



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине игрушек. Если фигурки для игры стоит \$2,35 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 2) ? купила {ITEM1PPRE} на бейсбольном матче. Если шапки стоит \$5,00 и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 3) ? купил в театре {ITEM1PPRE}. Если поп-корн стоит \$7,40 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 4) ? купил {ITEM1PPRE} на выставке фруктов. Если фунт клубники стоит \$2,50 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 5) ? купила {ITEM1PPRE} на городской ярмарке. Если гамбургеры стоит \$4,80, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 6) ? купила {QUANTITY1} {ITEM1A}, {QUANTITY2} {ITEM2A} и {QUANTITY3} {ITEM3A} в магазине книг. Цена {ITEM1b} \$1,00{SUPPLEMENT1}, цена {ITEM2b} {VAR2} {SUPPLEMENT2} и цена {ITEM3b} {SUPPLEMENT3} {VAR3}. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 7) ? купила {ITEM1PPRE} в книжном магазине. Если книги в переплете стоит \$5,40, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 8) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине инструментов. Если ключи стоит \$1,35 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 9) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине одежды. Если толстовки стоит \$6,00 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 10) ? купила {ITEM1PPRE} на школьной книжной ярмарке. Если книги стоит \$4,80, 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 {ITEM1PPRE} в магазине игрушек. Если фигурки для игры стоит \$2,35 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?	1. \$17,65
2) ? купила {ITEM1PPRE} на бейсбольном матче. Если шапки стоит \$5,00 и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?	2. \$15,00
3) ? купил в театре {ITEM1PPRE}. Если поп-корн стоит \$7,40 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?	3. \$12,60
4) ? купил {ITEM1PPRE} на выставке фруктов. Если фунт клубники стоит \$2,50 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?	4. \$17,50
5) ? купила {ITEM1PPRE} на городской ярмарке. Если гамбургеры стоит \$4,80, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?	5. \$15,20
6) ? купила {QUANTITY1} {ITEM1A}, {QUANTITY2} {ITEM2A} и {QUANTITY3} {ITEM3A} в магазине книг. Цена {ITEM1b} \$1,00{SUPPLEMENT1}, цена {ITEM2b} {VAR2} {SUPPLEMENT2} и цена {ITEM3b} {SUPPLEMENT3} {VAR3}. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?	6. \$19,00
7) ? купила {ITEM1PPRE} в книжном магазине. Если книги в переплете стоит \$5,40, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?	7. \$14,60
8) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине инструментов. Если ключи стоит \$1,35 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?	8. \$18,65
9) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине одежды. Если толстовки стоит \$6,00 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?	9. \$14,00
10) ? купила {ITEM1PPRE} на школьной книжной ярмарке. Если книги стоит \$4,80, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?	10. \$15,20



Решите каждую задачу.

Ответы

\$18,65	\$15,00	\$15,20	\$17,50	\$19,00
\$17,65	\$14,00	\$12,60	\$14,60	\$15,20

- 1) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине игрушек. Если фигурки для игры стоит \$2,35 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 2) ? купила {ITEM1PPRE} на бейсбольном матче. Если шапки стоит \$5,00 и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 3) ? купил в театре {ITEM1PPRE}. Если поп-корн стоит \$7,40 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 4) ? купил {ITEM1PPRE} на выставке фруктов. Если фунт клубники стоит \$2,50 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 5) ? купила {ITEM1PPRE} на городской ярмарке. Если гамбургеры стоит \$4,80, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 6) ? купила {QUANTITY1} {ITEM1A}, {QUANTITY2} {ITEM2A} и {QUANTITY3} {ITEM3A} в магазине книг. Цена {ITEM1b} \$1,00{SUPPLEMENT1}, цена {ITEM2b} {VAR2}{SUPPLEMENT2} и цена {ITEM3b} {SUPPLEMENT3} {VAR3}. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 7) ? купила {ITEM1PPRE} в книжном магазине. Если книги в переплете стоит \$5,40, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 8) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине инструментов. Если ключи стоит \$1,35 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 9) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине одежды. Если толстовки стоит \$6,00 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 10) ? купила {ITEM1PPRE} на школьной книжной ярмарке. Если книги стоит \$4,80, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?

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