Résoudre chaque problème.

- 1) Maria a acheté 3 sodas à l'épicerie. Si chaque un soda coûte \$1,35 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- · ____

Réponses

- 2) Francesca a acheté 2 chargeurs au magasin de téléphonie. Si chaque chargeur coûte \$5,05 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- •
- 3) Benedetta a acheté 2 livres à couverture rigide à la librairie. Si chaque livre à couverture rigide coûte \$5,90 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- ·. _____
- 4) Giovanni a acheté 4 biscuits lors d'une vente de pâtisseries. Si chaque biscuit coûte \$0,90 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- . .
- 5) Lucia a acheté 3 Chapeaux au match de baseball. Si chaque chapeau coûte \$5,55 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- ο

- 6) Luca a acheté 3 T-shirts au magasin de vêtements. Si chaque T-shirt coûte \$5,40 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- . _____

- 7) Claudio a acheté 4 tournevis dans une quincaillerie. Si chaque Tournevis coûte \$0,60 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?

- **8)** Dario a acheté 4 livres de pommes dans un stand de fruits. Si chaque livre de pommes coûte \$2,80 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 9) Laura a acheté 2 les hot-dogs à la foire de l'État. Si chaque Hot-dog coûte \$1,45 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- 10) Patrizia a acheté 5 des sacs-cadeaux dans la boutique du Père Noël. Si chaque sac cadeau coûte \$1,90 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?



Détermination du changement - Un coût, plusieurs articles

Résoudre chaque problème.

1)	Maria a acheté 3 sodas à l'épicerie. Si chaque un soda coûte \$1,35 et qu'elle a payé avec un
	billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
	$1.35 \times 3 = 4.05$

- 2) Francesca a acheté 2 chargeurs au magasin de téléphonie. Si chaque chargeur coûte \$5,05 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer? $5,05\times2=10,10$
- 3) Benedetta a acheté 2 livres à couverture rigide à la librairie. Si chaque livre à couverture rigide coûte \$5,90 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer? $5,90 \times 2 = 11,80$

4) Giovanni a acheté 4 biscuits lors d'une vente de pâtisseries. Si chaque biscuit coûte \$0,90 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer? $0.90 \times 4 = 3.60$

- 5) Lucia a acheté 3 Chapeaux au match de baseball. Si chaque chapeau coûte \$5,55 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer? $5,55 \times 3 = 16,65$
- 6) Luca a acheté 3 T-shirts au magasin de vêtements. Si chaque T-shirt coûte \$5,40 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer? $5,40\times3=16,20$
- 7) Claudio a acheté 4 tournevis dans une quincaillerie. Si chaque Tournevis coûte \$0,60 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ? $0.60 \times 4 = 2.40$
- 8) Dario a acheté 4 livres de pommes dans un stand de fruits. Si chaque livre de pommes coûte \$2,80 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer? $2,80 \times 4 = 11,20$
- 9) Laura a acheté 2 les hot-dogs à la foire de l'État. Si chaque Hot-dog coûte \$1,45 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ? $1,45 \times 2 = 2,90$
- 10) Patrizia a acheté 5 des sacs-cadeaux dans la boutique du Père Noël. Si chaque sac cadeau coûte \$1,90 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer?

 $1,90 \times 5 = 9,50$

- **\$17.10**



Détermination du changement - Un coût, plusieurs articles Nom:

Résoudre chaque	e problème.
-----------------	-------------

					_
\$16,40	\$3,80	\$10,50	\$17,10	\$17,60	
\$3,35	\$8,20	\$9,90	\$8,80	\$15,95	

- <u>Réponses</u>
- 1) Maria a acheté 3 sodas à l'épicerie. Si chaque un soda coûte \$1,35 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- · ____
- 2) Francesca a acheté 2 chargeurs au magasin de téléphonie. Si chaque chargeur coûte \$5,05 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- l. _____
- 3) Benedetta a acheté 2 livres à couverture rigide à la librairie. Si chaque livre à couverture rigide coûte \$5,90 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- 4) Giovanni a acheté 4 biscuits lors d'une vente de pâtisseries. Si chaque biscuit coûte \$0,90 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 7. _____
- 5) Lucia a acheté 3 Chapeaux au match de baseball. Si chaque chapeau coûte \$5,55 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- **.**
- 6) Luca a acheté 3 T-shirts au magasin de vêtements. Si chaque T-shirt coûte \$5,40 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 10.

- 7) Claudio a acheté 4 tournevis dans une quincaillerie. Si chaque Tournevis coûte \$0,60 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 8) Dario a acheté 4 livres de pommes dans un stand de fruits. Si chaque livre de pommes coûte \$2,80 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 9) Laura a acheté 2 les hot-dogs à la foire de l'État. Si chaque Hot-dog coûte \$1,45 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- 10) Patrizia a acheté 5 des sacs-cadeaux dans la boutique du Père Noël. Si chaque sac cadeau coûte \$1,90 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?