



**Решите каждую задачу.**

**Ответы**

- 1) ? купил 2 стратегических путеводителей(ля), 1 плакат и 1 игру в магазине игр. Цена стратегических путеводителей(ля) \$7,10каждый , цена плакат \$3,85 и цена игру было \$1,25. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 2) ? купил 2 вишен(ни), 2 клубник(и) и 2 яблок(а) на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,90каждый, цена клубник(и) \$0,70кусок и цена яблок(а) были каждый \$2,25. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?
- 3) ? купила 1 газиробка, 1 шапка и 2 хот-догов(га) на игре в бейсбол. Цена газиробка \$5,40, цена шапка \$1,85 и цена хот-догов(га) были каждый \$1,00. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 4) ? купила 1 закладку, 3 книг(и) и 1 плакат на школьной ярмарке. Цена закладку \$3,15, цена книг(и) \$3,80кусок и цена плакат было \$0,65. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 5) ? купил 1 каробку конфет, 1 газировку и 1 поп-корн в театре. Цена каробку конфет \$4,20, цена газировку \$1,55 и цена поп-корн было \$4,10. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 6) ? купил 2 чашек(ки), 1 тарелку и 1 кружку в магазине. Цена чашек(ки) \$2,45каждый, цена тарелку \$1,15 и цена кружку было \$2,90. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему вернут сдачи?
- 7) ? купила 2 жевательных червей(вя), 1 леденец и 1 шоколадку в магазине сладостей. Цена жевательных червей(вя) \$2,95каждый, цена леденец \$3,90 и цена шоколадку было \$2,45. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей должны вернуть сдачи?
- 8) ? купила 1 ручку, 1 ластик и 2 карандашей(ша) в школьном магазине. Цена ручку \$0,50, цена ластик \$1,00 и цена карандашей(ша) были каждый \$0,95. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?
- 9) ? купил 1 футболку, 1 куртку и 1 толстовку в магазине одежды. Цена футболку \$5,25, цена куртку \$6,70 и цена толстовку было \$7,00. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

- 1) ? купил 2 стратегических путеводителей(ля), 1 плакат и 1 игру в магазине игр. Цена стратегических путеводителей(ля) \$7,10каждый , цена плакат \$3,85 и цена игру было \$1,25. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?  
 $(7,10 \times 2 = 14,20) + (3,85 \times 1 = 3,85) + (1,25 \times 1 = 1,25) = 19,30$
- 2) ? купил 2 вишен(ни), 2 клубник(и) и 2 яблок(а) на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,90каждый, цена клубник(и) \$0,70кусочек и цена яблок(а) были каждый \$2,25. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?  
 $(2,90 \times 2 = 5,80) + (0,70 \times 2 = 1,40) + (2,25 \times 2 = 4,50) = 11,70$
- 3) ? купила 1 газиробка, 1 шапка и 2 хот-догов(га) на игре в бейсбол. Цена газиробка \$5,40, цена шапка \$1,85 и цена хот-догов(га) были каждый \$1,00. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(5,40 \times 1 = 5,40) + (1,85 \times 1 = 1,85) + (1,00 \times 2 = 2,00) = 9,25$
- 4) ? купила 1 закладку, 3 книг(и) и 1 плакат на школьной ярмарке. Цена закладку \$3,15, цена книг(и) \$3,80кусочек и цена плакат было \$0,65. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?  
 $(3,15 \times 1 = 3,15) + (3,80 \times 3 = 11,40) + (0,65 \times 1 = 0,65) = 15,20$
- 5) ? купил 1 коробку конфет, 1 газировку и 1 поп-корн в театре. Цена коробку конфет \$4,20, цена газировку \$1,55 и цена поп-корн было \$4,10. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?  
 $(4,20 \times 1 = 4,20) + (1,55 \times 1 = 1,55) + (4,10 \times 1 = 4,10) = 9,85$
- 6) ? купил 2 чашек(ки), 1 тарелку и 1 кружку в магазине. Цена чашек(ки) \$2,45каждый, цена тарелку \$1,15 и цена кружку было \$2,90. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему вернут сдачи?  
 $(2,45 \times 2 = 4,90) + (1,15 \times 1 = 1,15) + (2,90 \times 1 = 2,90) = 8,95$
- 7) ? купила 2 жевательных червей(вя), 1 леденец и 1 шоколадку в магазине сладостей. Цена жевательных червей(вя) \$2,95каждый, цена леденец \$3,90 и цена шоколадку было \$2,45. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей должны вернуть сдачи?  
 $(2,95 \times 2 = 5,90) + (3,90 \times 1 = 3,90) + (2,45 \times 1 = 2,45) = 12,25$
- 8) ? купила 1 ручку, 1 ластик и 2 карандашей(ша) в школьном магазине. Цена ручку \$0,50, цена ластик \$1,00 и цена карандашей(ша) были каждый \$0,95. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?  
 $(0,50 \times 1 = 0,50) + (1,00 \times 1 = 1,00) + (0,95 \times 2 = 1,90) = 3,40$
- 9) ? купил 1 футболку, 1 куртку и 1 толстовку в магазине одежды. Цена футболку \$5,25, цена куртку \$6,70 и цена толстовку было \$7,00. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?  
 $(5,25 \times 1 = 5,25) + (6,70 \times 1 = 6,70) + (7,00 \times 1 = 7,00) = 18,95$

**Ответы**

1. \$0,70
2. \$8,30
3. \$10,75
4. \$4,80
5. \$10,15
6. \$11,05
7. \$7,75
8. \$16,60
9. \$1,05



Решите каждую задачу.

**Отв**еты

\$10,15	\$8,30	\$16,60	\$7,75	\$10,75
\$1,05	\$0,70	\$11,05	\$4,80	

- 1) ? купил 2 стратегических путеводителей(ля), 1 плакат и 1 игру в магазине игр. Цена стратегических путеводителей(ля) \$7,10каждый , цена плакат \$3,85 и цена игру было \$1,25. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 2) ? купил 2 вишен(ни), 2 клубник(и) и 2 яблок(а) на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,90каждый, цена клубник(и) \$0,70кусок и цена яблок(а) были каждый \$2,25. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?
- 3) ? купила 1 газиробка, 1 шапка и 2 хот-догов(га) на игре в бейсбол. Цена газиробка \$5,40, цена шапка \$1,85 и цена хот-догов(га) были каждый \$1,00. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 4) ? купила 1 закладку, 3 книг(и) и 1 плакат на школьной ярмарке. Цена закладку \$3,15, цена книг(и) \$3,80кусок и цена плакат было \$0,65. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 5) ? купил 1 каробку конфет, 1 газировку и 1 поп-корн в театре. Цена каробку конфет \$4,20, цена газировку \$1,55 и цена поп-корн было \$4,10. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 6) ? купил 2 чашек(ки), 1 тарелку и 1 кружку в магазине. Цена чашек(ки) \$2,45каждый, цена тарелку \$1,15 и цена кружку было \$2,90. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему вернут сдачи?
- 7) ? купила 2 жевательных червей(вя), 1 леденец и 1 шоколадку в магазине сладостей. Цена жевательных червей(вя) \$2,95каждый, цена леденец \$3,90 и цена шоколадку было \$2,45. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей должны вернуть сдачи?
- 8) ? купила 1 ручку, 1 ластик и 2 карандашей(ша) в школьном магазине. Цена ручку \$0,50, цена ластик \$1,00 и цена карандашей(ша) были каждый \$0,95. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?
- 9) ? купил 1 футболку, 1 куртку и 1 толстовку в магазине одежды. Цена футболку \$5,25, цена куртку \$6,70 и цена толстовку было \$7,00. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_

**Решите каждую задачу.****Ответы**

- 1) ? купил 3 чашек(ки), 3 кружек(ки) и 3 тарелки(лок) в магазине. Цена чашек(ки) \$1,10каждый, цена кружек(ки) \$1,05кусок и цена тарелки(лок) были каждый \$2,40. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему вернут сдачи?
- 2) ? купила 1 банку сырных палочек, 3 газировок(ки) и 1 упаковку чипсов в магазине продуктов. Цена банку сырных палочек \$3,60, цена газировок(ки) \$3,05кусок и цена упаковку чипсов было \$1,75. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 3) ? купил 1 отвертку, 3 ключей(ча) и 1 молоток в магазине инструментов. Цена отвертку \$4,95, цена ключей(ча) \$0,55кусок и цена молоток было \$0,85. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 4) ? купила 2 хот-догов(га), 1 газиробка и 2 шапок(ки) на игре в бейсбол. Цена хот-догов(га) \$5,40каждый, цена газиробка \$1,85 и цена шапок(ки) были каждый \$1,30. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 5) ? купила 1 конфету, 3 украшений(ия) и 3 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Цена конфету \$5,55, цена украшений(ия) \$2,00кусок и цена коробок(ки) были каждый \$1,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 6) ? купил 1 игру, 1 плакат и 1 стратегический путеводитель в магазине игр. Цена игру \$7,25, цена плакат \$1,00 и цена стратегический путеводитель было \$1,25. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 7) ? купила 1 карандаш, 1 ластик и 2 ручек(ки) в школьном магазине. Цена карандаш \$0,50, цена ластик \$1,40 и цена ручек(ки) были каждый \$0,90. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?
- 8) ? купила 3 хот-догов(га), 2 газировок(ки) и 2 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Цена хот-догов(га) \$4,30каждый, цена газировок(ки) \$0,95кусок и цена гамбургеров(ра) были каждый \$2,05. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?
- 9) ? купила 1 зарядку, 2 защитных пленок(ки) и 1 чехол в магазине телефонов. Цена зарядку \$4,15, цена защитных пленок(ки) \$2,95кусок и цена чехол было \$5,95. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

**Ответы**

- 1) ? купил 3 чашек(ки), 3 кружек(ки) и 3 тарелки(лок) в магазине. Цена чашек(ки) \$1,10каждый, цена кружек(ки) \$1,05кусок и цена тарелки(лок) были каждый \$2,40. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему вернут сдачи?  
 $(1,10 \times 3 = 3,30) + (1,05 \times 3 = 3,15) + (2,40 \times 3 = 7,20) = 13,65$
- 2) ? купила 1 банку сырных палочек, 3 газировок(ки) и 1 упаковку чипсов в магазине продуктов. Цена банку сырных палочек \$3,60, цена газировок(ки) \$3,05кусок и цена упаковку чипсов было \$1,75. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(3,60 \times 1 = 3,60) + (3,05 \times 3 = 9,15) + (1,75 \times 1 = 1,75) = 14,50$
- 3) ? купил 1 отвертку, 3 ключей(ча) и 1 молоток в магазине инструментов. Цена отвертку \$4,95, цена ключей(ча) \$0,55кусок и цена молоток было \$0,85. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?  
 $(4,95 \times 1 = 4,95) + (0,55 \times 3 = 1,65) + (0,85 \times 1 = 0,85) = 7,45$
- 4) ? купила 2 хот-догов(га), 1 газиробка и 2 шапок(ки) на игре в бейсбол. Цена хот-догов(га) \$5,40каждый, цена газиробка \$1,85 и цена шапок(ки) были каждый \$1,30. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(5,40 \times 2 = 10,80) + (1,85 \times 1 = 1,85) + (1,30 \times 2 = 2,60) = 15,25$
- 5) ? купила 1 конфету, 3 украшений(ия) и 3 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Цена конфету \$5,55, цена украшений(ия) \$2,00кусок и цена коробок(ки) были каждый \$1,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(5,55 \times 1 = 5,55) + (2,00 \times 3 = 6,00) + (1,55 \times 3 = 4,65) = 16,20$
- 6) ? купил 1 игру, 1 плакат и 1 стратегический путеводитель в магазине игр. Цена игру \$7,25, цена плакат \$1,00 и цена стратегический путеводитель было \$1,25. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?  
 $(7,25 \times 1 = 7,25) + (1,00 \times 1 = 1,00) + (1,25 \times 1 = 1,25) = 9,50$
- 7) ? купила 1 карандаш, 1 ластик и 2 ручек(ки) в школьном магазине. Цена карандаш \$0,50, цена ластик \$1,40 и цена ручек(ки) были каждый \$0,90. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?  
 $(0,50 \times 1 = 0,50) + (1,40 \times 1 = 1,40) + (0,90 \times 2 = 1,80) = 3,70$
- 8) ? купила 3 хот-догов(га), 2 газировок(ки) и 2 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Цена хот-догов(га) \$4,30каждый, цена газировок(ки) \$0,95кусок и цена гамбургеров(ра) были каждый \$2,05. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?  
 $(4,30 \times 3 = 12,90) + (0,95 \times 2 = 1,90) + (2,05 \times 2 = 4,10) = 18,90$
- 9) ? купила 1 зарядку, 2 защитных пленок(ки) и 1 чехол в магазине телефонов. Цена зарядку \$4,15, цена защитных пленок(ки) \$2,95кусок и цена чехол было \$5,95. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(4,15 \times 1 = 4,15) + (2,95 \times 2 = 5,90) + (5,95 \times 1 = 5,95) = 16,00$

1. \$6,35
2. \$5,50
3. \$12,55
4. \$4,75
5. \$3,80
6. \$10,50
7. \$16,30
8. \$1,10
9. \$4,00



Решите каждую задачу.

\$4,75	\$5,50	\$3,80	\$16,30	\$4,00
\$1,10	\$12,55	\$6,35	\$10,50	

**Отвeты**

- 1) ? купил 3 чашек(ки), 3 кружек(ки) и 3 тарелки(лок) в магазине. Цена чашек(ки) \$1,10каждый, цена кружек(ки) \$1,05кусок и цена тарелки(лок) были каждый \$2,40. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему вернут сдачи?
- 2) ? купила 1 банку сырных палочек, 3 газировок(ки) и 1 упаковку чипсов в магазине продуктов. Цена банку сырных палочек \$3,60, цена газировок(ки) \$3,05кусок и цена упаковку чипсов было \$1,75. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 3) ? купил 1 отвертку, 3 ключей(ча) и 1 молоток в магазине инструментов. Цена отвертку \$4,95, цена ключей(ча) \$0,55кусок и цена молоток было \$0,85. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 4) ? купила 2 хот-догов(га), 1 газиробка и 2 шапок(ки) на игре в бейсбол. Цена хот-догов(га) \$5,40каждый, цена газиробка \$1,85 и цена шапок(ки) были каждый \$1,30. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 5) ? купила 1 конфету, 3 украшений(ия) и 3 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Цена конфету \$5,55, цена украшений(ия) \$2,00кусок и цена коробок(ки) были каждый \$1,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 6) ? купил 1 игру, 1 плакат и 1 стратегический путеводитель в магазине игр. Цена игру \$7,25, цена плакат \$1,00 и цена стратегический путеводитель было \$1,25. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 7) ? купила 1 карандаш, 1 ластик и 2 ручек(ки) в школьном магазине. Цена карандаш \$0,50, цена ластик \$1,40 и цена ручек(ки) были каждый \$0,90. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?
- 8) ? купила 3 хот-догов(га), 2 газировок(ки) и 2 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Цена хот-догов(га) \$4,30каждый, цена газировок(ки) \$0,95кусок и цена гамбургеров(ра) были каждый \$2,05. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?
- 9) ? купила 1 зарядку, 2 защитных пленок(ки) и 1 чехол в магазине телефонов. Цена зарядку \$4,15, цена защитных пленок(ки) \$2,95кусок и цена чехол было \$5,95. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) ? купила 1 защитную пленку, 3 чехлов(ла) и 1 зарядку в магазине телефонов. Цена защитную пленку \$5,20, цена чехлов(ла) \$2,25кусок и цена зарядку было \$5,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 2) ? купил 3 вишен(ни), 2 яблок(а) и 1 клубнику на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,15каждый, цена яблок(а) \$0,80кусок и цена клубнику было \$3,00. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?
- 3) ? купила 1 коробку, 2 конфет(ы) и 2 украшений(ия) в магазине Деда Мороза. Цена коробку \$5,00, цена конфет(ы) \$2,00кусок и цена украшений(ия) были каждый \$2,65. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 4) ? купил 1 стратегический путеводитель, 3 плакатов(та) и 1 игру в магазине игр. Цена стратегический путеводитель \$7,50, цена плакатов(та) \$1,75кусок и цена игру было \$4,20. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 5) ? купил 2 кружек(ки), 2 тарелки(лок) и 1 чашку в магазине. Цена кружек(ки) \$2,35каждый, цена тарелки(лок) \$1,45кусок и цена чашку было \$1,65. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему вернут сдачи?
- 6) ? купила 1 ластик, 2 карандашей(ша) и 2 ручек(ки) в школьном магазине. Цена ластик \$0,60, цена карандашей(ша) \$1,35кусок и цена ручек(ки) были каждый \$0,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?
- 7) ? купила 3 шапок(ки), 2 хот-догов(га) и 1 газиробка на игре в бейсбол. Цена шапок(ки) \$5,05каждый, цена хот-догов(га) \$1,55кусок и цена газиробка было \$1,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 8) ? купила 2 гамбургеров(ра), 3 хот-догов(га) и 2 газировок(ки) на городской ярмарке. Цена гамбургеров(ра) \$3,80каждый, цена хот-догов(га) \$1,30кусок и цена газировок(ки) были каждый \$2,75. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?
- 9) ? купил 3 бейсбольных мячей(ча), 2 мячей(ча) для регби и 3 футбольных мячей(ча) в магазине спорт товаров. Цена бейсбольных мячей(ча) \$1,60каждый, цена мячей(ча) для регби \$2,30кусок и футбольных мячей(ча) были каждый \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

- 1) ? купила 1 защитную пленку, 3 чехлов(ла) и 1 зарядку в магазине телефонов. Цена защитную пленку \$5,20, цена чехлов(ла) \$2,25кусок и цена зарядку было \$5,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(5,20 \times 1 = 5,20) + (2,25 \times 3 = 6,75) + (5,55 \times 1 = 5,55) = 17,50$
- 2) ? купил 3 вишен(ни), 2 ябл(о)к(а) и 1 клубнику на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,15каждый, цена ябл(о)к(а) \$0,80кусок и цена клубнику было \$3,00. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?  
 $(2,15 \times 3 = 6,45) + (0,80 \times 2 = 1,60) + (3,00 \times 1 = 3,00) = 11,05$
- 3) ? купила 1 коробку, 2 конфет(ы) и 2 украшений(ия) в магазине Деда Мороза. Цена коробку \$5,00, цена конфет(ы) \$2,00кусок и цена украшений(ия) были каждый \$2,65. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(5,00 \times 1 = 5,00) + (2,00 \times 2 = 4,00) + (2,65 \times 2 = 5,30) = 14,30$
- 4) ? купил 1 стратегический путеводитель, 3 плакатов(та) и 1 игру в магазине игр. Цена стратегический путеводитель \$7,50, цена плакатов(та) \$1,75кусок и цена игру было \$4,20. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?  
 $(7,50 \times 1 = 7,50) + (1,75 \times 3 = 5,25) + (4,20 \times 1 = 4,20) = 16,95$
- 5) ? купил 2 кружек(ки), 2 тарелки(лок) и 1 чашку в магазине. Цена кружек(ки) \$2,35каждый, цена тарелки(лок) \$1,45кусок и цена чашку было \$1,65. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему вернут сдачи?  
 $(2,35 \times 2 = 4,70) + (1,45 \times 2 = 2,90) + (1,65 \times 1 = 1,65) = 9,25$
- 6) ? купила 1 ластик, 2 карандашей(ша) и 2 ручек(ки) в школьном магазине. Цена ластик \$0,60, цена карандашей(ша) \$1,35кусок и цена ручек(ки) были каждый \$0,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?  
 $(0,60 \times 1 = 0,60) + (1,35 \times 2 = 2,70) + (0,55 \times 2 = 1,10) = 4,40$
- 7) ? купила 3 шапок(ки), 2 хот-догов(га) и 1 газиробка на игре в бейсбол. Цена шапок(ки) \$5,05каждый, цена хот-догов(га) \$1,55кусок и цена газиробка было \$1,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(5,05 \times 3 = 15,15) + (1,55 \times 2 = 3,10) + (1,70 \times 1 = 1,70) = 19,95$
- 8) ? купила 2 гамбургеров(ра), 3 хот-догов(га) и 2 газировок(ки) на городской ярмарке. Цена гамбургеров(ра) \$3,80каждый, цена хот-догов(га) \$1,30кусок и цена газировок(ки) были каждый \$2,75. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?  
 $(3,80 \times 2 = 7,60) + (1,30 \times 3 = 3,90) + (2,75 \times 2 = 5,50) = 17,00$
- 9) ? купил 3 бейсбольных мячей(ча), 2 мячей(ча) для регби и 3 футбольных мячей(ча) в магазине спорт товаров. Цена бейсбольных мячей(ча) \$1,60каждый, цена мячей(ча) для регби \$2,30кусок и футбольных мячей(ча) были каждый \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?  
 $(1,60 \times 3 = 4,80) + (2,30 \times 2 = 4,60) + (0,05 \times 3 = 0,15) = 9,55$

**Ответы**

1. \$2,50
2. \$8,95
3. \$5,70
4. \$3,05
5. \$10,75
6. \$15,60
7. \$0,05
8. \$3,00
9. \$10,45





Решите каждую задачу.

Ответы

\$10,45	\$5,70	\$15,60	\$2,50	\$3,00
\$8,95	\$0,05	\$3,05	\$10,75	

- 1) ? купила 1 защитную пленку, 3 чехлов(ла) и 1 зарядку в магазине телефонов. Цена защитную пленку \$5,20, цена чехлов(ла) \$2,25кусок и цена зарядку было \$5,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 2) ? купил 3 вишен(ни), 2 яблок(а) и 1 клубнику на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,15каждый, цена яблок(а) \$0,80кусок и цена клубнику было \$3,00. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?
- 3) ? купила 1 коробку, 2 конфет(ы) и 2 украшений(ия) в магазине Деда Мороза. Цена коробку \$5,00, цена конфет(ы) \$2,00кусок и цена украшений(ия) были каждый \$2,65. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 4) ? купил 1 стратегический путеводитель, 3 плакатов(та) и 1 игру в магазине игр. Цена стратегический путеводитель \$7,50, цена плакатов(та) \$1,75кусок и цена игру было \$4,20. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 5) ? купил 2 кружек(ки), 2 тарелки(лок) и 1 чашку в магазине. Цена кружек(ки) \$2,35каждый, цена тарелки(лок) \$1,45кусок и цена чашку было \$1,65. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему вернут сдачи?
- 6) ? купила 1 ластик, 2 карандашей(ша) и 2 ручек(ки) в школьном магазине. Цена ластик \$0,60, цена карандашей(ша) \$1,35кусок и цена ручек(ки) были каждый \$0,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?
- 7) ? купила 3 шапок(ки), 2 хот-догов(га) и 1 газиробка на игре в бейсбол. Цена шапок(ки) \$5,05каждый, цена хот-догов(га) \$1,55кусок и цена газиробка было \$1,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 8) ? купила 2 гамбургеров(ра), 3 хот-догов(га) и 2 газировок(ки) на городской ярмарке. Цена гамбургеров(ра) \$3,80каждый, цена хот-догов(га) \$1,30кусок и цена газировок(ки) были каждый \$2,75. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?
- 9) ? купил 3 бейсбольных мячей(ча), 2 мячей(ча) для регби и 3 футбольных мячей(ча) в магазине спорт товаров. Цена бейсбольных мячей(ча) \$1,60каждый, цена мячей(ча) для регби \$2,30кусок и футбольных мячей(ча) были каждый \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_

**Решите каждую задачу.****Ответы**

- 1) ? купила 1 коробку, 1 конфету и 1 украшение в магазине Деда Мороза. Цена коробку \$7,10, цена конфету \$1,35 и цена украшение было \$1,85. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 2) ? купила 1 чехол, 2 защитных пленок(ки) и 1 зарядку в магазине телефонов. Цена чехол \$4,75, цена защитных пленок(ки) \$2,00кусок и цена зарядку было \$5,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 3) ? купила 1 гамбургер, 1 хот-дог и 1 газировку на городской ярмарке. Цена гамбургер \$3,65, цена хот-дог \$1,20 и цена газировку было \$1,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?
- 4) ? купил 1 игрушечный автомобиль, 2 фигурок(ки) и 3 настольных игр(ы) в магазине игрушек. Цена игрушечный автомобиль \$5,30, цена фигурок(ки) \$1,65кусок и цена настольных игр(ы) были каждый \$1,30. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 5) ? купил 1 футбольный мяч, 3 мячей(ча) для регби и 1 бейсбольный мяч в магазине спорт товаров. Цена футбольный мяч \$4,80, цена мячей(ча) для регби \$1,45кусок и бейсбольный мяч было \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?
- 6) ? купила 1 ластик, 1 карандаш и 2 ручек(ки) в школьном магазине. Цена ластик \$0,60, цена карандаш \$1,15 и цена ручек(ки) были каждый \$0,65. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?
- 7) ? купил 1 маффин, 1 печенье и 3 брауни в продуктовом магазине. Цена маффин \$0,60, цена печенье \$1,30 и цена брауни были каждый \$1,75. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько он получит сдачи?
- 8) ? купила 2 плакатов(та), 3 книг(и) и 1 закладку на школьной ярмарке. Цена плакатов(та) \$3,50каждый, цена книг(и) \$3,40кусок и цена закладку было \$1,35. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 9) ? купил 3 вишен(ни), 3 яблок(а) и 1 клубнику на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,00каждый, цена яблок(а) \$1,45кусок и цена клубнику было \$2,90. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

**Ответы**

1) ? купила 1 коробку, 1 конфету и 1 украшение в магазине Деда Мороза. Цена коробка \$7,10, цена конфету \$1,35 и цена украшение было \$1,85. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

$$(7,10 \times 1 = 7,10) + (1,35 \times 1 = 1,35) + (1,85 \times 1 = 1,85) = 10,30$$

1. \$9,70

2) ? купила 1 чехол, 2 защитных пленок(ки) и 1 зарядку в магазине телефонов. Цена чехол \$4,75, цена защитных пленок(ки) \$2,00 кусок и цена зарядку было \$5,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

$$(4,75 \times 1 = 4,75) + (2,00 \times 2 = 4,00) + (5,25 \times 1 = 5,25) = 14,00$$

2. \$6,00

3) ? купила 1 гамбургер, 1 хот-дог и 1 газировку на городской ярмарке. Цена гамбургер \$3,65, цена хот-дог \$1,20 и цена газировку было \$1,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?

$$(3,65 \times 1 = 3,65) + (1,20 \times 1 = 1,20) + (1,70 \times 1 = 1,70) = 6,55$$

3. \$13,45

4) ? купил 1 игрушечный автомобиль, 2 фигурок(ки) и 3 настольных игр(ы) в магазине игрушек. Цена игрушечный автомобиль \$5,30, цена фигурок(ки) \$1,65 кусок и цена настольных игр(ы) были каждый \$1,30. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?

$$(5,30 \times 1 = 5,30) + (1,65 \times 2 = 3,30) + (1,30 \times 3 = 3,90) = 12,50$$

4. \$7,50

5) ? купил 1 футбольный мяч, 3 мячей(ча) для регби и 1 бейсбольный мяч в магазине спорт товаров. Цена футбольный мяч \$4,80, цена мячей(ча) для регби \$1,45 кусок и бейсбольный мяч было \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?

$$(4,80 \times 1 = 4,80) + (1,45 \times 3 = 4,35) + (0,05 \times 1 = 0,05) = 9,20$$

5. \$10,80

6) ? купила 1 ластик, 1 карандаш и 2 ручек(ки) в школьном магазине. Цена ластик \$0,60, цена карандаш \$1,15 и цена ручек(ки) были каждый \$0,65. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?

$$(0,60 \times 1 = 0,60) + (1,15 \times 1 = 1,15) + (0,65 \times 2 = 1,30) = 3,05$$

6. \$16,95

7) ? купил 1 маффин, 1 печенье и 3 брауни в продуктовом магазине. Цена маффин \$0,60, цена печенье \$1,30 и цена брауни были каждый \$1,75. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько он получит сдачи?

$$(0,60 \times 1 = 0,60) + (1,30 \times 1 = 1,30) + (1,75 \times 3 = 5,25) = 7,15$$

7. \$12,85

8) ? купила 2 плакатов(та), 3 книг(и) и 1 закладку на школьной ярмарке. Цена плакатов(та) \$3,50 каждый, цена книг(и) \$3,40 кусок и цена закладку было \$1,35. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

$$(3,50 \times 2 = 7,00) + (3,40 \times 3 = 10,20) + (1,35 \times 1 = 1,35) = 18,55$$

8. \$1,45

9) ? купил 3 вишен(ни), 3 яблок(а) и 1 клубнику на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,00 каждый, цена яблок(а) \$1,45 кусок и цена клубнику было \$2,90. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?

$$(2,00 \times 3 = 6,00) + (1,45 \times 3 = 4,35) + (2,90 \times 1 = 2,90) = 13,25$$

9. \$6,75



Решите каждую задачу.

\$9,70	\$7,50	\$6,75	\$6,00	\$13,45
\$12,85	\$10,80	\$1,45	\$16,95	

**Ответы**

- 1) ? купила 1 коробку, 1 конфету и 1 украшение в магазине Деда Мороза. Цена коробку \$7,10, цена конфету \$1,35 и цена украшение было \$1,85. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 2) ? купила 1 чехол, 2 защитных пленок(ки) и 1 зарядку в магазине телефонов. Цена чехол \$4,75, цена защитных пленок(ки) \$2,00кусок и цена зарядку было \$5,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 3) ? купила 1 гамбургер, 1 хот-дог и 1 газировку на городской ярмарке. Цена гамбургер \$3,65, цена хот-дог \$1,20 и цена газировку было \$1,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?
- 4) ? купил 1 игрушечный автомобиль, 2 фигурок(ки) и 3 настольных игр(ы) в магазине игрушек. Цена игрушечный автомобиль \$5,30, цена фигурок(ки) \$1,65кусок и цена настольных игр(ы) были каждый \$1,30. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 5) ? купил 1 футбольный мяч, 3 мячей(ча) для регби и 1 бейсбольный мяч в магазине спорт товаров. Цена футбольный мяч \$4,80, цена мячей(ча) для регби \$1,45кусок и бейсбольный мяч было \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?
- 6) ? купила 1 ластик, 1 карандаш и 2 ручек(ки) в школьном магазине. Цена ластик \$0,60, цена карандаш \$1,15 и цена ручек(ки) были каждый \$0,65. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?
- 7) ? купил 1 маффин, 1 печенье и 3 брауни в продуктовом магазине. Цена маффин \$0,60, цена печенье \$1,30 и цена брауни были каждый \$1,75. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько он получит сдачи?
- 8) ? купила 2 плакатов(та), 3 книг(и) и 1 закладку на школьной ярмарке. Цена плакатов(та) \$3,50каждый, цена книг(и) \$3,40кусок и цена закладку было \$1,35. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 9) ? купил 3 вишен(ни), 3 яблок(а) и 1 клубнику на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,00каждый, цена яблок(а) \$1,45кусок и цена клубнику было \$2,90. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

**Решите каждую задачу.****Ответы**

- 1) ? купил 3 игрушечных автомобилей(ля), 2 фигурок(ки) и 2 настольных игр(ы) в магазине игрушек. Цена игрушечных автомобилей(ля) \$3,95каждый , цена фигурок(ки) \$2,25кусок и цена настольных игр(ы) были каждый \$1,25. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 2) ? купила 1 украшение, 3 конфет(ы) и 3 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Цена украшение \$7,35, цена конфет(ы) \$1,55кусок и цена коробок(ки) были каждый \$1,15. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 3) ? купил 1 стратегический путеводитель, 1 плакат и 2 игр(ы) в магазине игр. Цена стратегический путеводитель \$6,90, цена плакат \$5,80 и цена игр(ы) были каждый \$1,45. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 4) ? купила 1 банку сырных палочек, 1 упаковку чипсов и 3 газировок(ки) в магазине продуктов. Цена банку сырных палочек \$3,65, цена упаковку чипсов \$3,25 и цена газировок(ки) были каждый \$1,50. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 5) ? купил 1 отвертку, 2 ключей(ча) и 2 молотков(ка) в магазине инструментов. Цена отвертку \$6,90, цена ключей(ча) \$0,60кусок и цена молотков(ка) были каждый \$0,70. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 6) ? купила 2 газировок(ки), 2 хот-догов(га) и 1 шапка на игре в бейсбол. Цена газировок(ки) \$5,35каждый, цена хот-догов(га) \$1,10кусок и цена шапка было \$3,85. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 7) ? купил 1 футболку, 1 толстовку и 1 куртку в магазине одежды. Цена футболку \$5,40, цена толстовку \$6,90 и цена куртку было \$7,65. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 8) ? купил 3 вишен(ни), 2 клубник(и) и 2 яблок(а) на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,55каждый, цена клубник(и) \$0,55кусок и цена яблок(а) были каждый \$3,20. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?
- 9) ? купила 2 защитных пленок(ки), 1 чехол и 1 зарядку в магазине телефонов. Цена защитных пленок(ки) \$5,15каждый , цена чехол \$2,45 и цена зарядку было \$5,15. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_  
4. \_\_\_\_\_  
5. \_\_\_\_\_  
6. \_\_\_\_\_  
7. \_\_\_\_\_  
8. \_\_\_\_\_  
9. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

- 1) ? купил 3 игрушечных автомобилей(ля), 2 фигурок(ки) и 2 настольных игр(ы) в магазине игрушек. Цена игрушечных автомобилей(ля) \$3,95каждый , цена фигурок(ки) \$2,25кусок и цена настольных игр(ы) были каждый \$1,25. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?  
 $(3,95 \times 3 = 11,85) + (2,25 \times 2 = 4,50) + (1,25 \times 2 = 2,50) = 18,85$
- 2) ? купила 1 украшение, 3 конфет(ы) и 3 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Цена украшение \$7,35, цена конфет(ы) \$1,55кусок и цена коробок(ки) были каждый \$1,15. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(7,35 \times 1 = 7,35) + (1,55 \times 3 = 4,65) + (1,15 \times 3 = 3,45) = 15,45$
- 3) ? купил 1 стратегический путеводитель, 1 плакат и 2 игр(ы) в магазине игр. Цена стратегический путеводитель \$6,90, цена плакат \$5,80 и цена игр(ы) были каждый \$1,45. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?  
 $(6,90 \times 1 = 6,90) + (5,80 \times 1 = 5,80) + (1,45 \times 2 = 2,90) = 15,60$
- 4) ? купила 1 банку сырных палочек, 1 упаковку чипсов и 3 газировок(ки) в магазине продуктов. Цена банку сырных палочек \$3,65, цена упаковку чипсов \$3,25 и цена газировок(ки) были каждый \$1,50. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(3,65 \times 1 = 3,65) + (3,25 \times 1 = 3,25) + (1,50 \times 3 = 4,50) = 11,40$
- 5) ? купил 1 отвертку, 2 ключей(ча) и 2 молотков(ка) в магазине инструментов. Цена отвертку \$6,90, цена ключей(ча) \$0,60кусок и цена молотков(ка) были каждый \$0,70. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?  
 $(6,90 \times 1 = 6,90) + (0,60 \times 2 = 1,20) + (0,70 \times 2 = 1,40) = 9,50$
- 6) ? купила 2 газировок(ки), 2 хот-догов(га) и 1 шапка на игре в бейсбол. Цена газировок(ки) \$5,35каждый, цена хот-догов(га) \$1,10кусок и цена шапка было \$3,85. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(5,35 \times 2 = 10,70) + (1,10 \times 2 = 2,20) + (3,85 \times 1 = 3,85) = 16,75$
- 7) ? купил 1 футболку, 1 толстовку и 1 куртку в магазине одежды. Цена футболку \$5,40, цена толстовку \$6,90 и цена куртку было \$7,65. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?  
 $(5,40 \times 1 = 5,40) + (6,90 \times 1 = 6,90) + (7,65 \times 1 = 7,65) = 19,95$
- 8) ? купил 3 вишен(ни), 2 клубник(и) и 2 яблок(а) на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,55каждый, цена клубник(и) \$0,55кусок и цена яблок(а) были каждый \$3,20. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?  
 $(2,55 \times 3 = 7,65) + (0,55 \times 2 = 1,10) + (3,20 \times 2 = 6,40) = 15,15$
- 9) ? купила 2 защитных пленок(ки), 1 чехол и 1 зарядку в магазине телефонов. Цена защитных пленок(ки) \$5,15каждый , цена чехол \$2,45 и цена зарядку было \$5,15. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(5,15 \times 2 = 10,30) + (2,45 \times 1 = 2,45) + (5,15 \times 1 = 5,15) = 17,90$

**Ответы**

1. \$1,15
2. \$4,55
3. \$4,40
4. \$8,60
5. \$10,50
6. \$3,25
7. \$0,05
8. \$4,85
9. \$2,10



Решите каждую задачу.

\$4,55	\$10,50	\$4,40	\$8,60	\$2,10
\$4,85	\$1,15	\$0,05	\$3,25	

**Ответы**

- 1) ? купил 3 игрушечных автомобилей(ля), 2 фигурок(ки) и 2 настольных игр(ы) в магазине игрушек. Цена игрушечных автомобилей(ля) \$3,95каждый , цена фигурок(ки) \$2,25кусок и цена настольных игр(ы) были каждый \$1,25. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 2) ? купила 1 украшение, 3 конфет(ы) и 3 коробок(ки) в магазине Деда Мороза. Цена украшение \$7,35, цена конфет(ы) \$1,55кусок и цена коробок(ки) были каждый \$1,15. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 3) ? купил 1 стратегический путеводитель, 1 плакат и 2 игр(ы) в магазине игр. Цена стратегический путеводитель \$6,90, цена плакат \$5,80 и цена игр(ы) были каждый \$1,45. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 4) ? купила 1 банку сырных палочек, 1 упаковку чипсов и 3 газировок(ки) в магазине продуктов. Цена банку сырных палочек \$3,65, цена упаковку чипсов \$3,25 и цена газировок(ки) были каждый \$1,50. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 5) ? купил 1 отвертку, 2 ключей(ча) и 2 молотков(ка) в магазине инструментов. Цена отвертку \$6,90, цена ключей(ча) \$0,60кусок и цена молотков(ка) были каждый \$0,70. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 6) ? купила 2 газировок(ки), 2 хот-догов(га) и 1 шапка на игре в бейсбол. Цена газировок(ки) \$5,35каждый, цена хот-догов(га) \$1,10кусок и цена шапка было \$3,85. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 7) ? купил 1 футболку, 1 толстовку и 1 куртку в магазине одежды. Цена футболку \$5,40, цена толстовку \$6,90 и цена куртку было \$7,65. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 8) ? купил 3 вишен(ни), 2 клубник(и) и 2 яблоч(а) на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,55каждый, цена клубник(и) \$0,55кусок и цена яблоч(а) были каждый \$3,20. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?
- 9) ? купила 2 защитных пленок(ки), 1 чехол и 1 зарядку в магазине телефонов. Цена защитных пленок(ки) \$5,15каждый , цена чехол \$2,45 и цена зарядку было \$5,15. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_

**Решите каждую задачу.****Ответы**

- 1) ? купила 1 банку сырных палочек, 2 газировок(ки) и 3 упаковок(ки) чипсов в магазине продуктов. Цена банку сырных палочек \$3,25, цена газировок(ки) \$2,05кусок и цена упаковок(ки) чипсов были каждый \$1,80. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 2) ? купила 1 зарядку, 1 чехол и 1 защитную пленку в магазине телефонов. Цена зарядку \$4,00, цена чехол \$2,25 и цена защитную пленку было \$5,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 3) ? купила 1 книгу в переплете, 1 закладку и 1 книгу без переплета в магазине книг. Цена книгу в переплете \$5,85, цена закладку \$3,95 и цена книгу без переплета было \$1,45. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 4) ? купил 1 брауни, 2 маффинов(на) и 3 штук(и) печенья в продуктовом магазине. Цена брауни \$0,65, цена маффинов(на) \$1,15кусок и цена штук(и) печенья были каждый \$1,65. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько он получит сдачи?
- 5) ? купила 1 хот-дог, 2 газировок(ки) и 3 шапок(ки) на игре в бейсбол. Цена хот-дог \$5,00, цена газировок(ки) \$2,55кусок и цена шапок(ки) были каждый \$2,45. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 6) ? купил 1 толстовку, 1 куртку и 1 футболку в магазине одежды. Цена толстовку \$4,40, цена куртку \$5,55 и цена футболку было \$7,10. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 7) ? купил 3 ключей(ча), 1 отвертку и 1 молоток в магазине инструментов. Цена ключей(ча) \$5,55каждый , цена отвертку \$1,00 и цена молоток было \$0,90. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 8) ? купил 3 клубник(и), 1 вишню и 2 яблоч(а) на фруктовой выставке. Цена клубник(и) \$2,15каждый, цена вишню \$1,45 и цена яблоч(а) были каждый \$2,30. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?
- 9) ? купила 2 газировок(ки), 3 хот-догов(га) и 3 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Цена газировок(ки) \$3,00каждый , цена хот-догов(га) \$1,50кусок и цена гамбургеров(ра) были каждый \$1,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_





Решите каждую задачу.

- 1) ? купила 1 банку сырных палочек, 2 газировок(ки) и 3 упаковок(ки) чипсов в магазине продуктов. Цена банку сырных палочек \$3,25, цена газировок(ки) \$2,05кусок и цена упаковок(ки) чипсов были каждый \$1,80. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(3,25 \times 1 = 3,25) + (2,05 \times 2 = 4,10) + (1,80 \times 3 = 5,40) = 12,75$
- 2) ? купила 1 зарядку, 1 чехол и 1 защитную пленку в магазине телефонов. Цена зарядку \$4,00, цена чехол \$2,25 и цена защитную пленку было \$5,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(4,00 \times 1 = 4,00) + (2,25 \times 1 = 2,25) + (5,25 \times 1 = 5,25) = 11,50$
- 3) ? купила 1 книгу в переплете, 1 закладку и 1 книгу без переплета в магазине книг. Цена книгу в переплете \$5,85, цена закладку \$3,95 и цена книгу без переплета было \$1,45. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(5,85 \times 1 = 5,85) + (3,95 \times 1 = 3,95) + (1,45 \times 1 = 1,45) = 11,25$
- 4) ? купил 1 брауни, 2 маффинов(на) и 3 штук(и) печенья в продуктовом магазине. Цена брауни \$0,65, цена маффинов(на) \$1,15кусок и цена штук(и) печенья были каждый \$1,65. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько он получит сдачи?  
 $(0,65 \times 1 = 0,65) + (1,15 \times 2 = 2,30) + (1,65 \times 3 = 4,95) = 7,90$
- 5) ? купила 1 хот-дог, 2 газировок(ки) и 3 шапок(ки) на игре в бейсбол. Цена хот-дог \$5,00, цена газировок(ки) \$2,55кусок и цена шапок(ки) были каждый \$2,45. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(5,00 \times 1 = 5,00) + (2,55 \times 2 = 5,10) + (2,45 \times 3 = 7,35) = 17,45$
- 6) ? купил 1 толстовку, 1 куртку и 1 футболку в магазине одежды. Цена толстовку \$4,40, цена куртку \$5,55 и цена футболку было \$7,10. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?  
 $(4,40 \times 1 = 4,40) + (5,55 \times 1 = 5,55) + (7,10 \times 1 = 7,10) = 17,05$
- 7) ? купил 3 ключей(ча), 1 отвертку и 1 молоток в магазине инструментов. Цена ключей(ча) \$5,55каждый, цена отвертку \$1,00 и цена молоток было \$0,90. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?  
 $(5,55 \times 3 = 16,65) + (1,00 \times 1 = 1,00) + (0,90 \times 1 = 0,90) = 18,55$
- 8) ? купил 3 клубник(и), 1 вишню и 2 яблоч(а) на фруктовой выставке. Цена клубник(и) \$2,15каждый, цена вишню \$1,45 и цена яблоч(а) были каждый \$2,30. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?  
 $(2,15 \times 3 = 6,45) + (1,45 \times 1 = 1,45) + (2,30 \times 2 = 4,60) = 12,50$
- 9) ? купила 2 газировок(ки), 3 хот-догов(га) и 3 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Цена газировок(ки) \$3,00каждый, цена хот-догов(га) \$1,50кусок и цена гамбургеров(ра) были каждый \$1,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернуть?  
 $(3,00 \times 2 = 6,00) + (1,50 \times 3 = 4,50) + (1,70 \times 3 = 5,10) = 15,60$

**Ответы**

1. \$7,25
2. \$8,50
3. \$8,75
4. \$12,10
5. \$2,55
6. \$2,95
7. \$1,45
8. \$7,50
9. \$4,40



**Решите каждую задачу.**

\$7,25	\$2,95	\$8,50	\$7,50	\$12,10
\$4,40	\$1,45	\$8,75	\$2,55	

**Ответы**

- 1) ? купила 1 банку сырных палочек, 2 газировок(ки) и 3 упаковок(ки) чипсов в магазине продуктов. Цена банку сырных палочек \$3,25, цена газировок(ки) \$2,05кусок и цена упаковок(ки) чипсов были каждый \$1,80. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 2) ? купила 1 зарядку, 1 чехол и 1 защитную пленку в магазине телефонов. Цена зарядку \$4,00, цена чехол \$2,25 и цена защитную пленку было \$5,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 3) ? купила 1 книгу в переплете, 1 закладку и 1 книгу без переплета в магазине книг. Цена книгу в переплете \$5,85, цена закладку \$3,95 и цена книгу без переплета было \$1,45. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 4) ? купил 1 брауни, 2 маффинов(на) и 3 штук(и) печенья в продуктовом магазине. Цена брауни \$0,65, цена маффинов(на) \$1,15кусок и цена штук(и) печенья были каждый \$1,65. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько он получит сдачи?
- 5) ? купила 1 хот-дог, 2 газировок(ки) и 3 шапок(ки) на игре в бейсбол. Цена хот-дог \$5,00, цена газировок(ки) \$2,55кусок и цена шапок(ки) были каждый \$2,45. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 6) ? купил 1 толстовку, 1 куртку и 1 футболку в магазине одежды. Цена толстовку \$4,40, цена куртку \$5,55 и цена футболку было \$7,10. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 7) ? купил 3 ключей(ча), 1 отвертку и 1 молоток в магазине инструментов. Цена ключей(ча) \$5,55каждый , цена отвертку \$1,00 и цена молоток было \$0,90. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 8) ? купил 3 клубник(и), 1 вишню и 2 яблоч(а) на фруктовой выставке. Цена клубник(и) \$2,15каждый, цена вишню \$1,45 и цена яблоч(а) были каждый \$2,30. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?
- 9) ? купила 2 газировок(ки), 3 хот-догов(га) и 3 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Цена газировок(ки) \$3,00каждый , цена хот-догов(га) \$1,50кусок и цена гамбургеров(ра) были каждый \$1,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

**Решите каждую задачу.****Ответы**

- 1) ? купила 1 украшение, 1 коробку и 3 конфет(ы) в магазине Деда Мороза. Цена украшение \$6,80, цена коробки \$2,15 и цена конфет(ы) были каждый \$2,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 2) ? купил 2 футбольных мячей(ча), 1 бейсбольный мяч и 1 мяч для регби в магазине спорт товаров. Цена футбольных мячей(ча) \$3,65каждый , цена бейсбольный мяч \$1,85 и мяч для регби было \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?
- 3) ? купила 1 газировку, 3 банок(ки) сырных палочек и 2 упаковок(ки) чипсов в магазине продуктов. Цена газировку \$2,05, цена банок(ки) сырных палочек \$3,35кусок и цена упаковок(ки) чипсов были каждый \$1,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 4) ? купил 1 вишню, 1 клубнику и 1 яблоко на фруктовой выставке. Цена вишню \$2,50, цена клубнику \$0,50 и цена яблоко было \$2,80. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?
- 5) ? купил 1 маффин, 3 брауни и 2 штук(и) печенья в продуктовом магазине. Цена маффин \$1,05, цена брауни \$0,85кусок и цена штук(и) печенья были каждый \$1,50. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько он получит сдачи?
- 6) ? купила 1 закладку, 2 книг(и) в переплете и 2 книг(и) без переплета в магазине книг. Цена закладку \$5,80, цена книг(и) в переплете \$2,35кусок и цена книг(и) без переплета были каждый \$1,15. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 7) ? купил 1 коробку конфет, 1 газировку и 2 поп-корнов(на) в театре. Цена коробку конфет \$7,30, цена газировку \$1,65 и цена поп-корнов(на) были каждый \$2,80. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 8) ? купила 2 шапок(ки), 3 хот-догов(га) и 1 газиробка на игре в бейсбол. Цена шапок(ки) \$4,95каждый, цена хот-догов(га) \$2,20кусок и цена газиробка было \$1,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 9) ? купил 2 молотков(ка), 3 ключей(ча) и 1 отвертку в магазине инструментов. Цена молотков(ка) \$6,00каждый , цена ключей(ча) \$0,55кусок и цена отвертку было \$0,75. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

1) ? купила 1 украшение, 1 коробку и 3 конфет(ы) в магазине Деда Мороза. Цена украшение \$6,80, цена коробки \$2,15 и цена конфет(ы) были каждый \$2,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

$$(6,80 \times 1 = 6,80) + (2,15 \times 1 = 2,15) + (2,55 \times 3 = 7,65) = 16,60$$

2) ? купил 2 футбольных мячей(ча), 1 бейсбольный мяч и 1 мяч для регби в магазине спорт товаров. Цена футбольных мячей(ча) \$3,65 каждый, цена бейсбольный мяч \$1,85 и мяч для регби было \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?

$$(3,65 \times 2 = 7,30) + (1,85 \times 1 = 1,85) + (0,05 \times 1 = 0,05) = 9,20$$

3) ? купила 1 газировку, 3 банок(ки) сырных палочек и 2 упаковок(ки) чипсов в магазине продуктов. Цена газировку \$2,05, цена банок(ки) сырных палочек \$3,35 кусок и цена упаковок(ки) чипсов были каждый \$1,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

$$(2,05 \times 1 = 2,05) + (3,35 \times 3 = 10,05) + (1,70 \times 2 = 3,40) = 15,50$$

4) ? купил 1 вишню, 1 клубнику и 1 яблоко на фруктовой выставке. Цена вишню \$2,50, цена клубнику \$0,50 и цена яблоко было \$2,80. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?

$$(2,50 \times 1 = 2,50) + (0,50 \times 1 = 0,50) + (2,80 \times 1 = 2,80) = 5,80$$

5) ? купил 1 маффин, 3 брауни и 2 штук(и) печенья в продуктовом магазине. Цена маффин \$1,05, цена брауни \$0,85 кусок и цена штук(и) печенья были каждый \$1,50. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько он получит сдачи?

$$(1,05 \times 1 = 1,05) + (0,85 \times 3 = 2,55) + (1,50 \times 2 = 3,00) = 6,60$$

6) ? купила 1 закладку, 2 книг(и) в переплете и 2 книг(и) без переплета в магазине книг. Цена закладку \$5,80, цена книг(и) в переплете \$2,35 кусок и цена книг(и) без переплета были каждый \$1,15. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

$$(5,80 \times 1 = 5,80) + (2,35 \times 2 = 4,70) + (1,15 \times 2 = 2,30) = 12,80$$

7) ? купил 1 коробку конфет, 1 газировку и 2 поп-корнов(на) в театре. Цена коробку конфет \$7,30, цена газировку \$1,65 и цена поп-корнов(на) были каждый \$2,80. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?

$$(7,30 \times 1 = 7,30) + (1,65 \times 1 = 1,65) + (2,80 \times 2 = 5,60) = 14,55$$

8) ? купила 2 шапок(ки), 3 хот-догов(га) и 1 газировка на игре в бейсбол. Цена шапок(ки) \$4,95 каждый, цена хот-догов(га) \$2,20 кусок и цена газировка было \$1,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

$$(4,95 \times 2 = 9,90) + (2,20 \times 3 = 6,60) + (1,25 \times 1 = 1,25) = 17,75$$

9) ? купил 2 молотков(ка), 3 ключей(ча) и 1 отвертку в магазине инструментов. Цена молотков(ка) \$6,00 каждый, цена ключей(ча) \$0,55 кусок и цена отвертку было \$0,75. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?

$$(6,00 \times 2 = 12,00) + (0,55 \times 3 = 1,65) + (0,75 \times 1 = 0,75) = 14,40$$

**Ответы**

1. \$3,40

2. \$10,80

3. \$4,50

4. \$14,20

5. \$13,40

6. \$7,20

7. \$5,45

8. \$2,25

9. \$5,60



**Решите каждую задачу.**

\$7,20	\$13,40	\$5,60	\$10,80	\$4,50
\$5,45	\$3,40	\$14,20	\$2,25	

**Ответы**

- 1) ? купила 1 украшение, 1 коробку и 3 конфет(ы) в магазине Деда Мороза. Цена украшение \$6,80, цена коробку \$2,15 и цена конфет(ы) были каждый \$2,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 2) ? купил 2 футбольных мячей(ча), 1 бейсбольный мяч и 1 мяч для регби в магазине спорт товаров. Цена футбольных мячей(ча) \$3,65каждый , цена бейсбольный мяч \$1,85 и мяч для регби было \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?
- 3) ? купила 1 газировку, 3 банок(ки) сырных палочек и 2 упаковок(ки) чипсов в магазине продуктов. Цена газировку \$2,05, цена банок(ки) сырных палочек \$3,35кусок и цена упаковок(ки) чипсов были каждый \$1,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 4) ? купил 1 вишню, 1 клубнику и 1 яблоко на фруктовой выставке. Цена вишню \$2,50, цена клубнику \$0,50 и цена яблоко было \$2,80. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?
- 5) ? купил 1 маффин, 3 брауни и 2 штук(и) печенья в продуктовом магазине. Цена маффин \$1,05, цена брауни \$0,85кусок и цена штук(и) печенья были каждый \$1,50. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько он получит сдачи?
- 6) ? купила 1 закладку, 2 книг(и) в переплете и 2 книг(и) без переплета в магазине книг. Цена закладку \$5,80, цена книг(и) в переплете \$2,35кусок и цена книг(и) без переплета были каждый \$1,15. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 7) ? купил 1 каробку конфет, 1 газировку и 2 поп-корнов(на) в театре. Цена каробку конфет \$7,30, цена газировку \$1,65 и цена поп-корнов(на) были каждый \$2,80. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 8) ? купила 2 шапок(ки), 3 хот-догов(га) и 1 газиробка на игре в бейсбол. Цена шапок(ки) \$4,95каждый, цена хот-догов(га) \$2,20кусок и цена газиробка было \$1,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 9) ? купил 2 молотков(ка), 3 ключей(ча) и 1 отвертку в магазине инструментов. Цена молотков(ка) \$6,00каждый , цена ключей(ча) \$0,55кусок и цена отвертку было \$0,75. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_

**Решите каждую задачу.****Ответы**

- 1) ? купила 1 чехол, 3 зарядок(ки) и 1 защитную пленку в магазине телефонов. Цена чехол \$4,20, цена зарядок(ки) \$2,80кусок и цена защитную пленку было \$5,80. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 2) ? купил 3 вишен(ни), 1 клубнику и 3 яблок(а) на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,60каждый, цена клубнику \$1,60 и цена яблок(а) были каждый \$2,15. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?
- 3) ? купила 3 газировок(ки), 2 хот-догов(га) и 3 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Цена газировок(ки) \$2,80каждый, цена хот-догов(га) \$1,20кусок и цена гамбургеров(ра) были каждый \$2,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернуть?
- 4) ? купила 1 шоколадку, 3 леденцов(ца) и 1 жевательного червя в магазине сладостей. Цена шоколадку \$3,40, цена леденцов(ца) \$3,05кусок и цена жевательного червя было \$1,95. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей должны вернуть сдачи?
- 5) ? купил 3 брауни, 1 печенье и 2 маффинов(на) в продуктовом магазине. Цена брауни \$1,40каждый, цена печенье \$1,00 и цена маффинов(на) были каждый \$2,00. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько он получит сдачи?
- 6) ? купил 1 поп-корн, 1 газировку и 2 коробок(ки) конфет в театре. Цена поп-корн \$4,15, цена газировку \$2,00 и цена коробок(ки) конфет были каждый \$4,50. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 7) ? купила 3 газировок(ки), 1 упаковку чипсов и 3 банок(ки) сырных палочек в магазине продуктов. Цена газировок(ки) \$2,05каждый, цена упаковку чипсов \$2,00 и цена банок(ки) сырных палочек были каждый \$1,60. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 8) ? купил 1 мяч для регби, 1 футбольный мяч и 2 бейсбольных мячей(ча) в магазине спорт товаров. Цена мяч для регби \$3,90, цена футбольный мяч \$1,25 и бейсбольных мячей(ча) были каждый \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?
- 9) ? купил 2 чашек(ки), 3 кружек(ки) и 1 тарелку в магазине. Цена чашек(ки) \$2,85каждый, цена кружек(ки) \$1,65кусок и цена тарелку было \$3,95. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему вернут сдачи?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

**Ответы**

1) ? купила 1 чехол, 3 зарядок(ки) и 1 защитную пленку в магазине телефонов. Цена чехол \$4,20, цена зарядок(ки) \$2,80кусок и цена защитную пленку было \$5,80. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

$$(4,20 \times 1 = 4,20) + (2,80 \times 3 = 8,40) + (5,80 \times 1 = 5,80) = 18,40$$

1. \$1,60

2) ? купил 3 вишен(ни), 1 клубнику и 3 яблок(а) на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,60каждый, цена клубнику \$1,60 и цена яблок(а) были каждый \$2,15. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?

$$(2,60 \times 3 = 7,80) + (1,60 \times 1 = 1,60) + (2,15 \times 3 = 6,45) = 15,85$$

2. \$4,15

3) ? купила 3 газировок(ки), 2 хот-догов(га) и 3 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Цена газировок(ки) \$2,80каждый, цена хот-догов(га) \$1,20кусок и цена гамбургеров(ра) были каждый \$2,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?

$$(2,80 \times 3 = 8,40) + (1,20 \times 2 = 2,40) + (2,25 \times 3 = 6,75) = 17,55$$

3. \$2,45

4) ? купила 1 шоколадку, 3 леденцов(ца) и 1 жевательного червя в магазине сладостей. Цена шоколадку \$3,40, цена леденцов(ца) \$3,05кусок и цена жевательного червя было \$1,95. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей должны вернуть сдачи?

$$(3,40 \times 1 = 3,40) + (3,05 \times 3 = 9,15) + (1,95 \times 1 = 1,95) = 14,50$$

4. \$5,50

5) ? купил 3 брауни, 1 печенье и 2 маффинов(на) в продуктовом магазине. Цена брауни \$1,40каждый, цена печенье \$1,00 и цена маффинов(на) были каждый \$2,00. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько он получит сдачи?

$$(1,40 \times 3 = 4,20) + (1,00 \times 1 = 1,00) + (2,00 \times 2 = 4,00) = 9,20$$

5. \$10,80

6) ? купил 1 поп-корн, 1 газировку и 2 коробок(ки) конфет в театре. Цена поп-корн \$4,15, цена газировку \$2,00 и цена коробок(ки) конфет были каждый \$4,50. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?

$$(4,15 \times 1 = 4,15) + (2,00 \times 1 = 2,00) + (4,50 \times 2 = 9,00) = 15,15$$

6. \$4,85

7) ? купила 3 газировок(ки), 1 упаковку чипсов и 3 банок(ки) сырных палочек в магазине продуктов. Цена газировок(ки) \$2,05каждый, цена упаковку чипсов \$2,00 и цена банок(ки) сырных палочек были каждый \$1,60. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

$$(2,05 \times 3 = 6,15) + (2,00 \times 1 = 2,00) + (1,60 \times 3 = 4,80) = 12,95$$

7. \$7,05

8) ? купил 1 мяч для регби, 1 футбольный мяч и 2 бейсбольных мячей(ча) в магазине спорт товаров. Цена мяч для регби \$3,90, цена футбольный мяч \$1,25 и бейсбольных мячей(ча) были каждый \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?

$$(3,90 \times 1 = 3,90) + (1,25 \times 1 = 1,25) + (0,05 \times 2 = 0,10) = 5,25$$

8. \$14,75

9) ? купил 2 чашек(ки), 3 кружек(ки) и 1 тарелку в магазине. Цена чашек(ки) \$2,85каждый, цена кружек(ки) \$1,65кусок и цена тарелку было \$3,95. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему вернут сдачи?

$$(2,85 \times 2 = 5,70) + (1,65 \times 3 = 4,95) + (3,95 \times 1 = 3,95) = 14,60$$

9. \$5,40

**Решите каждую задачу.**

\$2,45	\$7,05	\$4,85	\$5,50	\$1,60
\$5,40	\$10,80	\$14,75	\$4,15	

**Ответы**

- 1) ? купила 1 чехол, 3 зарядок(ки) и 1 защитную пленку в магазине телефонов. Цена чехол \$4,20, цена зарядок(ки) \$2,80кусок и цена защитную пленку было \$5,80. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 2) ? купил 3 вишен(ни), 1 клубнику и 3 яблок(а) на фруктовой выставке. Цена вишен(ни) \$2,60каждый, цена клубнику \$1,60 и цена яблок(а) были каждый \$2,15. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?
- 3) ? купила 3 газировок(ки), 2 хот-догов(га) и 3 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Цена газировок(ки) \$2,80каждый, цена хот-догов(га) \$1,20кусок и цена гамбургеров(ра) были каждый \$2,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?
- 4) ? купила 1 шоколадку, 3 леденцов(ца) и 1 жевательного червя в магазине сладостей. Цена шоколадку \$3,40, цена леденцов(ца) \$3,05кусок и цена жевательного червя было \$1,95. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей должны вернуть сдачи?
- 5) ? купил 3 брауни, 1 печенье и 2 маффинов(на) в продуктовом магазине. Цена брауни \$1,40каждый, цена печенье \$1,00 и цена маффинов(на) были каждый \$2,00. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько он получит сдачи?
- 6) ? купил 1 поп-корн, 1 газировку и 2 коробок(ки) конфет в театре. Цена поп-корн \$4,15, цена газировку \$2,00 и цена коробок(ки) конфет были каждый \$4,50. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 7) ? купила 3 газировок(ки), 1 упаковку чипсов и 3 банок(ки) сырных палочек в магазине продуктов. Цена газировок(ки) \$2,05каждый, цена упаковку чипсов \$2,00 и цена банок(ки) сырных палочек были каждый \$1,60. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 8) ? купил 1 мяч для регби, 1 футбольный мяч и 2 бейсбольных мячей(ча) в магазине спорт товаров. Цена мяч для регби \$3,90, цена футбольный мяч \$1,25 и бейсбольных мячей(ча) были каждый \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?
- 9) ? купил 2 чашек(ки), 3 кружек(ки) и 1 тарелку в магазине. Цена чашек(ки) \$2,85каждый, цена кружек(ки) \$1,65кусок и цена тарелку было \$3,95. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему вернут сдачи?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_





Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) ? купил 1 плакат, 2 игр(ы) и 3 стратегических путеводителей(ля) в магазине игр. Цена плакат \$7,50, цена игр(ы) \$3,45кусок и цена стратегических путеводителей(ля) были каждый \$1,40. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 2) ? купила 2 шоколадок(ки), 3 жевательных червей(вя) и 1 леденец в магазине сладостей. Цена шоколадок(ки) \$3,95каждый, цена жевательных червей(вя) \$2,90кусок и цена леденец было \$2,95. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей должны вернуть сдачи?
- 3) ? купила 3 банок(ки) сырных палочек, 1 упаковку чипсов и 2 газировок(ки) в магазине продуктов. Цена банок(ки) сырных палочек \$3,10каждый, цена упаковку чипсов \$2,45 и цена газировок(ки) были каждый \$1,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 4) ? купила 2 газировок(ки), 2 хот-догов(га) и 3 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Цена газировок(ки) \$1,55каждый, цена хот-догов(га) \$1,30кусок и цена гамбургеров(ра) были каждый \$2,05. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?
- 5) ? купила 2 чехлов(ла), 1 зарядку и 1 защитную пленку в магазине телефонов. Цена чехлов(ла) \$4,05каждый, цена зарядку \$2,10 и цена защитную пленку было \$6,80. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 6) ? купил 3 футбольных мячей(ча), 2 бейсбольных мячей(ча) и 1 мяч для регби в магазине спорт товаров. Цена футбольных мячей(ча) \$3,75каждый, цена бейсбольных мячей(ча) \$1,70кусок и мяч для регби было \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?
- 7) ? купил 2 яблок(а), 2 клубник(и) и 2 вишен(ни) на фруктовой выставке. Цена яблок(а) \$2,20каждый, цена клубник(и) \$1,85кусок и цена вишен(ни) были каждый \$2,40. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?
- 8) ? купила 1 шапка, 3 газировок(ки) и 3 хот-догов(га) на игре в бейсбол. Цена шапка \$5,55, цена газировок(ки) \$2,45кусок и цена хот-догов(га) были каждый \$1,50. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 9) ? купил 1 толстовку, 1 футболку и 1 куртку в магазине одежды. Цена толстовку \$5,05, цена футболку \$5,55 и цена куртку было \$7,70. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

**Ответы**

- 1) ? купил 1 плакат, 2 игр(ы) и 3 стратегических путеводителей(ля) в магазине игр. Цена плакат \$7,50, цена игр(ы) \$3,45кусок и цена стратегических путеводителей(ля) были каждый \$1,40. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?  
 $(7,50 \times 1 = 7,50) + (3,45 \times 2 = 6,90) + (1,40 \times 3 = 4,20) = 18,60$
- 2) ? купила 2 шоколадок(ки), 3 жевательных червей(вя) и 1 леденец в магазине сладостей. Цена шоколадок(ки) \$3,95каждый, цена жевательных червей(вя) \$2,90кусок и цена леденец было \$2,95. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей должны вернуть сдачи?  
 $(3,95 \times 2 = 7,90) + (2,90 \times 3 = 8,70) + (2,95 \times 1 = 2,95) = 19,55$
- 3) ? купила 3 банок(ки) сырных палочек, 1 упаковку чипсов и 2 газировок(ки) в магазине продуктов. Цена банок(ки) сырных палочек \$3,10каждый, цена упаковку чипсов \$2,45 и цена газировок(ки) были каждый \$1,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(3,10 \times 3 = 9,30) + (2,45 \times 1 = 2,45) + (1,55 \times 2 = 3,10) = 14,85$
- 4) ? купила 2 газировок(ки), 2 хот-догов(га) и 3 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Цена газировок(ки) \$1,55каждый, цена хот-догов(га) \$1,30кусок и цена гамбургеров(ра) были каждый \$2,05. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернут?  
 $(1,55 \times 2 = 3,10) + (1,30 \times 2 = 2,60) + (2,05 \times 3 = 6,15) = 11,85$
- 5) ? купила 2 чехлов(ла), 1 зарядку и 1 защитную пленку в магазине телефонов. Цена чехлов(ла) \$4,05каждый, цена зарядку \$2,10 и цена защитную пленку было \$6,80. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(4,05 \times 2 = 8,10) + (2,10 \times 1 = 2,10) + (6,80 \times 1 = 6,80) = 17,00$
- 6) ? купил 3 футбольных мячей(ча), 2 бейсбольных мячей(ча) и 1 мяч для регби в магазине спорт товаров. Цена футбольных мячей(ча) \$3,75каждый, цена бейсбольных мячей(ча) \$1,70кусок и мяч для регби было \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?  
 $(3,75 \times 3 = 11,25) + (1,70 \times 2 = 3,40) + (0,05 \times 1 = 0,05) = 14,70$
- 7) ? купил 2 яблоч(а), 2 клубник(и) и 2 вишен(ни) на фруктовой выставке. Цена яблоч(а) \$2,20каждый, цена клубник(и) \$1,85кусок и цена вишен(ни) были каждый \$2,40. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?  
 $(2,20 \times 2 = 4,40) + (1,85 \times 2 = 3,70) + (2,40 \times 2 = 4,80) = 12,90$
- 8) ? купила 1 шапка, 3 газировок(ки) и 3 хот-догов(га) на игре в бейсбол. Цена шапка \$5,55, цена газировок(ки) \$2,45кусок и цена хот-догов(га) были каждый \$1,50. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?  
 $(5,55 \times 1 = 5,55) + (2,45 \times 3 = 7,35) + (1,50 \times 3 = 4,50) = 17,40$
- 9) ? купил 1 толстовку, 1 футболку и 1 куртку в магазине одежды. Цена толстовку \$5,05, цена футболку \$5,55 и цена куртку было \$7,70. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?  
 $(5,05 \times 1 = 5,05) + (5,55 \times 1 = 5,55) + (7,70 \times 1 = 7,70) = 18,30$

1. \$1,40
2. \$0,45
3. \$5,15
4. \$8,15
5. \$3,00
6. \$5,30
7. \$7,10
8. \$2,60
9. \$1,70



**Решите каждую задачу.**

\$2,60	\$5,30	\$7,10	\$3,00	\$5,15
\$1,70	\$0,45	\$8,15	\$1,40	

**Ответы**

- 1) ? купил 1 плакат, 2 игр(ы) и 3 стратегических путеводителей(ля) в магазине игр. Цена плакат \$7,50, цена игр(ы) \$3,45кусок и цена стратегических путеводителей(ля) были каждый \$1,40. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 2) ? купила 2 шоколадок(ки), 3 жевательных червей(вя) и 1 леденец в магазине сладостей. Цена шоколадок(ки) \$3,95каждый, цена жевательных червей(вя) \$2,90кусок и цена леденец было \$2,95. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей должны вернуть сдачи?
- 3) ? купила 3 банок(ки) сырных палочек, 1 упаковку чипсов и 2 газировок(ки) в магазине продуктов. Цена банок(ки) сырных палочек \$3,10каждый, цена упаковку чипсов \$2,45 и цена газировок(ки) были каждый \$1,55. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 4) ? купила 2 газировок(ки), 2 хот-догов(га) и 3 гамбургеров(ра) на городской ярмарке. Цена газировок(ки) \$1,55каждый , цена хот-догов(га) \$1,30кусок и цена гамбургеров(ра) были каждый \$2,05. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи ей вернуть?
- 5) ? купила 2 чехлов(ла), 1 зарядку и 1 защитную пленку в магазине телефонов. Цена чехлов(ла) \$4,05каждый , цена зарядку \$2,10 и цена защитную пленку было \$6,80. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 6) ? купил 3 футбольных мячей(ча), 2 бейсбольных мячей(ча) и 1 мяч для регби в магазине спорт товаров. Цена футбольных мячей(ча) \$3,75каждый , цена бейсбольных мячей(ча) \$1,70кусок и мяч для регби было \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?
- 7) ? купил 2 яблок(а), 2 клубник(и) и 2 вишен(ни) на фруктовой выставке. Цена яблок(а) \$2,20каждый, цена клубник(и) \$1,85кусок и цена вишен(ни) были каждый \$2,40. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему должны дать сдачи?
- 8) ? купила 1 шапка, 3 газировок(ки) и 3 хот-догов(га) на игре в бейсбол. Цена шапка \$5,55, цена газировок(ки) \$2,45кусок и цена хот-догов(га) были каждый \$1,50. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 9) ? купил 1 толстовку, 1 футболку и 1 куртку в магазине одежды. Цена толстовку \$5,05, цена футболку \$5,55 и цена куртку было \$7,70. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

**Решите каждую задачу.****Ответы**

- 1) ? купил 1 плакат, 1 игру и 2 стратегических путеводителей(ля) в магазине игр. Цена плакат \$6,95, цена игру \$2,55 и цена стратегических путеводителей(ля) были каждый \$2,35. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 2) ? купила 1 закладку, 3 плакатов(та) и 2 книг(и) на школьной ярмарке. Цена закладку \$3,55, цена плакатов(та) \$3,25кусок и цена книг(и) были каждый \$0,75. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 3) ? купила 1 коробку, 2 украшений(ия) и 2 конфет(ы) в магазине Деда Мороза. Цена коробку \$6,10, цена украшений(ия) \$2,00кусок и цена конфет(ы) были каждый \$2,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 4) ? купила 3 ластиков(ка), 3 ручек(ки) и 1 карандаш в школьном магазине. Цена ластиков(ка) \$0,50каждый, цена ручек(ки) \$1,45кусок и цена карандаш было \$1,00. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?
- 5) ? купила 2 хот-догов(га), 1 шапка и 2 газировок(ки) на игре в бейсбол. Цена хот-догов(га) \$5,85каждый, цена шапка \$1,75 и цена газировок(ки) были каждый \$1,10. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 6) ? купила 1 газировку, 3 банок(ки) сырных палочек и 1 упаковку чипсов в магазине продуктов. Цена газировку \$3,35, цена банок(ки) сырных палочек \$3,70кусок и цена упаковку чипсов было \$1,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 7) ? купил 1 толстовку, 1 куртку и 1 футболку в магазине одежды. Цена толстовку \$4,20, цена куртку \$6,50 и цена футболку было \$7,35. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 8) ? купил 1 каробку конфет, 2 поп-корнов(на) и 1 газировку в театре. Цена каробку конфет \$6,85, цена поп-корнов(на) \$2,45кусок и цена газировку было \$1,80. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 9) ? купил 3 футбольных мячей(ча), 2 мячей(ча) для регби и 1 бейсбольный мяч в магазине спорт товаров. Цена футбольных мячей(ча) \$1,65каждый , цена мячей(ча) для регби \$2,25кусок и бейсбольный мяч было \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?

1. \_\_\_\_\_  
2. \_\_\_\_\_  
3. \_\_\_\_\_  
4. \_\_\_\_\_  
5. \_\_\_\_\_  
6. \_\_\_\_\_  
7. \_\_\_\_\_  
8. \_\_\_\_\_  
9. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

**Ответы**

1) ? купил 1 плакат, 1 игру и 2 стратегических путеводителей(ля) в магазине игр. Цена плакат \$6,95, цена игру \$2,55 и цена стратегических путеводителей(ля) были каждый \$2,35. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?

$$(6,95 \times 1 = 6,95) + (2,55 \times 1 = 2,55) + (2,35 \times 2 = 4,70) = 14,20$$

1. \$5,80

2) ? купила 1 закладку, 3 плакатов(та) и 2 книг(и) на школьной ярмарке. Цена закладку \$3,55, цена плакатов(та) \$3,25кусок и цена книг(и) были каждый \$0,75. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

$$(3,55 \times 1 = 3,55) + (3,25 \times 3 = 9,75) + (0,75 \times 2 = 1,50) = 14,80$$

2. \$5,20

3) ? купила 1 коробку, 2 украшений(ия) и 2 конфет(ы) в магазине Деда Мороза. Цена коробку \$6,10, цена украшений(ия) \$2,00кусок и цена конфет(ы) были каждый \$2,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

$$(6,10 \times 1 = 6,10) + (2,00 \times 2 = 4,00) + (2,70 \times 2 = 5,40) = 15,50$$

3. \$4,50

4) ? купила 3 ластиков(ка), 3 ручек(ки) и 1 карандаш в школьном магазине. Цена ластиков(ка) \$0,50каждый, цена ручек(ки) \$1,45кусок и цена карандаш было \$1,00. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?

$$(0,50 \times 3 = 1,50) + (1,45 \times 3 = 4,35) + (1,00 \times 1 = 1,00) = 6,85$$

4. \$13,15

5) ? купила 2 хот-догов(га), 1 шапка и 2 газировок(ки) на игре в бейсбол. Цена хот-догов(га) \$5,85каждый, цена шапка \$1,75 и цена газировок(ки) были каждый \$1,10. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

$$(5,85 \times 2 = 11,70) + (1,75 \times 1 = 1,75) + (1,10 \times 2 = 2,20) = 15,65$$

5. \$4,35

6) ? купила 1 газировку, 3 банок(ки) сырных палочек и 1 упаковку чипсов в магазине продуктов. Цена газировку \$3,35, цена банок(ки) сырных палочек \$3,70кусок и цена упаковку чипсов было \$1,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?

$$(3,35 \times 1 = 3,35) + (3,70 \times 3 = 11,10) + (1,25 \times 1 = 1,25) = 15,70$$

6. \$4,30

7) ? купил 1 толстовку, 1 куртку и 1 футболку в магазине одежды. Цена толстовку \$4,20, цена куртку \$6,50 и цена футболку было \$7,35. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?

$$(4,20 \times 1 = 4,20) + (6,50 \times 1 = 6,50) + (7,35 \times 1 = 7,35) = 18,05$$

7. \$1,95

8) ? купил 1 каробку конфет, 2 поп-корнов(на) и 1 газировку в театре. Цена каробку конфет \$6,85, цена поп-корнов(на) \$2,45кусок и цена газировку было \$1,80. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?

$$(6,85 \times 1 = 6,85) + (2,45 \times 2 = 4,90) + (1,80 \times 1 = 1,80) = 13,55$$

8. \$6,45

9) ? купил 3 футбольных мячей(ча), 2 мячей(ча) для регби и 1 бейсбольный мяч в магазине спорт товаров. Цена футбольных мячей(ча) \$1,65каждый, цена мячей(ча) для регби \$2,25кусок и бейсбольный мяч было \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?

$$(1,65 \times 3 = 4,95) + (2,25 \times 2 = 4,50) + (0,05 \times 1 = 0,05) = 9,50$$

9. \$10,50



**Решите каждую задачу.**

\$4,35	\$10,50	\$4,50	\$5,80	\$4,30
\$6,45	\$5,20	\$13,15	\$1,95	

**Ответы**

- 1) ? купил 1 плакат, 1 игру и 2 стратегических путеводителей(ля) в магазине игр. Цена плакат \$6,95, цена игру \$2,55 и цена стратегических путеводителей(ля) были каждый \$2,35. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 2) ? купила 1 закладку, 3 плакатов(та) и 2 книг(и) на школьной ярмарке. Цена закладку \$3,55, цена плакатов(та) \$3,25кусок и цена книг(и) были каждый \$0,75. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 3) ? купила 1 коробку, 2 украшений(ия) и 2 конфет(ы) в магазине Деда Мороза. Цена коробку \$6,10, цена украшений(ия) \$2,00кусок и цена конфет(ы) были каждый \$2,70. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 4) ? купила 3 ластиков(ка), 3 ручек(ки) и 1 карандаш в школьном магазине. Цена ластиков(ка) \$0,50каждый, цена ручек(ки) \$1,45кусок и цена карандаш было \$1,00. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько она получит сдачи?
- 5) ? купила 2 хот-догов(га), 1 шапка и 2 газировок(ки) на игре в бейсбол. Цена хот-догов(га) \$5,85каждый, цена шапка \$1,75 и цена газировок(ки) были каждый \$1,10. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 6) ? купила 1 газировку, 3 банок(ки) сырных палочек и 1 упаковку чипсов в магазине продуктов. Цена газировку \$3,35, цена банок(ки) сырных палочек \$3,70кусок и цена упаковку чипсов было \$1,25. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 7) ? купил 1 толстовку, 1 куртку и 1 футболку в магазине одежды. Цена толстовку \$4,20, цена куртку \$6,50 и цена футболку было \$7,35. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 8) ? купил 1 каробку конфет, 2 поп-корнов(на) и 1 газировку в театре. Цена каробку конфет \$6,85, цена поп-корнов(на) \$2,45кусок и цена газировку было \$1,80. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько ему дадут сдачи?
- 9) ? купил 3 футбольных мячей(ча), 2 мячей(ча) для регби и 1 бейсбольный мяч в магазине спорт товаров. Цена футбольных мячей(ча) \$1,65каждый , цена мячей(ча) для регби \$2,25кусок и бейсбольный мяч было \$0,05. Если он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи ему должны вернуть?

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_