



Используйте ценовую таблицу для решения каждой задачи.

ОТВЕТЫ

- 1) Данная таблица показывает цены на разные продукты в кинотеатре.

Item	Price
поп-корн	\$1,00
газировка	\$3,70
воду	\$1,50
конфету	\$1,55
начос	\$3,00

? имел \$5,00, когда он пришел в кинотеатр. Если он купил 1 газировка, то что самое дорогое он может купить на оставшиеся деньги?

- 3) Таблица показывает цены на некоторые товары в магазине инструментов.

Item	Price
рулетку	\$2,60
ключ	\$2,85
отвертку	\$3,15
молоток	\$1,40
втулку	\$2,90

? имела \$5,00, когда пришла в магазин. Если она купила 1 втулку, то какой самый дорогой товар она может купить на оставшиеся деньги?

- 5) Таблица показывает цены на некоторые продукты в магазине сладостей.

Item	Price
леденец	\$1,55
шоколадный батончик	\$1,20
желейного червя	\$2,25
конфету	\$2,05
кубик сахара	\$3,30

? имел \$5,00, когда пришел в магазин. Если он купил 1 леденец, то какой самый дорогой товар он может купить на оставшиеся деньги?

- 2) Данная таблица показывает цены на разные продукты в пекарне.

Item	Price
кекс	\$1,45
печенье	\$3,05
пирог	\$3,95
маффин	\$2,35
брауни	\$3,60

? имел \$5,00, когда пришел в пекарню. Если он купил 1 кекс, то что будет самым дорогим продуктом, который он может купить на оставшиеся деньги?

- 4) Таблица показывает цены на некоторые товары в продуктовом магазине.

Item	Price
упаковку чипсов	\$1,50
набор тарелок	\$2,55
плавленный сырок	\$1,80
газировку	\$3,75
набор чашек	\$2,30

? имела \$5,00, когда пришла в магазин. Если она купила 1 набор чашек, то какой самый дорогой товар она может купить на оставшиеся деньги?

- 6) Таблица показывает цены на некоторые товары на фруктовой выставке.

Item	Price
апельсин	\$2,25
клубнику	\$3,35
арбуз	\$3,00
яблоко	\$1,55
вишню	\$1,85

? имела \$5,00, когда пришла на выставку. Если она купила 1 вишню, то какой самый дорогой продукт она может купить на оставшиеся деньги?

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



Используйте ценовую таблицу для решения каждой задачи.

- 1) Данная таблица показывает цены на разные продукты в кинотеатре.

Item	Price
поп-корн	\$1,00
газировка	\$3,70
воду	\$1,50
конфету	\$1,55
начос	\$3,00

? имел \$5,00, когда он пришел в кинотеатр. Если он купил 1 газировка, то что самое дорогое он может купить на оставшиеся деньги?

$$\$5,00 - \$3,70 = \$1,30$$

- 3) Таблица показывает цены на некоторые товары в магазине инструментов.

Item	Price
рулетку	\$2,60
ключ	\$2,85
отвертку	\$3,15
молоток	\$1,40
втулку	\$2,90

? имела \$5,00, когда пришла в магазин. Если она купила 1 втулку, то какой самый дорогой товар она может купить на оставшиеся деньги?

$$\$5,00 - \$2,90 = \$2,10$$

- 5) Таблица показывает цены на некоторые продукты в магазине сладостей.

Item	Price
леденец	\$1,55
шоколадный батончик	\$1,20
желейного червя	\$2,25
конфету	\$2,05
кубик сахара	\$3,30

? имел \$5,00, когда пришел в магазин. Если он купил 1 леденец, то какой самый дорогой товар он может купить на оставшиеся деньги?

$$\$5,00 - \$1,55 = \$3,45$$

- 2) Данная таблица показывает цены на разные продукты в пекарне.

Item	Price
кекс	\$1,45
печенье	\$3,05
пирог	\$3,95
маффин	\$2,35
брауни	\$3,60

? имел \$5,00, когда пришел в пекарню. Если он купил 1 кекс, то что будет самым дорогим продуктом, который он может купить на оставшиеся деньги?

$$\$5,00 - \$1,45 = \$3,55$$

- 4) Таблица показывает цены на некоторые товары в продуктовом магазине.

Item	Price
упаковку чипсов	\$1,50
набор тарелок	\$2,55
плавленый сырок	\$1,80
газировку	\$3,75
набор чашек	\$2,30

? имела \$5,00, когда пришла в магазин. Если она купила 1 набор чашек, то какой самый дорогой товар она может купить на оставшиеся деньги?

$$\$5,00 - \$2,30 = \$2,70$$

- 6) Таблица показывает цены на некоторые товары на фруктовой выставке.

Item	Price
апельсин	\$2,25
клубнику	\$3,35
арбуз	\$3,00
яблоко	\$1,55
вишню	\$1,85

? имела \$5,00, когда пришла на выставку. Если она купила 1 вишню, то какой самый дорогой продукт она может купить на оставшиеся деньги?

$$\$5,00 - \$1,85 = \$3,15$$

ОТВЕТЫ

1. поп-корн
2. печенье
3. МОЛОТОК
4. набор тарелок
5. кубик сахара
6. арбуз