

**Решите каждую задачу.****Ответы**

- 1) ? купил 3 стратегический путеводителей(ля) в магазине игр. Если цена каждого(дой) стратегического путеводителя \$1,30, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 2) ? купил 5 фунт банан(и) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) фунт банани \$0,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 3) ? купила 3 газировки(ок) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) газировки \$2,00, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 4) ? купила 2 постеров(ра) на школьной ярмарке. Если цена каждой(ого) постера \$3,00, и она заплатила двадцать долларов, то сколько ей вернут сдачи?
- 5) ? купил 5 коробок(ки) конфет в театре. Если цена каждого(дой) коробки конфет \$2,20 , и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 6) ? купил 3 кружек(ки) в магазине. Если цена каждой кружки \$1,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 7) ? купила 5 жевательных червей(вя) в магазине сладостей. Если цена каждого(ой) жевательного червя \$2,25, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 8) ? купила 5 ручек(ки) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ручки \$0,65 , и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 9) ? купил 2 толстовок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой толстовки \$5,40, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
- 10) ? купила 4 коробки леденцов в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка леденцов \$1,85, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

1) ? купил 3 стратегический путеводителей(ля) в магазине игр. Если цена каждого(дой) стратегического путеводителя \$1,30, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут? $1,30 \times 3 = 3,90$	1. <u>\$16,10</u>
2) ? купил 5 фунт банан(и) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) фунт банани \$0,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит? $0,90 \times 5 = 4,50$	2. <u>\$15,50</u>
3) ? купила 3 газировки(ок) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) газировки \$2,00, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут? $2,00 \times 3 = 6,00$	3. <u>\$14,00</u>
4) ? купила 2 постеров(ра) на школьной ярмарке. Если цена каждой(ого) постера \$3,00, и она заплатила двадцать долларов, то сколько ей вернут сдачи? $3,00 \times 2 = 6,00$	4. <u>\$14,00</u>
5) ? купил 5 коробок(ки) конфет в театре. Если цена каждого(дой) коробки конфет \$2,20, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит? $2,20 \times 5 = 11,00$	5. <u>\$9,00</u>
6) ? купил 3 кружек(ки) в магазине. Если цена каждой кружки \$1,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут? $1,90 \times 3 = 5,70$	6. <u>\$14,30</u>
7) ? купила 5 жевательных червей(вя) в магазине сладостей. Если цена каждого(ой) жевательного червя \$2,25, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит? $2,25 \times 5 = 11,25$	7. <u>\$8,75</u>
8) ? купила 5 ручек(ки) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ручки \$0,65, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут? $0,65 \times 5 = 3,25$	8. <u>\$16,75</u>
9) ? купил 2 толстовок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой толстовки \$5,40, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут? $5,40 \times 2 = 10,80$	9. <u>\$9,20</u>
10) ? купила 4 коробки леденцов в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка леденцов \$1,85, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит? $1,85 \times 4 = 7,40$	10. <u>\$12,60</u>



Решите каждую задачу.

Ответы

\$16,75	\$9,20	\$14,00	\$14,30	\$15,50
\$16,10	\$14,00	\$12,60	\$8,75	\$9,00

- 1) ? купил 3 стратегический путеводителей(ля) в магазине игр. Если цена каждого(дой) стратегического путеводителя \$1,30, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 2) ? купил 5 фунт банан(и) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) фунт банани \$0,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 3) ? купила 3 газировки(ок) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) газировки \$2,00, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 4) ? купила 2 постеров(ра) на школьной ярмарке. Если цена каждой(ого) постера \$3,00, и она заплатила двадцать долларов, то сколько ей вернут сдачи?
- 5) ? купил 5 коробок(ки) конфет в театре. Если цена каждого(дой) коробки конфет \$2,20 , и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 6) ? купил 3 кружек(ки) в магазине. Если цена каждой кружки \$1,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 7) ? купила 5 жевательных червей(вя) в магазине сладостей. Если цена каждого(ой) жевательного червя \$2,25, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 8) ? купила 5 ручек(ки) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ручки \$0,65 , и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 9) ? купил 2 толстовок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой толстовки \$5,40, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
- 10) ? купила 4 коробки леденцов в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка леденцов \$1,85, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

**Решите каждую задачу.****Ответы**

- 1) ? купил 3 кружек(ки) в магазине. Если цена каждой кружки \$3,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 2) ? купила 3 упаковок(ки) чипсов в продуктовом магазине. Если цена каждой упаковки чипсов \$2,40, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 3) ? купил 2 молотков(ка) в магазине инструментов. Если цена каждого(дой) молотка \$5,60 , и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 4) ? купила 4 хот-догов(га) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) хот-дога \$1,00, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 5) ? купила 3 коробки украшений в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка украшений \$5,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 6) ? купил 3 плакатов(та) в магазине игр. Если цена каждого(дой) плаката \$2,55, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 7) ? купила 4 ручек(ки) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ручки \$0,70 , и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 8) ? купила 4 газировок(ки) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) газировки \$2,20, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 9) ? купила 5 защитных пленок(ки) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) защитной пленки \$2,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 10) ? купил 4 футболок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой футболки \$4,85, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

- 1) ? купил 3 кружечек(ки) в магазине. Если цена каждой кружки \$3,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $3,50 \times 3 = 10,50$
- 2) ? купила 3 упаковок(ки) чипсов в продуктовом магазине. Если цена каждой упаковки чипсов \$2,40, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
 $2,40 \times 3 = 7,20$
- 3) ? купил 2 молотков(ка) в магазине инструментов. Если цена каждого(дой) молотка \$5,60, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $5,60 \times 2 = 11,20$
- 4) ? купила 4 хот-догов(га) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) хот-дога \$1,00, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $1,00 \times 4 = 4,00$
- 5) ? купила 3 коробки украшений в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка украшений \$5,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $5,55 \times 3 = 16,65$
- 6) ? купил 3 плакатов(та) в магазине игр. Если цена каждого(дой) плаката \$2,55, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
 $2,55 \times 3 = 7,65$
- 7) ? купила 4 ручек(ки) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ручки \$0,70, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
 $0,70 \times 4 = 2,80$
- 8) ? купила 4 газировок(ки) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) газировки \$2,20, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $2,20 \times 4 = 8,80$
- 9) ? купила 5 защитных пленок(ки) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) защитной пленки \$2,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $2,55 \times 5 = 12,75$
- 10) ? купил 4 футболок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой футболки \$4,85, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
 $4,85 \times 4 = 19,40$

Ответы

1. \$9,50
2. \$12,80
3. \$8,80
4. \$16,00
5. \$3,35
6. \$12,35
7. \$17,20
8. \$11,20
9. \$7,25
10. \$0,60



Решите каждую задачу.

Ответы

\$3,35	\$7,25	\$8,80	\$16,00	\$11,20
\$12,80	\$0,60	\$12,35	\$17,20	\$9,50

- 1) ? купил 3 кружек(ки) в магазине. Если цена каждой кружки \$3,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 2) ? купила 3 упаковок(ки) чипсов в продуктовом магазине. Если цена каждой упаковки чипсов \$2,40, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 3) ? купил 2 молотков(ка) в магазине инструментов. Если цена каждого(дой) молотка \$5,60 , и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 4) ? купила 4 хот-догов(га) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) хот-дога \$1,00, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 5) ? купила 3 коробки украшений в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка украшений \$5,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 6) ? купил 3 плакатов(та) в магазине игр. Если цена каждого(дой) плаката \$2,55, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 7) ? купила 4 ручек(ки) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ручки \$0,70 , и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 8) ? купила 4 газировок(ки) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) газировки \$2,20, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 9) ? купила 5 защитных пленок(ки) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) защитной пленки \$2,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 10) ? купил 4 футболок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой футболки \$4,85, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

ОТВЕТЫ

- 1) ? купила 3 чехлов(ла) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) чехла \$5,90, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 2) ? купил 5 яблок(а) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$3,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 3) ? купила 2 коробки леденцов в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка леденцов \$1,50, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 4) ? купил 2 использованные игры в магазине игр. Если цена каждого(дой) использованная игра \$6,55, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 5) ? купил 4 тарелок(ки) в магазине. Если цена каждой тарелки \$1,20, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 6) ? купила 2 ручек(ки) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ручки \$0,65, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 7) ? купила 4 хот-догов(га) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) хот-дога \$2,60, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 8) ? купила 5 газировок(ки) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) газировки \$2,10, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 9) ? купил 2 футбольных мячей(ча) в спортивном магазине. Если цена каждого футбольного мяча \$4,95, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 10) ? купила 2 книг(и) в переплете в книжном магазине. Если цена каждой книги в переплете \$5,10, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

- 1) ? купила 3 чехлов(ла) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) чехла \$5,90, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $5,90 \times 3 = 17,70$
- 2) ? купил 5 яблок(а) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$3,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
 $3,90 \times 5 = 19,50$
- 3) ? купила 2 коробки леденцов в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка леденцов \$1,50, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $1,50 \times 2 = 3,00$
- 4) ? купил 2 использованные игры в магазине игр. Если цена каждого(дой) использованная игра \$6,55, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
 $6,55 \times 2 = 13,10$
- 5) ? купил 4 тарелок(ки) в магазине. Если цена каждой тарелки \$1,20, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $1,20 \times 4 = 4,80$
- 6) ? купила 2 ручек(ки) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ручки \$0,65, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
 $0,65 \times 2 = 1,30$
- 7) ? купила 4 хот-догов(га) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) хот-дога \$2,60, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $2,60 \times 4 = 10,40$
- 8) ? купила 5 газировок(ки) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) газировки \$2,10, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $2,10 \times 5 = 10,50$
- 9) ? купил 2 футбольных мячей(ча) в спортивном магазине. Если цена каждого футбольного мяча \$4,95, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $4,95 \times 2 = 9,90$
- 10) ? купила 2 книг(и) в переплете в книжном магазине. Если цена каждой книги в переплете \$5,10, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $5,10 \times 2 = 10,20$

Ответы

1. \$2,30
2. \$0,50
3. \$17,00
4. \$6,90
5. \$15,20
6. \$18,70
7. \$9,60
8. \$9,50
9. \$10,10
10. \$9,80



Решите каждую задачу.

\$6,90	\$0,50	\$2,30	\$9,80	\$9,60
\$9,50	\$15,20	\$10,10	\$17,00	\$18,70

Ответы

- 1) ? купила 3 чехлов(ла) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) чехла \$5,90, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 2) ? купил 5 ябл(ок) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$3,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 3) ? купила 2 коробки леденцов в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка леденцов \$1,50, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 4) ? купил 2 использованные игры в магазине игр. Если цена каждого(дой) использованная игра \$6,55, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 5) ? купил 4 тарелок(ки) в магазине. Если цена каждой тарелки \$1,20, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 6) ? купила 2 ручек(ки) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ручки \$0,65, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 7) ? купила 4 хот-догов(га) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) хот-дога \$2,60, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 8) ? купила 5 газировок(ки) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) газировки \$2,10, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 9) ? купил 2 футбольных мячей(ча) в спортивном магазине. Если цена каждого футбольного мяча \$4,95, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 10) ? купила 2 книг(и) в переплете в книжном магазине. Если цена каждой книги в переплете \$5,10, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) ? купила 3 коробки леденцов в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка леденцов \$1,70, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 2) ? купила 2 чехлов(ла) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) чехла \$5,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 3) ? купила 4 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) гамбургера \$2,85, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 4) ? купил 4 настольных игр(ы) в магазине игрушек. Если цена каждой настолькой игры \$4,45, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 5) ? купил 4 футбольных мячей(ча) в спортивном магазине. Если цена каждого футбольного мяча \$1,85, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 6) ? купила 3 ручек(ки) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ручки \$0,65, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 7) ? купил 3 пряников(ка) на распродаже выпечки. Если цена каждого пряника \$0,85, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 8) ? купила 4 книг(и) на школьной ярмарке. Если цена каждой(ого) книги \$4,35, и она заплатила двадцать долларов, то сколько ей вернут сдачи?
- 9) ? купил 4 яблок(а) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$2,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 10) ? купила 2 шоколадок(ки) в магазине сладостей. Если цена каждого(ой) шоколадки \$2,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

- 1) ? купила 3 коробки леденцов в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка леденцов \$1,70, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $1,70 \times 3 = 5,10$
- 2) ? купила 2 чехлов(ла) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) чехла \$5,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $5,30 \times 2 = 10,60$
- 3) ? купила 4 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) гамбургера \$2,85, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $2,85 \times 4 = 11,40$
- 4) ? купил 4 настольных игр(ы) в магазине игрушек. Если цена каждой настолькой игры \$4,45, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $4,45 \times 4 = 17,80$
- 5) ? купил 4 футбольных мячей(ча) в спортивном магазине. Если цена каждого футбольного мяча \$1,85, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $1,85 \times 4 = 7,40$
- 6) ? купила 3 ручек(ки) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ручки \$0,65, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
 $0,65 \times 3 = 1,95$
- 7) ? купил 3 пряников(ка) на распродаже выпечки. Если цена каждого пряника \$0,85, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
 $0,85 \times 3 = 2,55$
- 8) ? купила 4 книг(и) на школьной ярмарке. Если цена каждой(ого) книги \$4,35, и она заплатила двадцать долларов, то сколько ей вернут сдачи?
 $4,35 \times 4 = 17,40$
- 9) ? купил 4 яблок(а) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$2,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
 $2,90 \times 4 = 11,60$
- 10) ? купила 2 шоколадок(ки) в магазине сладостей. Если цена каждого(ой) шоколадки \$2,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $2,55 \times 2 = 5,10$

Ответы

1. \$14,90
2. \$9,40
3. \$8,60
4. \$2,20
5. \$12,60
6. \$18,05
7. \$17,45
8. \$2,60
9. \$8,40
10. \$14,90



Решите каждую задачу.

\$2,20	\$8,40	\$17,45	\$2,60	\$18,05
\$14,90	\$14,90	\$9,40	\$12,60	\$8,60

Ответы

- 1) ? купила 3 коробки леденцов в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка леденцов \$1,70, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 2) ? купила 2 чехлов(ла) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) чехла \$5,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 3) ? купила 4 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) гамбургера \$2,85, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 4) ? купил 4 настольных игр(ы) в магазине игрушек. Если цена каждой настолькой игры \$4,45, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 5) ? купил 4 футбольных мячей(ча) в спортивном магазине. Если цена каждого футбольного мяча \$1,85, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 6) ? купила 3 ручек(ки) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ручки \$0,65 , и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 7) ? купил 3 пряников(ка) на распродаже выпечки. Если цена каждого пряника \$0,85, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 8) ? купила 4 книг(и) на школьной ярмарке. Если цена каждой(ого) книги \$4,35, и она заплатила двадцать долларов, то сколько ей вернут сдачи?
- 9) ? купил 4 яблок(а) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$2,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 10) ? купила 2 шоколадок(ки) в магазине сладостей. Если цена каждого(ой) шоколадки \$2,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) ? купил 3 игрушечных машинок(ки) в магазине игрушек. Если цена каждой машинки \$1,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 2) ? купила 3 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробки \$2,50, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 3) ? купил 5 стратегический путеводителей(ля) в магазине игр. Если цена каждого(дой) стратегического путеводителя \$1,00, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 4) ? купила 5 упаковок(ки) чипсов в продуктовом магазине. Если цена каждой упаковки чипсов \$2,45, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 5) ? купил 2 молотков(ка) в магазине инструментов. Если цена каждого(дой) молотка \$6,80, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 6) ? купила 3 хот-догов(га) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) хот-дога \$1,95, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 7) ? купил 3 футболок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой футболки \$5,10, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
- 8) ? купил 5 яблок(а) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$2,00, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 9) ? купила 2 чехлов(ла) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) чехла \$5,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 10) ? купил 4 чашек(ки) в магазине. Если цена каждой чашки \$2,85, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

- 1) ? купил 3 игрушечных машинок(ки) в магазине игрушек. Если цена каждой машинки \$1,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $1,50 \times 3 = 4,50$
- 2) ? купила 3 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробки \$2,50, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $2,50 \times 3 = 7,50$
- 3) ? купил 5 стратегический путеводителей(ля) в магазине игр. Если цена каждого(дой) стратегического путеводителя \$1,00, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
 $1,00 \times 5 = 5,00$
- 4) ? купила 5 упаковок(ки) чипсов в продуктовом магазине. Если цена каждой упаковки чипсов \$2,45, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
 $2,45 \times 5 = 12,25$
- 5) ? купил 2 молотков(ка) в магазине инструментов. Если цена каждого(дой) молотка \$6,80, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $6,80 \times 2 = 13,60$
- 6) ? купила 3 хот-догов(га) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) хот-дога \$1,95, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $1,95 \times 3 = 5,85$
- 7) ? купил 3 футболок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой футболки \$5,10, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
 $5,10 \times 3 = 15,30$
- 8) ? купил 5 яблок(а) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$2,00, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
 $2,00 \times 5 = 10,00$
- 9) ? купила 2 чехлов(ла) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) чехла \$5,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $5,30 \times 2 = 10,60$
- 10) ? купил 4 чашек(ки) в магазине. Если цена каждой чашки \$2,85, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $2,85 \times 4 = 11,40$

Ответы

1. \$15,50
2. \$12,50
3. \$15,00
4. \$7,75
5. \$6,40
6. \$14,15
7. \$4,70
8. \$10,00
9. \$9,40
10. \$8,60



Решите каждую задачу.

Ответы

\$10,00	\$7,75	\$8,60	\$15,50	\$4,70
\$15,00	\$12,50	\$9,40	\$6,40	\$14,15

- 1) ? купил 3 игрушечных машинок(ки) в магазине игрушек. Если цена каждой машинки \$1,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 2) ? купила 3 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробки \$2,50, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 3) ? купил 5 стратегический путеводителей(ля) в магазине игр. Если цена каждого(дой) стратегического путеводителя \$1,00, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 4) ? купила 5 упаковок(ки) чипсов в продуктовом магазине. Если цена каждой упаковки чипсов \$2,45, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 5) ? купил 2 молотков(ка) в магазине инструментов. Если цена каждого(дой) молотка \$6,80 , и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 6) ? купила 3 хот-догов(га) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) хот-дога \$1,95, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 7) ? купил 3 футболок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой футболки \$5,10, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
- 8) ? купил 5 яблок(а) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$2,00, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 9) ? купила 2 чехлов(ла) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) чехла \$5,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 10) ? купил 4 чашек(ки) в магазине. Если цена каждой чашки \$2,85, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) ? купила 3 газировок(ки) в продуктовом магазине. Если цена каждой газировки \$1,35, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 2) ? купила 2 зарядок(ки) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) зарядки \$5,05, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 3) ? купила 2 книг(и) в переплете в книжном магазине. Если цена каждой книги в переплете \$5,90, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 4) ? купил 4 пряников(ка) на распродаже выпечки. Если цена каждого пряника \$0,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 5) ? купила 3 шапок(ки) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) шапки \$5,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 6) ? купил 3 футболок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой футболки \$5,40, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
- 7) ? купил 4 отверток(ки) в магазине инструментов. Если цена каждого(дой) отвертки \$0,60, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 8) ? купил 4 яблок(а) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$2,80, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 9) ? купила 2 хот-догов(га) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) хот-дога \$1,45, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 10) ? купила 5 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробки \$1,90, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

- 1) ? купила 3 газировок(ки) в продуктовом магазине. Если цена каждой газировки \$1,35, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
 $1,35 \times 3 = 4,05$
- 2) ? купила 2 зарядок(ки) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) зарядки \$5,05, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $5,05 \times 2 = 10,10$
- 3) ? купила 2 книг(и) в переплете в книжном магазине. Если цена каждой книги в переплете \$5,90, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $5,90 \times 2 = 11,80$
- 4) ? купил 4 пряников(ка) на распродаже выпечки. Если цена каждого пряника \$0,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
 $0,90 \times 4 = 3,60$
- 5) ? купила 3 шапок(ки) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) шапки \$5,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $5,55 \times 3 = 16,65$
- 6) ? купил 3 футболок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой футболки \$5,40, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
 $5,40 \times 3 = 16,20$
- 7) ? купил 4 отверток(ки) в магазине инструментов. Если цена каждого(дой) отвертки \$0,60, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $0,60 \times 4 = 2,40$
- 8) ? купил 4 яблок(а) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$2,80, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
 $2,80 \times 4 = 11,20$
- 9) ? купила 2 хот-догов(га) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) хот-дога \$1,45, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $1,45 \times 2 = 2,90$
- 10) ? купила 5 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробки \$1,90, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $1,90 \times 5 = 9,50$

Ответы

1. \$15,95
2. \$9,90
3. \$8,20
4. \$16,40
5. \$3,35
6. \$3,80
7. \$17,60
8. \$8,80
9. \$17,10
10. \$10,50



Решите каждую задачу.

Ответы

\$16,40	\$3,80	\$10,50	\$17,10	\$17,60
\$3,35	\$8,20	\$9,90	\$8,80	\$15,95

- 1) ? купила 3 газировок(ки) в продуктовом магазине. Если цена каждой газировки \$1,35, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 2) ? купила 2 зарядок(ки) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) зарядки \$5,05, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 3) ? купила 2 книг(и) в переплете в книжном магазине. Если цена каждой книги в переплете \$5,90, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 4) ? купил 4 пряников(ка) на распродаже выпечки. Если цена каждого пряника \$0,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 5) ? купила 3 шапок(ки) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) шапки \$5,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 6) ? купил 3 футболок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой футболки \$5,40, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
- 7) ? купил 4 отверток(ки) в магазине инструментов. Если цена каждого(дой) отвертки \$0,60, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 8) ? купил 4 яблок(а) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$2,80, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 9) ? купила 2 хот-догов(га) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) хот-дога \$1,45, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 10) ? купила 5 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробки \$1,90, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

**Решите каждую задачу.****Ответы**

- | | |
|--|-----------|
| 1) ? купила 2 коробки украшений в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка украшений \$6,35, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит? | 1. _____ |
| 2) ? купил 3 бейсбольных мячей(ча) в спортивном магазине. Если цена каждого бейсбольного мяча \$2,15, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут? | 2. _____ |
| 3) ? купила 4 упаковок(ки) чипсов в продуктовом магазине. Если цена каждой упаковки чипсов \$3,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут? | 3. _____ |
| 4) ? купил 5 фунт клубник(и) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) фунт клубники \$2,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит? | 4. _____ |
| 5) ? купил 2 пряников(ка) на распродаже выпечки. Если цена каждого пряника \$1,00, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут? | 5. _____ |
| 6) ? купила 5 закладок(ки) в книжном магазине. Если цена каждой закладки \$1,40, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит? | 6. _____ |
| 7) ? купил 2 поп-корнов(на) в театре. Если цена каждого(дой) поп-корна \$4,60 , и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит? | 7. _____ |
| 8) ? купила 2 хот-догов(га) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) хот-дога \$2,20, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут? | 8. _____ |
| 9) ? купил 2 ключей(ча) в магазине инструментов. Если цена каждого(дой) ключа \$0,55 , и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут? | 9. _____ |
| 10) ? купила 4 карандашей(ша) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) карандаша \$1,20 , и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут? | 10. _____ |



Решите каждую задачу.

- 1) ? купила 2 коробки украшений в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка украшений \$6,35, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $6,35 \times 2 = 12,70$
- 2) ? купил 3 бейсбольных мячей(ча) в спортивном магазине. Если цена каждого бейсбольного мяча \$2,15, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $2,15 \times 3 = 6,45$
- 3) ? купила 4 упаковок(ки) чипсов в продуктовом магазине. Если цена каждой упаковки чипсов \$3,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
 $3,30 \times 4 = 13,20$
- 4) ? купил 5 фунт клубник(и) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) фунт клубники \$2,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
 $2,50 \times 5 = 12,50$
- 5) ? купил 2 пряников(ка) на распродаже выпечки. Если цена каждого пряника \$1,00, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
 $1,00 \times 2 = 2,00$
- 6) ? купила 5 закладок(ки) в книжном магазине. Если цена каждой закладки \$1,40, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $1,40 \times 5 = 7,00$
- 7) ? купил 2 поп-корнов(на) в театре. Если цена каждого(дой) поп-корна \$4,60, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
 $4,60 \times 2 = 9,20$
- 8) ? купила 2 хот-догов(га) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) хот-дога \$2,20, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $2,20 \times 2 = 4,40$
- 9) ? купил 2 ключей(ча) в магазине инструментов. Если цена каждого(дой) ключа \$0,55, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $0,55 \times 2 = 1,10$
- 10) ? купила 4 карандашей(ша) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) карандаша \$1,20, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
 $1,20 \times 4 = 4,80$

Ответы

1. \$7,30
2. \$13,55
3. \$6,80
4. \$7,50
5. \$18,00
6. \$13,00
7. \$10,80
8. \$15,60
9. \$18,90
10. \$15,20



Решите каждую задачу.

Ответы

\$13,55	\$18,00	\$7,50	\$15,60	\$13,00
\$15,20	\$10,80	\$6,80	\$7,30	\$18,90

- 1) ? купила 2 коробки украшений в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка украшений \$6,35, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 2) ? купил 3 бейсбольных мячей(ча) в спортивном магазине. Если цена каждого бейсбольного мяча \$2,15, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 3) ? купила 4 упаковок(ки) чипсов в продуктовом магазине. Если цена каждой упаковки чипсов \$3,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 4) ? купил 5 фунт клубник(и) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) фунт клубники \$2,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 5) ? купил 2 пряников(ка) на распродаже выпечки. Если цена каждого пряника \$1,00, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 6) ? купила 5 закладок(ки) в книжном магазине. Если цена каждой закладки \$1,40, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 7) ? купил 2 поп-корнов(на) в театре. Если цена каждого(дой) поп-корна \$4,60 , и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 8) ? купила 2 хот-догов(га) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) хот-дога \$2,20, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 9) ? купил 2 ключей(ча) в магазине инструментов. Если цена каждого(дой) ключа \$0,55 , и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 10) ? купила 4 карандашей(ша) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) карандаша \$1,20 , и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

Отвeты

- 1) ? купила 4 чехлов(ла) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) чехла \$4,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 2) ? купил 2 яблок(а) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$2,55, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 3) ? купила 4 газировок(ки) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) газировки \$2,50, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 4) ? купила 4 шоколадов(ца) в магазине сладостей. Если цена каждого(ой) шоколада \$3,65, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 5) ? купил 2 маффина(ов) на распродаже выпечки. Если цена каждого маффина \$1,30, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 6) ? купил 2 газировок(ки) в театре. Если цена каждого(дой) газировки \$1,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 7) ? купила 4 газировок(ки) в продуктовом магазине. Если цена каждой газировки \$1,60, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 8) ? купил 3 бейсбольных мячей(ча) в спортивном магазине. Если цена каждого бейсбольного мяча \$1,55, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 9) ? купил 4 тарелок(ки) в магазине. Если цена каждой тарелки \$2,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 10) ? купила 3 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробки \$1,00, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

1.	_____
2.	_____
3.	_____
4.	_____
5.	_____
6.	_____
7.	_____
8.	_____
9.	_____
10.	_____



Решите каждую задачу.

- 1) ? купила 4 чехлов(ла) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) чехла \$4,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $4,55 \times 4 = 18,20$
- 2) ? купил 2 яблок(а) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$2,55, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
 $2,55 \times 2 = 5,10$
- 3) ? купила 4 газировок(ки) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) газировки \$2,50, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $2,50 \times 4 = 10,00$
- 4) ? купила 4 шоколадов(ца) в магазине сладостей. Если цена каждого(ой) шоколада \$3,65, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $3,65 \times 4 = 14,60$
- 5) ? купил 2 маффина(ов) на распродаже выпечки. Если цена каждого маффина \$1,30, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
 $1,30 \times 2 = 2,60$
- 6) ? купил 2 газировок(ки) в театре. Если цена каждого(дой) газировки \$1,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
 $1,50 \times 2 = 3,00$
- 7) ? купила 4 газировок(ки) в продуктовом магазине. Если цена каждой газировки \$1,60, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
 $1,60 \times 4 = 6,40$
- 8) ? купил 3 бейсбольных мячей(ча) в спортивном магазине. Если цена каждого бейсбольного мяча \$1,55, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $1,55 \times 3 = 4,65$
- 9) ? купил 4 тарелок(ки) в магазине. Если цена каждой тарелки \$2,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $2,90 \times 4 = 11,60$
- 10) ? купила 3 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробки \$1,00, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $1,00 \times 3 = 3,00$

Ответы

1. \$1,80
2. \$14,90
3. \$10,00
4. \$5,40
5. \$17,40
6. \$17,00
7. \$13,60
8. \$15,35
9. \$8,40
10. \$17,00



Решите каждую задачу.

Ответы

\$17,00	\$8,40	\$17,00	\$17,40	\$10,00
\$15,35	\$14,90	\$5,40	\$13,60	\$1,80

- 1) ? купила 4 чехлов(ла) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) чехла \$4,55, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 2) ? купил 2 яблок(а) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) яблока \$2,55, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 3) ? купила 4 газировок(ки) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) газировки \$2,50, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 4) ? купила 4 шоколадов(ца) в магазине сладостей. Если цена каждого(ой) шоколада \$3,65, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 5) ? купил 2 маффина(ов) на распродаже выпечки. Если цена каждого маффина \$1,30, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 6) ? купил 2 газировок(ки) в театре. Если цена каждого(дой) газировки \$1,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 7) ? купила 4 газировок(ки) в продуктовом магазине. Если цена каждой газировки \$1,60, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 8) ? купил 3 бейсбольных мячей(ча) в спортивном магазине. Если цена каждого бейсбольного мяча \$1,55, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 9) ? купил 4 тарелок(ки) в магазине. Если цена каждой тарелки \$2,90, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 10) ? купила 3 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробки \$1,00, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Решите каждую задачу.****Ответы**

- 1) ? купил 4 стратегический путеводителей(ля) в магазине игр. Если цена каждого(дой) стратегического путеводителя \$3,40, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 2) ? купила 2 жевательных червей(вя) в магазине сладостей. Если цена каждого(ой) жевательного червя \$2,95, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 3) ? купила 2 газировок(ки) в продуктовом магазине. Если цена каждой газировки \$1,40, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 4) ? купила 5 хот-догов(га) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) хот-дога \$0,75, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 5) ? купила 3 зарядок(ки) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) зарядки \$5,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 6) ? купил 3 мячей(ча) для регби в спортивном магазине. Если цена каждого мяча для регби \$0,05, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 7) ? купил 5 фунт банан(и) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) фунт банани \$1,65, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 8) ? купила 4 газировки(ок) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) газировки \$3,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 9) ? купил 3 толстовок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой толстовки \$5,15, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
- 10) ? купила 5 постеров(ра) на школьной ярмарке. Если цена каждой(ого) постера \$2,60, и она заплатила двадцать долларов, то сколько ей вернут сдачи?

1.	_____
2.	_____
3.	_____
4.	_____
5.	_____
6.	_____
7.	_____
8.	_____
9.	_____
10.	_____



Решите каждую задачу.

- 1) ? купил 4 стратегический путеводителей(ля) в магазине игр. Если цена каждого(дой) стратегического путеводителя \$3,40, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
 $3,40 \times 4 = 13,60$
- 2) ? купила 2 жевательных червей(вя) в магазине сладостей. Если цена каждого(ой) жевательного червя \$2,95, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $2,95 \times 2 = 5,90$
- 3) ? купила 2 газировок(ки) в продуктовом магазине. Если цена каждой газировки \$1,40, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
 $1,40 \times 2 = 2,80$
- 4) ? купила 5 хот-догов(га) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) хот-дога \$0,75, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $0,75 \times 5 = 3,75$
- 5) ? купила 3 зарядок(ки) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) зарядки \$5,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $5,30 \times 3 = 15,90$
- 6) ? купил 3 мячей(ча) для регби в спортивном магазине. Если цена каждого мяча для регби \$0,05, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $0,05 \times 3 = 0,15$
- 7) ? купил 5 фунт банан(и) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) фунт банани \$1,65, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
 $1,65 \times 5 = 8,25$
- 8) ? купила 4 газировки(ок) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) газировки \$3,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $3,30 \times 4 = 13,20$
- 9) ? купил 3 толстовок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой толстовки \$5,15, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
 $5,15 \times 3 = 15,45$
- 10) ? купила 5 постеров(ра) на школьной ярмарке. Если цена каждой(ого) постера \$2,60, и она заплатила двадцать долларов, то сколько ей вернут сдачи?
 $2,60 \times 5 = 13,00$

Ответы

1. \$6,40
2. \$14,10
3. \$17,20
4. \$16,25
5. \$4,10
6. \$19,85
7. \$11,75
8. \$6,80
9. \$4,55
10. \$7,00



Решите каждую задачу.

Ответы

\$11,75	\$16,25	\$14,10	\$19,85	\$6,80
\$7,00	\$17,20	\$4,55	\$6,40	\$4,10

- 1) ? купил 4 стратегический путеводителей(ля) в магазине игр. Если цена каждого(дой) стратегического путеводителя \$3,40, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 2) ? купила 2 жевательных червей(вя) в магазине сладостей. Если цена каждого(ой) жевательного червя \$2,95, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 3) ? купила 2 газировок(ки) в продуктовом магазине. Если цена каждой газировки \$1,40, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 4) ? купила 5 хот-догов(га) на городской ярмарке. Если цена каждого(дой) хот-дога \$0,75, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 5) ? купила 3 зарядок(ки) в магазине телефонов. Если цена каждого(дой) зарядки \$5,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 6) ? купил 3 мячей(ча) для регби в спортивном магазине. Если цена каждого мяча для регби \$0,05, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 7) ? купил 5 фунт банан(и) на выставке фруктов. Если цена каждой(ого) фунт банани \$1,65, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 8) ? купила 4 газировки(ок) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) газировки \$3,30, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 9) ? купил 3 толстовок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой толстовки \$5,15, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
- 10) ? купила 5 постеров(ра) на школьной ярмарке. Если цена каждой(ого) постера \$2,60, и она заплатила двадцать долларов, то сколько ей вернут сдачи?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) ? купил 3 плакатов(та) в магазине игр. Если цена каждого(дой) плаката \$4,35, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 2) ? купила 5 постеров(ра) на школьной ярмарке. Если цена каждой(ого) постера \$3,35, и она заплатила двадцать долларов, то сколько ей вернут сдачи?
- 3) ? купила 3 коробки украшений в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка украшений \$5,20, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 4) ? купила 4 ластиков(ка) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ластика \$0,70, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 5) ? купила 5 газировки(ок) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) газировки \$3,20, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 6) ? купила 2 упаковок(ки) чипсов в продуктовом магазине. Если цена каждой упаковки чипсов \$3,15, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 7) ? купил 3 толстовок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой толстовки \$5,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
- 8) ? купил 2 газировок(ки) в театре. Если цена каждого(дой) газировки \$2,10, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 9) ? купил 4 мячей(ча) для регби в спортивном магазине. Если цена каждого мяча для регби \$0,05, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 10) ? купила 3 книг(и) в переплете в книжном магазине. Если цена каждой книги в переплете \$5,75, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

- 1) ? купил 3 плакатов(та) в магазине игр. Если цена каждого(дой) плаката \$4,35, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
 $4,35 \times 3 = 13,05$
- 2) ? купила 5 постеров(ра) на школьной ярмарке. Если цена каждой(ого) постера \$3,35, и она заплатила двадцать долларов, то сколько ей вернут сдачи?
 $3,35 \times 5 = 16,75$
- 3) ? купила 3 коробки украшений в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка украшений \$5,20, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $5,20 \times 3 = 15,60$
- 4) ? купила 4 ластиков(ка) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ластика \$0,70, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
 $0,70 \times 4 = 2,80$
- 5) ? купила 5 газировки(ок) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) газировки \$3,20, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
 $3,20 \times 5 = 16,00$
- 6) ? купила 2 упаковок(ки) чипсов в продуктовом магазине. Если цена каждой упаковки чипсов \$3,15, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
 $3,15 \times 2 = 6,30$
- 7) ? купил 3 толстовок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой толстовки \$5,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
 $5,50 \times 3 = 16,50$
- 8) ? купил 2 газировок(ки) в театре. Если цена каждого(дой) газировки \$2,10, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
 $2,10 \times 2 = 4,20$
- 9) ? купил 4 мячей(ча) для регби в спортивном магазине. Если цена каждого мяча для регби \$0,05, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
 $0,05 \times 4 = 0,20$
- 10) ? купила 3 книг(и) в переплете в книжном магазине. Если цена каждой книги в переплете \$5,75, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
 $5,75 \times 3 = 17,25$

Ответы

1. \$6,95
2. \$3,25
3. \$4,40
4. \$17,20
5. \$4,00
6. \$13,70
7. \$3,50
8. \$15,80
9. \$19,80
10. \$2,75



Решите каждую задачу.

\$3,25	\$4,00	\$4,40	\$19,80	\$2,75
\$15,80	\$3,50	\$13,70	\$17,20	\$6,95

Ответы

- 1) ? купил 3 плакатов(та) в магазине игр. Если цена каждого(дой) плаката \$4,35, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему дадут?
- 2) ? купила 5 постеров(ра) на школьной ярмарке. Если цена каждой(ого) постера \$3,35, и она заплатила двадцать долларов, то сколько ей вернут сдачи?
- 3) ? купила 3 коробки украшений в магазине Деда Мороза. Если цена каждого(ой) коробка украшений \$5,20, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 4) ? купила 4 ластиков(ка) в школьном магазине. Если цена каждой(ого) ластика \$0,70, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 5) ? купила 5 газировки(ок) на бейсбольном матче. Если цена каждого(дой) газировки \$3,20, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей сдадут?
- 6) ? купила 2 упаковок(ки) чипсов в продуктовом магазине. Если цена каждой упаковки чипсов \$3,15, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей дадут?
- 7) ? купил 3 толстовок(ки) в магазине одежды. Если цена каждой толстовки \$5,50, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему вернут?
- 8) ? купил 2 газировок(ки) в театре. Если цена каждого(дой) газировки \$2,10, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 9) ? купил 4 мячей(ча) для регби в спортивном магазине. Если цена каждого мяча для регби \$0,05, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему сдадут?
- 10) ? купила 3 книг(и) в переплете в книжном магазине. Если цена каждой книги в переплете \$5,75, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____