



**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?<br/><b><math>6.35 \times 2 = 12.70</math></b></p>            | <p>1. <u><b>\$7.30</b></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?<br/><b><math>2.15 \times 3 = 6.45</math></b></p> | <p>2. <u><b>\$13.55</b></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?<br/><b><math>3.30 \times 4 = 13.20</math></b></p>           | <p>3. <u><b>\$6.80</b></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?<br/><b><math>2.50 \times 5 = 12.50</math></b></p>                   | <p>4. <u><b>\$7.50</b></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?<br/><b><math>1.00 \times 2 = 2.00</math></b></p>                              | <p>5. <u><b>\$18.00</b></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?<br/><b><math>1.40 \times 5 = 7.00</math></b></p>          | <p>6. <u><b>\$13.00</b></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?<br/><b><math>4.60 \times 2 = 9.20</math></b></p>          | <p>7. <u><b>\$10.80</b></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?<br/><b><math>2.20 \times 2 = 4.40</math></b></p>                               | <p>8. <u><b>\$15.60</b></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?<br/><b><math>0.55 \times 2 = 1.10</math></b></p>                           | <p>9. <u><b>\$18.90</b></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?<br/><b><math>1.20 \times 4 = 4.80</math></b></p>                           | <p>10. <u><b>\$15.20</b></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. \_\_\_\_\_