



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 ябл(о)к(а), 2 клубник(и) и 2 вишен(ни) на фруктовой выставке. Цена ябл(о)к(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. _____