



Resuelve cada problema.

Respuestas

- 1) Alejandra gastó \$6.58 en una entrada al cine. Ella le dio al cajero el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



1. _____

2. _____

3. _____

- 2) En la feria del libro, Octavio gastó \$9.71 comprando libros. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



4. _____

5. _____

6. _____

- 3) Alejandro compró \$12.58 en comestibles. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 4) Hilda compró un nuevo juego de mesa por \$6.54. Ella le dio al cajero el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 5) En la feria, Julieta gastó \$16.66 comprando comida de feria. Ella le dio al cajero el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 6) Jose gastó \$3.44 comprando algunos juguetes nuevos. Los compró usando el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?





Resuelve cada problema.

- 1) Alejandra gastó \$6.58 en una entrada al cine. Ella le dio al cajero el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 2) En la feria del libro, Octavio gastó \$9.71 comprando libros. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 3) Alejandro compró \$12.58 en comestibles. Le dio al cajero el dinero mostrado. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 4) Hilda compró un nuevo juego de mesa por \$6.54. Ella le dio al cajero el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 5) En la feria, Julieta gastó \$16.66 comprando comida de feria. Ella le dio al cajero el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



- 6) Jose gastó \$3.44 comprando algunos juguetes nuevos. Los compró usando el dinero que se muestra. ¿Cuánto cambio le deberían regresar?



Respuestas

1. **\$4.17**

2. **\$0.29**

3. **\$0.05**

4. **\$4.06**

5. **\$0.10**

6. **\$17.01**