

**Напишите количество долларов в цифровом обозначении.****ОТВЕТЫ**

- 1) Во время покупки дома ? нашла дом за Доллары тридцать семь тысяч четыреста пятьдесят пять и центы восемьдесят восемь. Как можно записать эту сумму в числовой форме? ?
- 2) Три года назад на реконструкцию здания школы ушло Доллары восемьсот двадцать тысяч восемьсот шестьдесят и центы пятнадцать. Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 3) В прошлом году авиа компания заработала Доллары шестьсот шестьдесят шесть тысяч шестьсот сорок один и центы тридцать два . Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 4) Мама ? потратила Доллары девятьсот семь и центы семьдесят шесть на школьные принадлежности для нее и ее сестры. Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 5) Папа ? купил новую машину, которая стоила Доллары пять тысяч шестьсот семьдесят два и центы двадцать шесть. Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 6) Стоимость ремонта моста Доллары пятьсот восемьдесят три тысяч семьсот сорок четыре и центы четыре. Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 7) ? прочла в интернете, что телефон стоит Доллары триста восемь и центы шестьдесят. Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 8) ? покупала новую одежду и потратила Доллары восемьсот двадцать пять и центы пятьдесят четыре. Как вы напишите данную сумму в числовой форме?
- 9) Для ? и его друзей поход в кино стоил Доллары сто шестьдесят три и центы двадцать восемь. Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 10) На ярмарке ? заработала Доллары двести пятьдесят три и центы семьдесят два. Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 11) ? ходил по магазинам и потратил Доллары четыреста шестьдесят пять и центы двенадцать в магазине игрушек. Как можно записать эту сумму в виде числа?
- 12) ? прочитал в газете, что актер заработал Доллары триста семь и центы сорок пять. Как можно записать данную сумму как число?

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



## Напишите количество долларов в цифровом обозначении.

- 1) Во время покупки дома ? нашла дом за Доллары тридцать семь тысяч четыреста пятьдесят пять и центы восемьдесят восемь. Как можно записать эту сумму в числовой форме? ?
- 2) Три года назад на реконструкцию здания школы ушло Доллары восемьсот двадцать тысяч восемьсот шестьдесят и центы пятнадцать. Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 3) В прошлом году авиа компания заработала Доллары шестьсот шестьдесят шесть тысяч шестьсот сорок один и центы тридцать два . Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 4) Мама ? потратила Доллары девятьсот семь и центы семьдесят шесть на школьные принадлежности для нее и ее сестры. Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 5) Папа ? купил новую машину, которая стоила Доллары пять тысяч шестьсот семьдесят два и центы двадцать шесть. Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 6) Стоимость ремонта моста Доллары пятьсот восемьдесят три тысяч семьсот сорок четыре и центы четыре. Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 7) ? прочла в интернете, что телефон стоит Доллары триста восемь и центы шестьдесят. Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 8) ? покупала новую одежду и потратила Доллары восемьсот двадцать пять и центы пятьдесят четыре. Как вы напишите данную сумму в числовой форме?
- 9) Для ? и его друзей поход в кино стоил Доллары сто шестьдесят три и центы двадцать восемь. Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 10) На ярмарке ? заработала Доллары двести пятьдесят три и центы семьдесят два. Как можно записать эту сумму в числовой форме?
- 11) ? ходил по магазинам и потратил Доллары четыреста шестьдесят пять и центы двенадцать в магазине игрушек. Как можно записать эту сумму в виде числа?
- 12) ? прочитал в газете, что актер заработал Доллары триста семь и центы сорок пять. Как можно записать данную сумму как число?

ОТВЕТЫ1. \$37 455,882. \$820 860,153. \$666 641,324. \$907,765. \$5 672,266. \$583 744,047. \$308,608. \$825,549. \$163,2810. \$253,7211. \$465,1212. \$307,45