### Résoudre chaque problème.

- 1) Une animalerie vendait des souris 3 pour 8,52 \$. S'ils finissaient par vendre des souris 7, combien d'argent auraient-ils gagné ?
- 2) Une <u>librairie</u> vendait 4 livres pour 25,20 \$. <u>En ligne</u>, vous pouvez acheter des livres 6 pour 37,68 \$. Quel endroit a un prix unitaire inférieur ?
- 3) Une entreprise de glace a facturé 1,20 \$ pour 2 sacs de glace. Si une supérette avait acheté 6 sacs de glace, combien cela lui aurait-il coûté ?
- **4)** Le salon du livre a organisé une vente où 6 livres coûtaient 43,26 \$. Si vous vouliez acheter des livres 4, de combien d'argent auriez-vous besoin ?
- 5) Dans un magasin de fournitures agricoles 5 livres de semences coûtent 133,05 \$. Si un agriculteur avait besoin de 4 livres de semences, combien cela lui coûterait-il ?
- **6)** Un magasin avait 7 chaises <u>bleu</u>es pour 2,03 \$ ou 6 chaises <u>rouge</u>s pour 1,44 \$. Quelle couleur de chaise a un prix unitaire inférieur ?
- 7) Un magasin de chaussures organisait une vente de rentrée où vous pouviez acheter 2 paires de chaussures pour 38,54 \$. Si une famille nombreuse décidait d'acheter 6 paires de chaussures, combien cela leur coûterait-il ?
- **8)** Au <u>marché</u>, vous pouvez acheter 5 sacs de pommes pour 34,20 \$. Au <u>verger</u>, vous pouvez obtenir 6 sacs de pommes pour 41,10 \$. Quelle est la meilleure affaire ?
- **9)** Un magasin avait 7 paquets de papier pour 10,57 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des packs 4 ?
- 10) En <u>septembre</u>, un magasin de vêtements a organisé une vente où vous pouviez obtenir des foulards 7 pour 145,53 \$. En <u>octobre</u>, le prix a été modifié pour 6 écharpes pour 124,56 \$. Quel mois une écharpe a-t-elle coûté le plus cher ?

Ré	p o	ns	es
IX C	νυ	119	CO

- 1. \_\_\_\_\_
- \_\_\_\_\_
- 3. \_\_\_\_\_
- 4. \_\_\_\_\_
- 5. \_\_\_\_\_
- 6.
- 7. \_\_\_\_\_
- 10
- 10. \_\_\_\_\_

## Résoudre chaque problème.

1) Une animalerie vendait des souris 3 pour 8,52 \$. S'ils finissaient par vendre des souris 7, combien d'argent auraient-ils gagné ?

1 Souris = \$2,84

2) Une <u>librairie</u> vendait 4 livres pour 25,20 \$. <u>En ligne</u>, vous pouvez acheter des livres 6 pour 37,68 \$. Quel endroit a un prix unitaire inférieur ?

librairie = \$6,30, en ligne = \$6,28

3) Une entreprise de glace a facturé 1,20 \$ pour 2 sacs de glace. Si une supérette avait acheté 6 sacs de glace, combien cela lui aurait-il coûté ?

1 sac = \$0,60

**4)** Le salon du livre a organisé une vente où 6 livres coûtaient 43,26 \$. Si vous vouliez acheter des livres 4, de combien d'argent auriez-vous besoin ?

1 livre = \$7.21

- 5) Dans un magasin de fournitures agricoles 5 livres de semences coûtent 133,05 \$. Si un agriculteur avait besoin de 4 livres de semences, combien cela lui coûterait-il ? 1 broyer = \$26,61
- 6) Un magasin avait 7 chaises <u>bleu</u>es pour 2,03 \$ ou 6 chaises <u>rouge</u>s pour 1,44 \$. Quelle couleur de chaise a un prix unitaire inférieur ? bleu = \$0,29, rouge = \$0,24
- 7) Un magasin de chaussures organisait une vente de rentrée où vous pouviez acheter 2 paires de chaussures pour 38,54 \$. Si une famille nombreuse décidait d'acheter 6 paires de chaussures, combien cela leur coûterait-il ?

1 paire = \$19,27

- 8) Au <u>marché</u>, vous pouvez acheter 5 sacs de pommes pour 34,20 \$. Au <u>verger</u>, vous pouvez obtenir 6 sacs de pommes pour 41,10 \$. Quelle est la meilleure affaire ? marché = \$6,84, verger = \$6,85
- 9) Un magasin avait 7 paquets de papier pour 10,57 \$. Combien cela coûterait-il si vous achetiez des packs 4 ?
  1 pack = \$1,51

•

10) En <u>septembre</u>, un magasin de vêtements a organisé une vente où vous pouviez obtenir des foulards 7 pour 145,53 \$. En <u>octobre</u>, le prix a été modifié pour 6 écharpes pour 124,56 \$. Quel mois une écharpe a-t-elle coûté le plus cher ? septembre = \$20,79, octobre = \$20,76

# Réponses

\$19,88

en ligne

**\$3,60** 

**\$28,84** 

**\$106,44** 

6. rouge

7. **\$115,62** 

<sub>8.</sub> marché

**9. \$6,04** 

10. **septembre**