

**Usa la tabla de precios para resolver cada problema.**

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

Item	Price
tenedor	\$1.45
cuchara	\$3.25
tazón	\$1.00
taza	\$3.80
plato	\$1.15

Gustavo tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 cuchara ¿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 el juego de béisbol.

Item	Price
papa frita pequeña	\$3.65
hamburguesa	\$2.90
refresco	\$3.95
banderilla	\$1.30
perrito caliente	\$3.25

Tomas tenía \$5.00 cuando fue al partido. Si compró 1 perrito caliente ¿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 una feria del libro.

Item	Price
cartel	\$3.55
libro	\$1.15
luz de libros	\$2.80
protector de cubierta	\$2.55
separador	\$1.05

Daniela tenía \$5.00 cuando fue a la feria del libro. Si compró 1 protector de cubierta ¿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 sala de cine.

Item	Price
palomitas de maíz	\$2.65
nachos	\$2.30
dulce	\$1.80
agua	\$2.20
soda	\$2.90

Jose tenía \$5.00 cuando fue al teatro. Si compró 1 soda ¿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 una tienda de juguetes.

Item	Price
coche de juguete	\$3.55
juego de mesa	\$3.20
libro para colorear	\$2.35
organizador	\$2.60
figurín	\$1.75

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

- 6) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en la tienda de deportes.

Item	Price
pelota de béisbol	\$1.00
guante	\$2.25
bate	\$3.65
casco	\$2.85
sombrero	\$3.95

Emanuel tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 sombrero ¿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 la tienda.

Item	Price
tenedor	\$1.45
cuchara	\$3.25
tazón	\$1.00
taza	\$3.80
plato	\$1.15

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

$$\text{\$5.00} - \text{\$3.25} = \text{\$1.75}$$

- 3) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en una feria del libro.

Item	Price
cartel	\$3.55
libro	\$1.15
luz de libros	\$2.80
protector de cubierta	\$2.55
separador	\$1.05

Daniela tenía \$5.00 cuando fue a la feria del libro. Si compró 1 protector de cubierta ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

$$\text{\$5.00} - \text{\$2.55} = \text{\$2.45}$$

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

Item	Price
coche de juguete	\$3.55
juego de mesa	\$3.20
libro para colorear	\$2.35
organizador	\$2.60
figurín	\$1.75

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

- 2) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en el juego de béisbol.

Item	Price
papa frita pequeña	\$3.65
hamburguesa	\$2.90
refresco	\$3.95
banderilla	\$1.30
perrito caliente	\$3.25

Tomas tenía \$5.00 cuando fue al partido. Si compró 1 perrito caliente ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

$$\text{\$5.00} - \text{\$3.25} = \text{\$1.75}$$

- 4) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en una sala de cine.

Item	Price
palomitas de maíz	\$2.65
nachos	\$2.30
dulce	\$1.80
agua	\$2.20
soda	\$2.90

Jose tenía \$5.00 cuando fue al teatro. Si compró 1 soda ¿cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda?

$$\text{\$5.00} - \text{\$2.90} = \text{\$2.10}$$

- 6) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en la tienda de deportes.

Item	Price
pelota de béisbol	\$1.00
guante	\$2.25
bate	\$3.65
casco	\$2.85
sombrero	\$3.95

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

## Respuestas

1. **tenedor**
2. **banderilla**
3. **libro**
4. **dulce**
5. **libro para colorear**
6. **pelota de béisbol**