

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

- 1) Maria a acheté 1 boîte de trempette au fromage, 2 sodas et 3 sacs de chips à l'épicerie. Le boîte de trempette au fromage coûte \$3,25, le sodas coûte \$2,05 un morceau et le sacs de chips étaient chacun \$1,80. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?
- 2) Francesca a acheté 1 chargeur, 1 Cas et 1 protecteur d'écran au magasin de téléphonie. Le chargeur coûte \$4,00, le Cas coûte \$2,25 et le protecteur d'écran était \$5,25. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?
- 3) Benedetta a acheté 1 livre à couverture rigide, 1 signet et 1 livre à dos souple à la librairie. Le livre à couverture rigide coûte \$5,85, le signet coûte \$3,95 et le livre à dos souple était \$1,45. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?
- 4) Giovanni a acheté 1 lutin, 2 muffins et 3 biscuits lors d'une vente de pâtisseries. Le lutin coûte \$0,65, le muffins coûte \$1,15 un morceau et le biscuits étaient chacun \$1,65. S'il payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-il récupérer ?
- 5) Lucia a acheté 1 Hot-dog, 2 sodas et 3 Chapeaux au match de baseball. Le Hot-dog coûte \$5,00, le sodas coûte \$2,55 un morceau et le Chapeaux étaient chacun \$2,45. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?
- 6) Luca a acheté 1 sweat à capuche, 1 veste et 1 T-shirt au magasin de vêtements. Le sweat à capuche coûte \$4,40, le veste coûte \$5,55 et le T-shirt était \$7,10. S'il payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-il récupérer ?
- 7) Claudio a acheté 3 clés, 1 Tournevis et 1 marteau dans une quincaillerie. Le clés coûte \$5,55 chaque, le Tournevis coûte \$1,00 et le marteau était \$0,90. S'il payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-il récupérer ?
- 8) Dario a acheté 3 Ananas, 1 pastèque et 2 sacs de cerises dans un stand de fruits. Le Ananas coûte \$2,15 chaque, le pastèque coûte \$1,45 et le sacs de cerises étaient chacun \$2,30. S'il payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-il récupérer ?
- 9) Laura a acheté 2 sodas, 3 les hot-dogs et 3 hamburgers à la foire de l'État. Le sodas coûte \$3,00 chaque, le les hot-dogs coûte \$1,50 un morceau et le hamburgers étaient chacun \$1,70. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____



Résoudre chaque problème.

Réponses

- 1) Maria a acheté 1 boîte de trempette au fromage, 2 sodas et 3 sacs de chips à l'épicerie. Le boîte de trempette au fromage coûte \$3,25, le sodas coûte \$2,05 un morceau et le sacs de chips étaient chacun \$1,80. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?
 $(3,25 \times 1 = 3,25) + (2,05 \times 2 = 4,10) + (1,80 \times 3 = 5,40) = 12,75$
- 2) Francesca a acheté 1 chargeur, 1 Cas et 1 protecteur d'écran au magasin de téléphonie. Le chargeur coûte \$4,00, le Cas coûte \$2,25 et le protecteur d'écran était \$5,25. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?
 $(4,00 \times 1 = 4,00) + (2,25 \times 1 = 2,25) + (5,25 \times 1 = 5,25) = 11,50$
- 3) Benedetta a acheté 1 livre à couverture rigide, 1 signet et 1 livre à dos souple à la librairie. Le livre à couverture rigide coûte \$5,85, le signet coûte \$3,95 et le livre à dos souple était \$1,45. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?
 $(5,85 \times 1 = 5,85) + (3,95 \times 1 = 3,95) + (1,45 \times 1 = 1,45) = 11,25$
- 4) Giovanni a acheté 1 lutin, 2 muffins et 3 biscuits lors d'une vente de pâtisseries. Le lutin coûte \$0,65, le muffins coûte \$1,15 un morceau et le biscuits étaient chacun \$1,65. S'il payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-il récupérer ?
 $(0,65 \times 1 = 0,65) + (1,15 \times 2 = 2,30) + (1,65 \times 3 = 4,95) = 7,90$
- 5) Lucia a acheté 1 Hot-dog, 2 sodas et 3 Chapeaux au match de baseball. Le Hot-dog coûte \$5,00, le sodas coûte \$2,55 un morceau et le Chapeaux étaient chacun \$2,45. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?
 $(5,00 \times 1 = 5,00) + (2,55 \times 2 = 5,10) + (2,45 \times 3 = 7,35) = 17,45$
- 6) Luca a acheté 1 sweat à capuche, 1 veste et 1 T-shirt au magasin de vêtements. Le sweat à capuche coûte \$4,40, le veste coûte \$5,55 et le T-shirt était \$7,10. S'il payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-il récupérer ?
 $(4,40 \times 1 = 4,40) + (5,55 \times 1 = 5,55) + (7,10 \times 1 = 7,10) = 17,05$
- 7) Claudio a acheté 3 clés, 1 Tournevis et 1 marteau dans une quincaillerie. Le clés coûte \$5,55 chaque, le Tournevis coûte \$1,00 et le marteau était \$0,90. S'il payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-il récupérer ?
 $(5,55 \times 3 = 16,65) + (1,00 \times 1 = 1,00) + (0,90 \times 1 = 0,90) = 18,55$
- 8) Dario a acheté 3 Ananas, 1 pastèque et 2 sacs de cerises dans un stand de fruits. Le Ananas coûte \$2,15 chaque, le pastèque coûte \$1,45 et le sacs de cerises étaient chacun \$2,30. S'il payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-il récupérer ?
 $(2,15 \times 3 = 6,45) + (1,45 \times 1 = 1,45) + (2,30 \times 2 = 4,60) = 12,50$
- 9) Laura a acheté 2 sodas, 3 les hot-dogs et 3 hamburgers à la foire de l'État. Le sodas coûte \$3,00 chaque, le les hot-dogs coûte \$1,50 un morceau et le hamburgers étaient chacun \$1,70. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?
 $(3,00 \times 2 = 6,00) + (1,50 \times 3 = 4,50) + (1,70 \times 3 = 5,10) = 15,60$

1. \$7,25
2. \$8,50
3. \$8,75
4. \$12,10
5. \$2,55
6. \$2,95
7. \$1,45
8. \$7,50
9. \$4,40

**Résoudre chaque problème.**

\$7,25	\$2,95	\$8,50	\$7,50	\$12,10
\$4,40	\$1,45	\$8,75	\$2,55	

Réponses

- 1) Maria a acheté 1 boîte de trempette au fromage, 2 sodas et 3 sacs de chips à l'épicerie. Le boîte de trempette au fromage coûte \$3,25, le sodas coûte \$2,05 un morceau et le sacs de chips étaient chacun \$1,80. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?
- 2) Francesca a acheté 1 chargeur, 1 Cas et 1 protecteur d'écran au magasin de téléphonie. Le chargeur coûte \$4,00, le Cas coûte \$2,25 et le protecteur d'écran était \$5,25. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?
- 3) Benedetta a acheté 1 livre à couverture rigide, 1 signet et 1 livre à dos souple à la librairie. Le livre à couverture rigide coûte \$5,85, le signet coûte \$3,95 et le livre à dos souple était \$1,45. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?
- 4) Giovanni a acheté 1 lutin, 2 muffins et 3 biscuits lors d'une vente de pâtisseries. Le lutin coûte \$0,65, le muffins coûte \$1,15 un morceau et le biscuits étaient chacun \$1,65. S'il payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-il récupérer ?
- 5) Lucia a acheté 1 Hot-dog, 2 sodas et 3 Chapeaux au match de baseball. Le Hot-dog coûte \$5,00, le sodas coûte \$2,55 un morceau et le Chapeaux étaient chacun \$2,45. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?
- 6) Luca a acheté 1 sweat à capuche, 1 veste et 1 T-shirt au magasin de vêtements. Le sweat à capuche coûte \$4,40, le veste coûte \$5,55 et le T-shirt était \$7,10. S'il payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-il récupérer ?
- 7) Claudio a acheté 3 clés, 1 Tournevis et 1 marteau dans une quincaillerie. Le clés coûte \$5,55 chaque, le Tournevis coûte \$1,00 et le marteau était \$0,90. S'il payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-il récupérer ?
- 8) Dario a acheté 3 Ananas, 1 pastèque et 2 sacs de cerises dans un stand de fruits. Le Ananas coûte \$2,15 chaque, le pastèque coûte \$1,45 et le sacs de cerises étaient chacun \$2,30. S'il payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-il récupérer ?
- 9) Laura a acheté 2 sodas, 3 les hot-dogs et 3 hamburgers à la foire de l'État. Le sodas coûte \$3,00 chaque, le les hot-dogs coûte \$1,50 un morceau et le hamburgers étaient chacun \$1,70. Si elle payait avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie devrait-elle récupérer ?

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