

Usa la tabla de precios para resolver cada problema.

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

Item	Price
refresco	\$2.60
banderilla	\$1.95
perrito caliente	\$2.95
hamburguesa	\$1.10
papa frita pequeña	\$2.80

Emanuel tenía \$5.00 cuando fue al partido. Si compró 1 papa frita pequeña ¿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 tienda de juguetes.

Item	Price
figurín	\$1.85
organizador	\$2.50
libro para colorear	\$1.45
coche de juguete	\$3.95
juego de mesa	\$1.80

Karen tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 figurín ¿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 sala de cine.

Item	Price
palomitas de maíz	\$2.90
agua	\$3.00
dulce	\$3.75
soda	\$3.10
nachos	\$1.95

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

Matemáticas

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

Item	Price
bate	\$1.80
sombrero	\$1.20
guante	\$1.10
pelota de béisbol	\$2.05
casco	\$2.45

Octavio tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 bate ¿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 santa.

Item	Price
arco	\$3.45
bastón de caramelo	\$2.65
adorno	\$1.45
caja de música	\$1.75
tarjeta	\$1.10

Carmen 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?

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

Item	Price
bolsa de platos	\$2.70
refresco	\$2.00
bolsa de vasos	\$1.50
salsa de queso	\$1.80
bolsa de patatas fritas	\$1.40

Olivia 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?

83 | 67 | 50 | 33 | 17



Usa la tabla de precios para resolver cada problema.

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

Item	Price
refresco	\$2.60
banderilla	\$1.95
perrito caliente	\$2.95
hamburguesa	\$1.10
papa frita pequeña	\$2.80

Emanuel tenía \$5.00 cuando fue al partido. Si compró 1 papa frita pequeña ¿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 tienda de juguetes.

Item	Price
figurín	\$1.85
organizador	\$2.50
libro para colorear	\$1.45
coche de juguete	\$3.95
juego de mesa	\$1.80

Karen tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 figurín ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda? \$5.00 - \$1.85 = \$3.15

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

Item	Price
palomitas de maíz	\$2.90
agua	\$3.00
dulce	\$3.75
soda	\$3.10
nachos	\$1.95

Humberto tenía \$5.00 cuando fue al teatro. Si compró 1 nachos ¿cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda? \$5.00 - \$1.95 = \$3.05

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

Item	Price
bate	\$1.80
sombrero	\$1.20
guante	\$1.10
pelota de béisbol	\$2.05
casco	\$2.45

Octavio tenía \$5.00 cuando fue a la tienda. Si compró 1 bate ¿Cuál es el artículo más caro que se puede comprar con el dinero que le queda? \$5.00 - \$1.80 = \$3.20

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

Item	Price
arco	\$3.45
bastón de caramelo	\$2.65
adorno	\$1.45
caja de música	\$1.75
tarjeta	\$1.10

Carmen 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 - \$1.45 = \$3.55

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

Item	Price
bolsa de platos	\$2.70
refresco	\$2.00
bolsa de vasos	\$1.50
salsa de queso	\$1.80
bolsa de patatas fritas	\$1.40

Olivia 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 - \$1.40 = \$3.60

Respuestas

- banderilla
- casco
- organizador
- arco
- agua
- bolsa de platos