



Resuelve cada problema.

Respuestas

- 1) Tere compró 2 cajas de adornos en una tienda navideña. Si cada caja de adornos le costó \$6.35 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 2) Quique compró 3 pelotas de béisbol en la tienda de artículos deportivos. Si cada pelota de béisbol costó \$2.15 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 3) Beatriz compró 4 bolsas de papas en la tienda de comestibles. Si cada bolsa de papas le costó \$3.30 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 4) Marco compró 5 libras de fresas en un puesto de frutas. Si cada libra de fresas costó \$2.50 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 5) Alejandro compró 2 galletas en una venta de pasteles. Si cada galleta costó \$1.00 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 6) Olivia compró 5 separadores de libros en la librería. Si cada separador de libros le costó \$1.40 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 7) Uriel compró 2 bolsas de palomitas de maíz en el cine. Si cada bolsa de palomitas de maíz costó \$4.60 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 8) Alejandra compró 2 hotdogs en el juego de béisbol. Si cada hotdog le costó \$2.20 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 9) Samuel compró 2 llaves inglesas en una ferretería. Si cada llave inglesa costó \$0.55 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 10) Hilda compró 4 plumas en la tienda de la escuela. Si cada pluma le costó \$1.20 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Resuelve cada problema.

Respuestas

- | | |
|---|----------------------------------|
| <p>1) Tere compró 2 cajas de adornos en una tienda navideña. Si cada caja de adornos le costó \$6.35 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
$6.35 \times 2 = 12.70$</p> | <p>1. <u>\$7.30</u></p> |
| <p>2) Quique compró 3 pelotas de béisbol en la tienda de artículos deportivos. Si cada pelota de béisbol costó \$2.15 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
$2.15 \times 3 = 6.45$</p> | <p>2. <u>\$13.55</u></p> |
| <p>3) Beatriz compró 4 bolsas de papas en la tienda de comestibles. Si cada bolsa de papas le costó \$3.30 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
$3.30 \times 4 = 13.20$</p> | <p>3. <u>\$6.80</u></p> |
| <p>4) Marco compró 5 libras de fresas en un puesto de frutas. Si cada libra de fresas costó \$2.50 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
$2.50 \times 5 = 12.50$</p> | <p>4. <u>\$7.50</u></p> |
| <p>5) Alejandro compró 2 galletas en una venta de pasteles. Si cada galleta costó \$1.00 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
$1.00 \times 2 = 2.00$</p> | <p>5. <u>\$18.00</u></p> |
| <p>6) Olivia compró 5 separadores de libros en la librería. Si cada separador de libros le costó \$1.40 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
$1.40 \times 5 = 7.00$</p> | <p>6. <u>\$13.00</u></p> |
| <p>7) Uriel compró 2 bolsas de palomitas de maíz en el cine. Si cada bolsa de palomitas de maíz costó \$4.60 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
$4.60 \times 2 = 9.20$</p> | <p>7. <u>\$10.80</u></p> |
| <p>8) Alejandra compró 2 hotdogs en el juego de béisbol. Si cada hotdog le costó \$2.20 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
$2.20 \times 2 = 4.40$</p> | <p>8. <u>\$15.60</u></p> |
| <p>9) Samuel compró 2 llaves inglesas en una ferretería. Si cada llave inglesa costó \$0.55 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
$0.55 \times 2 = 1.10$</p> | <p>9. <u>\$18.90</u></p> |
| <p>10) Hilda compró 4 plumas en la tienda de la escuela. Si cada pluma le costó \$1.20 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
$1.20 \times 4 = 4.80$</p> | <p>10. <u>\$15.20</u></p> |



Resuelve cada problema.

Respuestas

\$13.55	\$18.00	\$7.50	\$15.60	\$13.00
\$15.20	\$10.80	\$6.80	\$7.30	\$18.90

- 1) Tere compró 2 cajas de adornos en una tienda navideña. Si cada caja de adornos le costó \$6.35 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 2) Quique compró 3 pelotas de béisbol en la tienda de artículos deportivos. Si cada pelota de béisbol costó \$2.15 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 3) Beatriz compró 4 bolsas de papas en la tienda de comestibles. Si cada bolsa de papas le costó \$3.30 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 4) Marco compró 5 libras de fresas en un puesto de frutas. Si cada libra de fresas costó \$2.50 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 5) Alejandro compró 2 galletas en una venta de pasteles. Si cada galleta costó \$1.00 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 6) Olivia compró 5 separadores de libros en la librería. Si cada separador de libros le costó \$1.40 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 7) Uriel compró 2 bolsas de palomitas de maíz en el cine. Si cada bolsa de palomitas de maíz costó \$4.60 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 8) Alejandra compró 2 hotdogs en el juego de béisbol. Si cada hotdog le costó \$2.20 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 9) Samuel compró 2 llaves inglesas en una ferretería. Si cada llave inglesa costó \$0.55 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?
- 10) Hilda compró 4 plumas en la tienda de la escuela. Si cada pluma le costó \$1.20 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto le deberían regresar de cambio?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____