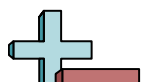


Решите каждую задачу.

- 1) ? купила {ITEM1PPRE} на городской ярмарке. Если газировки стоит \$2,10, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 2) ? купила {QUANTITY1} {ITEM1A}, {QUANTITY2} {ITEM2A} и {QUANTITY3} {ITEM3A} в магазине книг. Цена {ITEM1b} \$0,65{SUPPLEMENT1}, цена {ITEM2b} {VAR2}{SUPPLEMENT2} и цена {ITEM3b} {SUPPLEMENT3} {VAR3}. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 3) ? купила {ITEM1PPRE} в магазине конфет. Если желейный червь стоит \$2,10 и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 4) ? купил {ITEM1PPRE} на распродаже выпечки. Если печенья стоит \$0,65, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 5) ? купила {ITEM1PPRE} в магазине Деда Мороза. Если шоколадная конфета стоит \$1,25 и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 6) ? купил {ITEM1PPRE} на выставке фруктов. Если фунт клубники стоит \$2,40 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 7) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине. Если тарелки стоит \$2,30, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 8) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине игрушек. Если игрушечные машинки стоит \$1,80 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 9) ? купил в театре {ITEM1PPRE}. Если газировки стоит \$2,05 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 10) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине инструментов. Если молотки стоит \$5,70 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?

**Ответы**

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



Решите каждую задачу.

- 1) ? купила {ITEM1PPRE} на городской ярмарке. Если газировки стоит \$2,10, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 2) ? купила {QUANTITY1} {ITEM1A}, {QUANTITY2} {ITEM2A} и {QUANTITY3} {ITEM3A} в магазине книг. Цена {ITEM1b} \$0,65 {SUPPLEMENT1}, цена {ITEM2b} {VAR2} {SUPPLEMENT2} и цена {ITEM3b} {SUPPLEMENT3} {VAR3}. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 3) ? купила {ITEM1PPRE} в магазине конфет. Если желейный червь стоит \$2,10 и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 4) ? купил {ITEM1PPRE} на распродаже выпечки. Если печенья стоит \$0,65, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 5) ? купила {ITEM1PPRE} в магазине Деда Мороза. Если шоколадная конфета стоит \$1,25 и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 6) ? купил {ITEM1PPRE} на выставке фруктов. Если фунт клубники стоит \$2,40 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 7) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине. Если тарелки стоит \$2,30, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 8) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине игрушек. Если игрушечные машинки стоит \$1,80 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 9) ? купил в театре {ITEM1PPRE}. Если газировки стоит \$2,05 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 10) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине инструментов. Если молотки стоит \$5,70 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?

Ответы

1. **\$17,90**
2. **\$19,35**
3. **\$17,90**
4. **\$19,35**
5. **\$18,75**
6. **\$17,60**
7. **\$17,70**
8. **\$18,20**
9. **\$17,95**
10. **\$14,30**



Решите каждую задачу.

\$17,70	\$17,95	\$18,75	\$17,90	\$17,90
\$14,30	\$19,35	\$19,35	\$18,20	\$17,60

**Ответы**

- 1) ? купила {ITEM1PPRE} на городской ярмарке. Если газировки стоит \$2,10, и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 2) ? купила {QUANTITY1} {ITEM1A}, {QUANTITY2} {ITEM2A} и {QUANTITY3} {ITEM3A} в магазине книг. Цена {ITEM1b} \$0,65 {SUPPLEMENT1}, цена {ITEM2b} {VAR2} {SUPPLEMENT2} и цена {ITEM3b} {SUPPLEMENT3} {VAR3}. Если она заплатила двадцать долларов, то сколько ей дадут сдачи?
- 3) ? купила {ITEM1PPRE} в магазине конфет. Если желейный червь стоит \$2,10 и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 4) ? купил {ITEM1PPRE} на распродаже выпечки. Если печенья стоит \$0,65, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 5) ? купила {ITEM1PPRE} в магазине Деда Мороза. Если шоколадная конфета стоит \$1,25 и она заплатила двадцать долларов, то сколько сдачи она получит?
- 6) ? купил {ITEM1PPRE} на выставке фруктов. Если фунт клубники стоит \$2,40 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 7) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине. Если тарелки стоит \$2,30, и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 8) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине игрушек. Если игрушечные машины стоит \$1,80 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 9) ? купил в театре {ITEM1PPRE}. Если газировки стоит \$2,05 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?
- 10) ? купил {ITEM1PPRE} в магазине инструментов. Если молотки стоит \$5,70 и он заплатил двадцать долларов, то сколько сдачи он получит?

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