



Usa la tabla de precios para resolver cada problema.

- 1) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en una tienda de juguetes.

Item	Price
figurín	\$1.15
juego de mesa	\$2.90
libro para colorear	\$3.80
coche de juguete	\$3.25
organizador	\$3.70

Alejandra tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 libro para colorear ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

- 3) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en la tienda de santa.

Item	Price
tarjeta	\$2.70
adorno	\$2.85
bastón de caramelo	\$3.85
caja de música	\$2.05
arco	\$3.80

Natalia tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 adorno ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

- 5) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en la tienda de comestibles.

Item	Price
salsa de queso	\$1.90
bolsa de vasos	\$3.80
refresco	\$1.05
bolsa de patatas fritas	\$2.55
bolsa de platos	\$4.00

Wendy tenía \$5.00 cuando fue a la tienda de comestibles. Si compró 1 bolsa de patatas fritas ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

- 2) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en la tienda de juegos.

Item	Price
guía	\$1.90
paquete de pegatinas	\$3.45
cartel	\$1.75
tarjeta coleccionable	\$3.55
figurín	\$1.35

Rocio tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 cartel ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

- 4) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en una tienda de ropa.

Item	Price
hoodie	\$2.75
chaqueta	\$1.10
camiseta	\$1.05
bufanda	\$1.25
sombrero	\$1.80

Paulina tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 camiseta ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

- 6) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en una panadería.

Item	Price
bizcocho	\$2.75
pastel	\$1.75
galleta	\$2.45
magdalena	\$1.55
brownie	\$2.05

Paulo tenía \$5.00 cuando fue a la panadería. Si compró 1 bizcocho ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____



Usa la tabla de precios para resolver cada problema.

- 1) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en una tienda de juguetes.

Item	Price
figurín	\$1.15
juego de mesa	\$2.90
libro para colorear	\$3.80
coche de juguete	\$3.25
organizador	\$3.70

Alejandra tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 libro para colorear ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

$$\$5.00 - \$3.80 = \$1.20$$

- 3) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en la tienda de santa.

Item	Price
tarjeta	\$2.70
adorno	\$2.85
bastón de caramelo	\$3.85
caja de música	\$2.05
arco	\$3.80

Natalia tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 adorno ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

$$\$5.00 - \$2.85 = \$2.15$$

- 5) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en la tienda de comestibles.

Item	Price
salsa de queso	\$1.90
bolsa de vasos	\$3.80
refresco	\$1.05
bolsa de patatas fritas	\$2.55
bolsa de platos	\$4.00

Wendy tenía \$5.00 cuando fue a la tienda de comestibles. Si compró 1 bolsa de patatas fritas ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

$$\$5.00 - \$2.55 = \$2.45$$

- 2) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en la tienda de juegos.

Item	Price
guía	\$1.90
paquete de pegatinas	\$3.45
cartel	\$1.75
tarjeta coleccionable	\$3.55
figurín	\$1.35

Rocio tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 cartel ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

$$\$5.00 - \$1.75 = \$3.25$$

- 4) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en una tienda de ropa.

Item	Price
hoodie	\$2.75
chaqueta	\$1.10
camiseta	\$1.05
bufanda	\$1.25
sombrero	\$1.80

Paulina tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 camiseta ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

$$\$5.00 - \$1.05 = \$3.95$$

- 6) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en una panadería.

Item	Price
bizcocho	\$2.75
pastel	\$1.75
galleta	\$2.45
magdalena	\$1.55
brownie	\$2.05

Paulo tenía \$5.00 cuando fue a la panadería. Si compró 1 bizcocho ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

$$\$5.00 - \$2.75 = \$2.25$$

Respuestas

1. figurín
2. guía
3. caja de música
4. hoodie
5. salsa de queso
6. brownie