



Usa la tabla de precios para resolver cada problema.

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

Item	Price
protector de cubierta	\$1.90
cartel	\$1.30
libro	\$2.20
luz de libros	\$1.50
separador	\$3.75

Natalia tenía \$5.00 cuando fue a la feria del libro. Si compró 1 libro ¿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 panadería.

Item	Price
magdalena	\$1.45
pastel	\$3.45
biscocho	\$2.35
brownie	\$1.30
galleta	\$1.50

Cesar tenía \$5.00 cuando fue a la panadería. Si compró 1 galleta ¿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 santa.

Item	Price
bastón de caramelo	\$3.40
tarjeta	\$2.45
adorno	\$3.20
caja de música	\$2.90
arco	\$1.90

Tere tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 arco ¿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 una ferretería.

Item	Price
llave	\$2.10
enchufe	\$1.55
destornillador	\$3.20
cinta métrica	\$1.35
martillo	\$3.50

Hilda tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 enchufe ¿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 la tienda de deportes.

Item	Price
pelota de béisbol	\$3.55
casco	\$1.25
bate	\$3.70
guante	\$3.25
sombrero	\$2.50

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

Item	Price
papa frita pequeña	\$1.00
banderilla	\$4.00
hamburguesa	\$1.60
perrito caliente	\$3.40
refresco	\$3.45

Octavio tenía \$5.00 cuando fue al partido. Si compró 1 hamburguesa ¿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 feria del libro.

Item	Price
protector de cubierta	\$1.90
cartel	\$1.30
libro	\$2.20
luz de libros	\$1.50
separador	\$3.75

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

$$\$5.00 - \$2.20 = \$2.80$$

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

Item	Price
magdalena	\$1.45
pastel	\$3.45
biscocho	\$2.35
brownie	\$1.30
galleta	\$1.50

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

$$\$5.00 - \$1.50 = \$3.50$$

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

Item	Price
bastón de caramelo	\$3.40
tarjeta	\$2.45
adorno	\$3.20
caja de música	\$2.90
arco	\$1.90

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

$$\$5.00 - \$1.90 = \$3.10$$

- 2) La siguiente tabla muestra los precios de varios artículos en una ferretería.

Item	Price
llave	\$2.10
enchufe	\$1.55
destornillador	\$3.20
cinta métrica	\$1.35
martillo	\$3.50

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

$$\$5.00 - \$1.55 = \$3.45$$

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

Item	Price
pelota de béisbol	\$3.55
casco	\$1.25
bate	\$3.70
guante	\$3.25
sombrero	\$2.50

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

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

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

Item	Price
papa frita pequeña	\$1.00
banderilla	\$4.00
hamburguesa	\$1.60
perrito caliente	\$3.40
refresco	\$3.45

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

$$\$5.00 - \$1.60 = \$3.40$$

Respuestas

1. libro
2. destornillador
3. pastel
4. casco
5. caja de música
6. hamburguesa