



Resuelve cada problema.

**Respuestas**

- 1) Olivia compró un nuevo juego de mesa por \$7.11. Ella le dio al cajero el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



1. \_\_\_\_\_

- 2) En la feria, Beatriz gastó \$12.01 comprando comida de feria. Ella le dio al cajero el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

- 3) Voluntad gastó \$8.13 en dulces en el centro comercial. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

- 4) En la feria del libro, Humberto gastó \$16.55 comprando libros. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



6. \_\_\_\_\_

- 5) Octavio compró \$16.28 en comestibles. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 6) Jose gastó \$18.87 comprando algunos juguetes nuevos. Los compró usando el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?





Resuelve cada problema.

- 1) Olivia compró un nuevo juego de mesa por \$7.11. Ella le dio al cajero el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 2) En la feria, Beatriz gastó \$12.01 comprando comida de feria. Ella le dio al cajero el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 3) Voluntad gastó \$8.13 en dulces en el centro comercial. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 4) En la feria del libro, Humberto gastó \$16.55 comprando libros. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 5) Octavio compró \$16.28 en comestibles. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 6) Jose gastó \$18.87 comprando algunos juguetes nuevos. Los compró usando el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



**Respuestas**

1. **\$3.04**

2. **\$7.99**

3. **\$2.12**

4. **\$0.05**

5. **\$3.72**

6. **\$0.05**