



Resuelve cada problema.

Respuestas

- 1) Beatriz compró un libro de tapa dura en la librería. Si cuesta \$5.70 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 2) Octavio compró una guía de estrategia en la tienda de juegos. Si el guías de estrategias costó \$3.40 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 3) Karen compró un refresco en el supermercado. Si el refrescos costó \$1.75 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 4) Zacarias compró una libra de bananas en un puesto de frutas. Si el libras de bananas costó \$1.05 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 5) Julieta compró un separador en la feria de libro de la escuela. Si el separadores costó \$1.25 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 6) Olivia compró un cargador en la tienda de teléfonos. Si el cargadores costó \$5.50 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 7) Tere compró un perrito caliente en la feria estatal. Si el perritos calientes costó \$0.70 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 8) Daniel compró un balón de fútbol en la tienda de deportes. Si el balones de fútbol costó \$0.05 y pagó con un billete de veinte dólares ¿cuánto cambio debe recibir?
- 9) Gustavo compró un plato en una tienda. Si el platos costó \$2.60 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 10) Flor compró {QUANTITY1} {ITEM1}, {QUANTITY2} {ITEM2} y {QUANTITY3} {ITEM3} en la librería. El {ITEM1} costó \$2.95{SUPPLEMENT1}, {ITEM2} costó {VAR2}{SUPPLEMENT2} y {ITEM3} {SUPPLEMENT3} {VAR3}. Si pagó con un billete de veinte dólares ¿cuánto cambio tendría que recibir?

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



Resuelve cada problema.

Respuestas

1) Beatriz compró un libro de tapa dura en la librería. Si cuesta \$5.70 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?	1. <u>\$14.30</u>
2) Octavio compró una guía de estrategia en la tienda de juegos. Si el guías de estrategias costó \$3.40 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?	2. <u>\$16.60</u>
3) Karen compró un refresco en el supermercado. Si el refrescos costó \$1.75 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?	3. <u>\$18.25</u>
4) Zacarias compró una libra de bananas en un puesto de frutas. Si el libras de bananas costó \$1.05 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?	4. <u>\$18.95</u>
5) Julieta compró un separador en la feria de libro de la escuela. Si el separadores costó \$1.25 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?	5. <u>\$18.75</u>
6) Olivia compró un cargador en la tienda de teléfonos. Si el cargadores costó \$5.50 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?	6. <u>\$14.50</u>
7) Tere compró un perrito caliente en la feria estatal. Si el perritos calientes costó \$0.70 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?	7. <u>\$19.30</u>
8) Daniel compró un balón de fútbol en la tienda de deportes. Si el balones de fútbol costó \$0.05 y pagó con un billete de veinte dólares ¿cuánto cambio debe recibir?	8. <u>\$19.95</u>
9) Gustavo compró un plato en una tienda. Si el platos costó \$2.60 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?	9. <u>\$17.40</u>
10) Flor compró {QUANTITY1} {ITEM1}, {QUANTITY2} {ITEM2} y {QUANTITY3} {ITEM3} en la librería. El {ITEM1} costó \$2.95{SUPPLEMENT1}, {ITEM2} costó {VAR2}{SUPPLEMENT2} y {ITEM3} {SUPPLEMENT3} {VAR3}. Si pagó con un billete de veinte dólares ¿cuánto cambio tendría que recibir?	10. <u>\$17.05</u>



Resuelve cada problema.

Respuestas

\$19.30	\$14.50	\$16.60	\$17.40	\$19.95
\$14.30	\$17.05	\$18.75	\$18.25	\$18.95

- 1) Beatriz compró un libro de tapa dura en la librería. Si cuesta \$5.70 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 2) Octavio compró una guía de estrategia en la tienda de juegos. Si el guías de estrategias costó \$3.40 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 3) Karen compró un refresco en el supermercado. Si el refrescos costó \$1.75 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 4) Zacarias compró una libra de bananas en un puesto de frutas. Si el libras de bananas costó \$1.05 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 5) Julieta compró un separador en la feria de libro de la escuela. Si el separadores costó \$1.25 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 6) Olivia compró un cargador en la tienda de teléfonos. Si el cargadores costó \$5.50 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 7) Tere compró un perrito caliente en la feria estatal. Si el perritos calientes costó \$0.70 y ella pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 8) Daniel compró un balón de fútbol en la tienda de deportes. Si el balones de fútbol costó \$0.05 y pagó con un billete de veinte dólares ¿cuánto cambio debe recibir?
- 9) Gustavo compró un plato en una tienda. Si el platos costó \$2.60 y pagó con un billete de veinte dólares, ¿cuánto cambio debe recibir?
- 10) Flor compró {QUANTITY1} {ITEM1}, {QUANTITY2} {ITEM2} y {QUANTITY3} {ITEM3} en la librería. El {ITEM1} costó \$2.95{SUPPLEMENT1}, {ITEM2} costó {VAR2}{SUPPLEMENT2} y {ITEM3} {SUPPLEMENT3} {VAR3}. Si pagó con un billete de veinte dólares ¿cuánto cambio tendría que recibir?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____