pouvez acheter 3 sacs de pommes pour 23,52 \$. Au verger, vous pouvez obtenir 6 sacs de pommes pour 47,40 \$. Quelle est la meilleure affaire ?
marché = \$7,84 , verger = \$7,90

Réponses

1. **septembre**
2. **samedi**
3. **\$9,90**
4. **les doigts**
5. **\$40,30**
6. **\$8,68**
7. **\$7,96**
8. **\$25,53**
9. **librairie**
10. **marché**

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) En septembre, un magasin de vêtements a organisé une vente où vous pouviez obtenir des foulards 2 pour 41,20 \$. En octobre, le prix a été modifié pour 6 écharpes pour 123,00 \$. Quel mois une écharpe a-t-elle coûté le plus cher ?
- 2) Le salon du livre a organisé une vente où 6 livres coûtaient 29,04 \$. Si vous vouliez acheter des livres 5, de combien d'argent auriez-vous besoin ?
- 3) Au magasin, le bœuf séché coûtait 26,58 \$ pour 2 livres. Si vous achetiez 7 livres, combien cela coûterait-il ?
- 4) Au magasin de produits, vous pouvez acheter 5 sacs de bananes pour 31,15 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des sacs 7 ?
- 5) Au magasin, les croustilles de marque A coûtaient 67,74 \$ pour 6 sacs. Les croustilles de marque B coûtaient 34,08 \$ pour 3 sacs. Quelle marque a le prix le moins cher ?
- 6) Au marché, vous pouvez acheter 5 sacs de pommes pour 26,40 \$. Au verger, vous pouvez obtenir 7 sacs de pommes pour 36,19 \$. Quelle est la meilleure affaire ?
- 7) Une animalerie vendait des souris 7 pour 10,36 \$. S'ils finissaient par vendre des souris 2, combien d'argent auraient-ils gagné ?
- 8) Au magasin de jouets, vous pouvez acheter 7 des jeux de société pour 139,23 \$. En ligne, le prix des jeux de société 3 est de 59,25 \$. Quel endroit a le prix le plus élevé pour un jeu de société ?
- 9) Une entreprise de glace a facturé 0,48 \$ pour 3 sacs de glace. Si une supérette avait acheté 7 sacs de glace, combien cela lui aurait-il coûté ?
- 10) Dans un magasin de bonbons, vous pourriez obtenir 4 des sucettes géantes pour 11,92 \$. Combien cela coûterait-il d'acheter des sucettes 6 ?

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

**Résoudre chaque problème.**

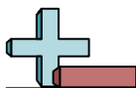
- 1) En septembre, un magasin de vêtements a organisé une vente où vous pouviez obtenir des foulards 2 pour 41,20 \$. En octobre, le prix a été modifié pour 6 écharpes pour 123,00 \$. Quel mois une écharpe a-t-elle coûté le plus cher ?
septembre = \$20,60 , octobre = \$20,50
- 2) Le salon du livre a organisé une vente où 6 livres coûtaient 29,04 \$. Si vous vouliez acheter des livres 5, de combien d'argent auriez-vous besoin ?
1 livre = \$4,84
- 3) Au magasin, le bœuf séché coûtait 26,58 \$ pour 2 livres. Si vous achetiez 7 livres, combien cela coûterait-il ?
1 broyer = \$13,29
- 4) Au magasin de produits, vous pouvez acheter 5 sacs de bananes pour 31,15 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des sacs 7 ?
1 sac = \$6,23
- 5) Au magasin, les croustilles de marque A coûtaient 67,74 \$ pour 6 sacs. Les croustilles de marque B coûtaient 34,08 \$ pour 3 sacs. Quelle marque a le prix le moins cher ?
Marque A = \$11,29 , Marque B = \$11,36
- 6) Au marché, vous pouvez acheter 5 sacs de pommes pour 26,40 \$. Au verger, vous pouvez obtenir 7 sacs de pommes pour 36,19 \$. Quelle est la meilleure affaire ?
marché = \$5,28 , verger = \$5,17
- 7) Une animalerie vendait des souris 7 pour 10,36 \$. S'ils finissaient par vendre des souris 2, combien d'argent auraient-ils gagné ?
1 Souris = \$1,48
- 8) Au magasin de jouets, vous pouvez acheter 7 des jeux de société pour 139,23 \$. En ligne, le prix des jeux de société 3 est de 59,25 \$. Quel endroit a le prix le plus élevé pour un jeu de société ?
Magasin de jouets = \$19,89 , en ligne = \$19,75
- 9) Une entreprise de glace a facturé 0,48 \$ pour 3 sacs de glace. Si une supérette avait acheté 7 sacs de glace, combien cela lui aurait-il coûté ?
1 sac = \$0,16
- 10) Dans un magasin de bonbons, vous pourriez obtenir 4 des sucettes géantes pour 11,92 \$. Combien cela coûterait-il d'acheter des sucettes 6 ?
1 sucette = \$2,98

Réponses1. **septembre**2. **\$24,20**3. **\$93,03**4. **\$43,61**5. **Marque A**6. **verger**7. **\$2,96**8. **Magasin de jouets**9. **\$1,12**10. **\$17,88**

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) Dans un magasin de fournitures agricoles 4 livres de semences coûtent 107,76 \$. Si un agriculteur avait besoin de 7 livres de semences, combien cela lui coûterait-il ?
- 2) Un magasin de jeux vidéo se débarrassait de vieux jeux et les vendait 2 pour 41,92 \$. S'ils vendaient des jeux 3, combien d'argent auraient-ils gagné ?
- 3) Au magasin de jouets, vous pouvez acheter 3 des jeux de société pour 47,07 \$. En ligne, le prix des jeux de société 2 est de 31,12 \$. Quel endroit a le prix le plus élevé pour un jeu de société ?
- 4) Un magasin avait 2 chaises bleues pour 3,06 \$ ou 7 chaises rouges pour 11,62 \$. Quelle couleur de chaise a un prix unitaire inférieur ?
- 5) Au magasin de produits, vous pouvez acheter 2 sacs de bananes pour 8,94 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des sacs 6 ?
- 6) Une librairie vendait 7 livres pour 47,25 \$. En ligne, vous pouvez acheter des livres 6 pour 40,44 \$. Quel endroit a un prix unitaire inférieur ?
- 7) Au magasin, le bœuf séché coûtait 24,94 \$ pour 2 livres. Si vous achetiez 7 livres, combien cela coûterait-il ?
- 8) Lundi, le prix de l'eau en bouteille était de 6 bouteilles pour 7,08 \$. Le samedi, le prix était de 2 bouteilles pour 2,26 \$. Quel jour a eu le prix unitaire le plus élevé ?
- 9) Lors d'une convention de bande dessinée, le vendeur 1 vendait un ensemble de bandes dessinées 3 pour 4,47 \$. Le vendeur 2 vendait un ensemble de bandes dessinées 2 pour 3,04 \$. Quel fournisseur a le prix unitaire le plus élevé ?
- 10) Le salon du livre a organisé une vente où 3 livres coûtaient 23,67 \$. Si vous vouliez acheter des livres 2, de combien d'argent auriez-vous besoin ?

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

**Résoudre chaque problème.**

- 1) Dans un magasin de fournitures agricoles 4 livres de semences coûtent 107,76 \$. Si un agriculteur avait besoin de 7 livres de semences, combien cela lui coûterait-il ?
1 broyeur = \$26,94
- 2) Un magasin de jeux vidéo se débarrassait de vieux jeux et les vendait 2 pour 41,92 \$. S'ils vendaient des jeux 3, combien d'argent auraient-ils gagné ?
1 Jeu = \$20,96
- 3) Au magasin de jouets, vous pouvez acheter 3 des jeux de société pour 47,07 \$. En ligne, le prix des jeux de société 2 est de 31,12 \$. Quel endroit a le prix le plus élevé pour un jeu de société ?
Magasin de jouets = \$15,69 , en ligne = \$15,56
- 4) Un magasin avait 2 chaises bleues pour 3,06 \$ ou 7 chaises rouges pour 11,62 \$. Quelle couleur de chaise a un prix unitaire inférieur ?
bleu = \$1,53 , rouge = \$1,66
- 5) Au magasin de produits, vous pouvez acheter 2 sacs de bananes pour 8,94 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des sacs 6 ?
1 sac = \$4,47
- 6) Une librairie vendait 7 livres pour 47,25 \$. En ligne, vous pouvez acheter des livres 6 pour 40,44 \$. Quel endroit a un prix unitaire inférieur ?
librairie = \$6,75 , en ligne = \$6,74
- 7) Au magasin, le bœuf séché coûtait 24,94 \$ pour 2 livres. Si vous achetiez 7 livres, combien cela coûterait-il ?
1 broyeur = \$12,47
- 8) Lundi, le prix de l'eau en bouteille était de 6 bouteilles pour 7,08 \$. Le samedi, le prix était de 2 bouteilles pour 2,26 \$. Quel jour a eu le prix unitaire le plus élevé ?
Lundi = \$1,18 , samedi = \$1,13
- 9) Lors d'une convention de bande dessinée, le vendeur 1 vendait un ensemble de bandes dessinées 3 pour 4,47 \$. Le vendeur 2 vendait un ensemble de bandes dessinées 2 pour 3,04 \$. Quel fournisseur a le prix unitaire le plus élevé ?
fournisseur 1 = \$1,49 , vendeur 2 = \$1,52
- 10) Le salon du livre a organisé une vente où 3 livres coûtaient 23,67 \$. Si vous vouliez acheter des livres 2, de combien d'argent auriez-vous besoin ?
1 livre = \$7,89

Réponses

1. **\$188,58**
2. **\$62,88**
3. **Magasin de jouets**
4. **bleu**
5. **\$26,82**
6. **en ligne**
7. **\$87,29**
8. **Lundi**
9. **vendeur 2**
10. **\$15,78**

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) Au marché, vous pouvez acheter 5 sacs de pommes pour 22,40 \$. Au verger, vous pouvez obtenir 4 sacs de pommes pour 18,32 \$. Quelle est la meilleure affaire ?
- 2) Au stade de baseball, le prix du pop-corn est de 3,78 \$ pour 2 sacs. Si vous vouliez acheter 7 sacs de pop-corn, combien cela coûterait-il ?
- 3) Un magasin avait 7 paquets de papier pour 6,51 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des packs 6 ?
- 4) Au magasin de jouets, vous pouvez acheter 7 des jeux de société pour 125,30 \$. En ligne, le prix des jeux de société 6 est de 107,16 \$. Quel endroit a le prix le plus élevé pour un jeu de société ?
- 5) Le salon du livre a organisé une vente où 7 livres coûtaient 41,79 \$. Si vous vouliez acheter des livres 6, de combien d'argent auriez-vous besoin ?
- 6) Au magasin, les croustilles de marque A coûtaient 44,55 \$ pour 3 sacs. Les croustilles de marque B coûtaient 29,66 \$ pour 2 sacs. Quelle marque a le prix le moins cher ?
- 7) Au magasin de produits, vous pouvez acheter 7 sacs de bananes pour 43,47 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des sacs 5 ?
- 8) Dans un magasin de fournitures agricoles 5 livres de semences coûtent 120,80 \$. Si un agriculteur avait besoin de 3 livres de semences, combien cela lui coûterait-il ?
- 9) Un restaurant de restauration rapide proposait 6 boîtes de nuggets de poulet pour 7,20 \$. Un restaurant concurrent proposait 2 boîtes de bâtonnets de poulet pour 2,16 \$. Quel aliment a un prix unitaire plus élevé ?
- 10) Un magasin de chaussures organisait une vente de rentrée où vous pouviez acheter 4 paires de chaussures pour 70,44 \$. Si une famille nombreuse décidait d'acheter 2 paires de chaussures, combien cela leur coûterait-il ?

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

**Résoudre chaque problème.**

- 1) Au marché, vous pouvez acheter 5 sacs de pommes pour 22,40 \$. Au verger, vous pouvez obtenir 4 sacs de pommes pour 18,32 \$. Quelle est la meilleure affaire ?
marché = \$4,48 , verger = \$4,58
- 2) Au stade de baseball, le prix du pop-corn est de 3,78 \$ pour 2 sacs. Si vous vouliez acheter 7 sacs de pop-corn, combien cela coûterait-il ?
1 sac = \$1,89
- 3) Un magasin avait 7 paquets de papier pour 6,51 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des packs 6 ?
1 pack = \$0,93
- 4) Au magasin de jouets, vous pouvez acheter 7 des jeux de société pour 125,30 \$. En ligne, le prix des jeux de société 6 est de 107,16 \$. Quel endroit a le prix le plus élevé pour un jeu de société ?
Magasin de jouets = \$17,90 , en ligne = \$17,86
- 5) Le salon du livre a organisé une vente où 7 livres coûtaient 41,79 \$. Si vous vouliez acheter des livres 6, de combien d'argent auriez-vous besoin ?
1 livre = \$5,97
- 6) Au magasin, les croustilles de marque A coûtaient 44,55 \$ pour 3 sacs. Les croustilles de marque B coûtaient 29,66 \$ pour 2 sacs. Quelle marque a le prix le moins cher ?
Marque A = \$14,85 , Marque B = \$14,83
- 7) Au magasin de produits, vous pouvez acheter 7 sacs de bananes pour 43,47 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des sacs 5 ?
1 sac = \$6,21
- 8) Dans un magasin de fournitures agricoles 5 livres de semences coûtent 120,80 \$. Si un agriculteur avait besoin de 3 livres de semences, combien cela lui coûterait-il ?
1 broyeur = \$24,16
- 9) Un restaurant de restauration rapide proposait 6 boîtes de nuggets de poulet pour 7,20 \$. Un restaurant concurrent proposait 2 boîtes de bâtonnets de poulet pour 2,16 \$. Quel aliment a un prix unitaire plus élevé ?
pépites = \$1,20 , les doigts = \$1,08
- 10) Un magasin de chaussures organisait une vente de rentrée où vous pouviez acheter 4 paires de chaussures pour 70,44 \$. Si une famille nombreuse décidait d'acheter 2 paires de chaussures, combien cela leur coûterait-il ?
1 paire = \$17,61

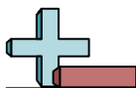
Réponses

1. **marché**
2. **\$13,23**
3. **\$5,58**
4. **Magasin de jouets**
5. **\$35,82**
6. **Marque B**
7. **\$31,05**
8. **\$72,48**
9. **pépites**
10. **\$35,22**

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) Le salon du livre a organisé une vente où 7 livres coûtaient 44,24 \$. Si vous vouliez acheter des livres 5, de combien d'argent auriez-vous besoin ?
- 2) Une animalerie vendait des souris 3 pour 4,29 \$. S'ils finissaient par vendre des souris 6, combien d'argent auraient-ils gagné ?
- 3) Une entreprise de glace a facturé 6,65 \$ pour 7 sacs de glace. Si une supérette avait acheté 3 sacs de glace, combien cela lui aurait-il coûté ?
- 4) Dans un magasin de fournitures agricoles 6 livres de semences coûtent 159,60 \$. Si un agriculteur avait besoin de 5 livres de semences, combien cela lui coûterait-il ?
- 5) Un magasin avait 7 paquets de papier pour 10,92 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des packs 5 ?
- 6) Un magasin avait 2 chaises bleues pour 0,30 \$ ou 7 chaises rouges pour 1,26 \$. Quelle couleur de chaise a un prix unitaire inférieur ?
- 7) Au magasin de jouets, vous pouvez acheter 6 des jeux de société pour 109,68 \$. En ligne, le prix des jeux de société 4 est de 72,84 \$. Quel endroit a le prix le plus élevé pour un jeu de société ?
- 8) Un supermarché avait des sacs de raisins rouges pour 3,28 \$ pour 4. Ils avaient également des sacs de raisins verts au prix de 1,78 \$ pour 2. Quel type de raisin est le plus cher ?
- 9) Au magasin de produits, vous pouvez acheter 7 sacs de bananes pour 45,15 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des sacs 2 ?
- 10) En septembre, un magasin de vêtements a organisé une vente où vous pouviez obtenir des foulards 2 pour 18,62 \$. En octobre, le prix a été modifié pour 3 écharpes pour 27,99 \$. Quel mois une écharpe a-t-elle coûté le plus cher ?

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

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- | | |
|---|-----------------------------|
| 1) Le salon du livre a organisé une vente où 7 livres coûtaient 44,24 \$. Si vous vouliez acheter des livres 5, de combien d'argent auriez-vous besoin ?
1 livre = \$6,32 | 1. \$31,60 |
| 2) Une animalerie vendait des souris 3 pour 4,29 \$. S'ils finissaient par vendre des souris 6, combien d'argent auraient-ils gagné ?
1 Souris = \$1,43 | 2. \$8,58 |
| 3) Une entreprise de glace a facturé 6,65 \$ pour 7 sacs de glace. Si une supérette avait acheté 3 sacs de glace, combien cela lui aurait-il coûté ?
1 sac = \$0,95 | 3. \$2,85 |
| 4) Dans un magasin de fournitures agricoles 6 livres de semences coûtent 159,60 \$. Si un agriculteur avait besoin de 5 livres de semences, combien cela lui coûterait-il ?
1 broyeur = \$26,60 | 4. \$133,00 |
| 5) Un magasin avait 7 paquets de papier pour 10,92 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des packs 5 ?
1 pack = \$1,56 | 5. \$7,80 |
| 6) Un magasin avait 2 chaises <u>bleues</u> pour 0,30 \$ ou 7 chaises <u>rouges</u> pour 1,26 \$. Quelle couleur de chaise a un prix unitaire inférieur ?
bleu = \$0,15 , rouge = \$0,18 | 6. bleu |
| 7) Au <u>magasin de jouets</u> , vous pouvez acheter 6 des jeux de société pour 109,68 \$. <u>En ligne</u> , le prix des jeux de société 4 est de 72,84 \$. Quel endroit a le prix le plus élevé pour un jeu de société ?
Magasin de jouets = \$18,28 , en ligne = \$18,21 | 7. Magasin de jouets |
| 8) Un supermarché avait des sacs de raisins <u>rouges</u> pour 3,28 \$ pour 4. Ils avaient également des sacs de raisins <u>verts</u> au prix de 1,78 \$ pour 2. Quel type de raisin est le plus cher ?
rouge = \$0,82 , vert = \$0,89 | 8. vert |
| 9) Au magasin de produits, vous pouvez acheter 7 sacs de bananes pour 45,15 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des sacs 2 ?
1 sac = \$6,45 | 9. \$12,90 |
| 10) En <u>septembre</u> , un magasin de vêtements a organisé une vente où vous pouviez obtenir des foulards 2 pour 18,62 \$. En <u>octobre</u> , le prix a été modifié pour 3 écharpes pour 27,99 \$. Quel mois une écharpe a-t-elle coûté le plus cher ?
septembre = \$9,31 , octobre = \$9,33 | 10. octobre |

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) Un supermarché avait des sacs de raisins rouges pour 1,14 \$ pour 2. Ils avaient également des sacs de raisins verts au prix de 2,80 \$ pour 4. Quel type de raisin est le plus cher ?
- 2) Au stade de baseball, le prix du pop-corn est de 10,14 \$ pour 6 sacs. Si vous vouliez acheter 4 sacs de pop-corn, combien cela coûterait-il ?
- 3) Un magasin de jeux vidéo se débarrassait de vieux jeux et les vendait 5 pour 103,95 \$. S'ils vendaient des jeux 2, combien d'argent auraient-ils gagné ?
- 4) Au magasin, les croustilles de marque A coûtaient 101,64 \$ pour 7 sacs. Les croustilles de marque B coûtaient 29,26 \$ pour 2 sacs. Quelle marque a le prix le moins cher ?
- 5) Dans un restaurant, les hot-dogs 7 coûtent 160,86 \$ et les hamburgers 2 coûtent 46,02 \$. Quel aliment a le prix unitaire le plus bas ?
- 6) Un magasin avait 5 chaises bleues pour 1,45 \$ ou 2 chaises rouges pour 0,76 \$. Quelle couleur de chaise a un prix unitaire inférieur ?
- 7) Une entreprise de glace a facturé 5,19 \$ pour 3 sacs de glace. Si une supérette avait acheté 7 sacs de glace, combien cela lui aurait-il coûté ?
- 8) Dans un magasin de bonbons, vous pourriez obtenir 3 des sucettes géantes pour 5,91 \$. Combien cela coûterait-il d'acheter des sucettes 2 ?
- 9) Une animalerie vendait des souris 4 pour 6,76 \$. S'ils finissaient par vendre des souris 3, combien d'argent auraient-ils gagné ?
- 10) Au magasin de jouets, vous pouvez acheter 2 des jeux de société pour 20,56 \$. En ligne, le prix des jeux de société 3 est de 30,48 \$. Quel endroit a le prix le plus élevé pour un jeu de société ?

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

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- | | |
|--|------------------------------|
| 1) Un supermarché avait des sacs de raisins <u>rouges</u> pour 1,14 \$ pour 2. Ils avaient également des sacs de raisins <u>verts</u> au prix de 2,80 \$ pour 4. Quel type de raisin est le plus cher ?
rouge = \$0,57 , vert = \$0,70 | 1. vert |
| 2) Au stade de baseball, le prix du pop-corn est de 10,14 \$ pour 6 sacs. Si vous vouliez acheter 4 sacs de pop-corn, combien cela coûterait-il ?
1 sac = \$1,69 | 2. \$6,76 |
| 3) Un magasin de jeux vidéo se débarrassait de vieux jeux et les vendait 5 pour 103,95 \$. S'ils vendaient des jeux 2, combien d'argent auraient-ils gagné ?
1 Jeu = \$20,79 | 3. \$41,58 |
| 4) Au magasin, les croustilles de <u>marque A</u> coûtaient 101,64 \$ pour 7 sacs. Les croustilles de <u>marque B</u> coûtaient 29,26 \$ pour 2 sacs. Quelle <u>marque</u> a le prix le moins cher ?
Marque A = \$14,52 , Marque B = \$14,63 | 4. Marque A |
| 5) Dans un restaurant, les <u>hot-dogs</u> 7 coûtent 160,86 \$ et les <u>hamburgers</u> 2 coûtent 46,02 \$. Quel aliment a le prix unitaire le plus bas ?
Hot-dog = \$22,98 , Hamburger = \$23,01 | 5. Hot-dog |
| 6) Un magasin avait 5 chaises <u>bleues</u> pour 1,45 \$ ou 2 chaises <u>rouges</u> pour 0,76 \$. Quelle couleur de chaise a un prix unitaire inférieur ?
bleu = \$0,29 , rouge = \$0,38 | 6. bleu |
| 7) Une entreprise de glace a facturé 5,19 \$ pour 3 sacs de glace. Si une supérette avait acheté 7 sacs de glace, combien cela lui aurait-il coûté ?
1 sac = \$1,73 | 7. \$12,11 |
| 8) Dans un magasin de bonbons, vous pourriez obtenir 3 des sucettes géantes pour 5,91 \$. Combien cela coûterait-il d'acheter des sucettes 2 ?
1 sucette = \$1,97 | 8. \$3,94 |
| 9) Une animalerie vendait des souris 4 pour 6,76 \$. S'ils finissaient par vendre des souris 3, combien d'argent auraient-ils gagné ?
1 Souris = \$1,69 | 9. \$5,07 |
| 10) Au <u>magasin de jouets</u> , vous pouvez acheter 2 des jeux de société pour 20,56 \$. <u>En ligne</u> , le prix des jeux de société 3 est de 30,48 \$. Quel endroit a le prix le plus élevé pour un jeu de société ?
Magasin de jouets = \$10,28 , en ligne = \$10,16 | 10. Magasin de jouets |