



Resuelve cada problema.

Respuestas

- 1) Tomas gastó \$16.66 comprando algunos juguetes nuevos. Los compró usando el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



1. _____

- 2) En la feria, Valentina gastó \$8.94 comprando comida de feria. Ella le dio al cajero el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



2. _____

- 3) Humberto gastó \$3.57 en dulces en el centro comercial. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



3. _____

- 4) En la feria del libro, Octavio gastó \$6.45 comprando libros. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



4. _____

- 5) Daniel compró \$13.86 en comestibles. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



5. _____

- 6) Laura gastó \$8.25 en una entrada al cine. Ella le dio al cajero el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



6. _____



Resuelve cada problema.

- 1) Tomas gastó \$16.66 comprando algunos juguetes nuevos. Los compró usando el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 2) En la feria, Valentina gastó \$8.94 comprando comida de feria. Ella le dio al cajero el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 3) Humberto gastó \$3.57 en dulces en el centro comercial. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 4) En la feria del libro, Octavio gastó \$6.45 comprando libros. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 5) Daniel compró \$13.86 en comestibles. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 6) Laura gastó \$8.25 en una entrada al cine. Ella le dio al cajero el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



Respuestas

1. **\$3.34**

2. **\$12.06**

3. **\$0.05**

4. **\$4.00**

5. **\$7.04**

6. **\$1.75**