

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

- 1) Emanuele a acheté 3 guide de stratégie au magasin de jeux. Si chaque guide de stratégie coûte \$1,30 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 2) Giovanni a acheté 5 kilos de bananes dans un stand de fruits. Si chaque livre de bananes coûte \$0,90 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 3) Giovanna a acheté 3 sodas au match de baseball. Si chaque un soda coûte \$2,00 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- 4) Alessandra a acheté 2 affiches à la foire du livre scolaire. Si chaque affiche coûte \$3,00 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- 5) Enrico a acheté 5 boîtes de bonbons au cinéma. Si chaque boîte de bonbons coûte \$2,20 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 6) Luigi a acheté 3 boules dans un magasin. Si chaque bol coûte \$1,90 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 7) Patrizia a acheté 5 livres de vers gommeux au magasin de bonbons. Si chaque livre de ver gommeux coûte \$2,25 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- 8) Caterina a acheté 5 des crayons à la boutique de l'école. Si chaque crayon coûte \$0,65 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- 9) Angelo a acheté 2 sweats à capuche au magasin de vêtements. Si chaque sweat à capuche coûte \$5,40 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 10) Bianca a acheté 4 boîtes de cannes de bonbon dans la boutique du Père Noël. Si chaque boite de cannes de bonbon coûte \$1,85 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?

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



Résoudre chaque problème.

- 1) Emanuele a acheté 3 guide de stratégie au magasin de jeux. Si chaque guide de stratégie coûte \$1,30 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
 $1,30 \times 3 = 3,90$
- 2) Giovanni a acheté 5 kilos de bananes dans un stand de fruits. Si chaque livre de bananes coûte \$0,90 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
 $0,90 \times 5 = 4,50$
- 3) Giovanna a acheté 3 sodas au match de baseball. Si chaque un soda coûte \$2,00 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
 $2,00 \times 3 = 6,00$
- 4) Alessandra a acheté 2 affiches à la foire du livre scolaire. Si chaque affiche coûte \$3,00 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
 $3,00 \times 2 = 6,00$
- 5) Enrico a acheté 5 boîtes de bonbons au cinéma. Si chaque boîte de bonbons coûte \$2,20 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
 $2,20 \times 5 = 11,00$
- 6) Luigi a acheté 3 boules dans un magasin. Si chaque bol coûte \$1,90 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
 $1,90 \times 3 = 5,70$
- 7) Patrizia a acheté 5 livres de vers gommeux au magasin de bonbons. Si chaque livre de ver gommeux coûte \$2,25 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
 $2,25 \times 5 = 11,25$
- 8) Caterina a acheté 5 des crayons à la boutique de l'école. Si chaque crayon coûte \$0,65 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
 $0,65 \times 5 = 3,25$
- 9) Angelo a acheté 2 sweats à capuche au magasin de vêtements. Si chaque sweat à capuche coûte \$5,40 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
 $5,40 \times 2 = 10,80$
- 10) Bianca a acheté 4 boîtes de cannes de bonbon dans la boutique du Père Noël. Si chaque boîte de cannes de bonbon coûte \$1,85 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
 $1,85 \times 4 = 7,40$

Réponses

1. \$16,10
2. \$15,50
3. \$14,00
4. \$14,00
5. \$9,00
6. \$14,30
7. \$8,75
8. \$16,75
9. \$9,20
10. \$12,60

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

\$16,75	\$9,20	\$14,00	\$14,30	\$15,50
\$16,10	\$14,00	\$12,60	\$8,75	\$9,00

- 1) Emanuele a acheté 3 guide de stratégie au magasin de jeux. Si chaque guide de stratégie coûte \$1,30 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 2) Giovanni a acheté 5 kilos de bananes dans un stand de fruits. Si chaque livre de bananes coûte \$0,90 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 3) Giovanna a acheté 3 sodas au match de baseball. Si chaque un soda coûte \$2,00 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- 4) Alessandra a acheté 2 affiches à la foire du livre scolaire. Si chaque affiche coûte \$3,00 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- 5) Enrico a acheté 5 boîtes de bonbons au cinéma. Si chaque boîte de bonbons coûte \$2,20 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 6) Luigi a acheté 3 boules dans un magasin. Si chaque bol coûte \$1,90 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 7) Patrizia a acheté 5 livres de vers gommeux au magasin de bonbons. Si chaque livre de ver gommeux coûte \$2,25 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- 8) Caterina a acheté 5 des crayons à la boutique de l'école. Si chaque crayon coûte \$0,65 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?
- 9) Angelo a acheté 2 sweats à capuche au magasin de vêtements. Si chaque sweat à capuche coûte \$5,40 et qu'il a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-il récupérer ?
- 10) Bianca a acheté 4 boîtes de cannes de bonbon dans la boutique du Père Noël. Si chaque boîte de cannes de bonbon coûte \$1,85 et qu'elle a payé avec un billet de vingt dollars, quelle monnaie doit-elle récupérer ?

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