



Решите каждую задачу.

**Ответы**

- об) У геолога было два камня на весах, которые весили 3,19 килограмм вместе. Камень А составлял 0,8 от общего веса. Сколько весил рок А?
- 1) Взрослая черепаха весила 4,78 грамм. Сколько весили бы взрослые черепахи 2?
- 2) В большой емкости с лимонным соком использовалось 0,29 пакета лимонов. Если в маленьком контейнере используется 0,6 количество большого контейнера, сколько оно используется в маленьком контейнере?
- 3) Ресторан использовал 3 килограмм картофеля во время обеда. Если они использовали 0,9 столько же говядины, сколько килограммов говядины они использовали?
- 4) В понедельник ? собрал на переработку 0,76 килограмм банок. Во вторник он получил эту сумму в количестве 0,1. Сколько выручили ? во вторник?
- 5) ? наполнил кувшин на 0,3, затем налил 0,70 кувшина в стакан. Какое количество кувшина он налил в стакан?
- 6) Полный пакет бумаги весит 3,9 килограмм. Если ? поместит на весы пакеты с бумагой (3,46), сколько они будут весить?
- 7) ? потребовалось 2,9 метр нити, чтобы закончить подушку, которую она шила. Если у нее в 4 раза больше ниток, чем ей нужно, какова длина нитки?
- 8) ? пробежал 3 мили в первый день тренировки. На следующий день он пробежал эту дистанцию 0,22. Как далеко он пробежал второй день?
- 9) У ? был кусок нити длиной ровно 3,37 ярд. После шитья у нее осталось 0,88 от первоначальной суммы. Сколько ей осталось?
- 10) Для приготовления пакета клубничных конфет требуется 3,9 унция клубники. Если у вас есть пакеты 3,1, сколько унций клубники нужно для их изготовления?

об. 2,552

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

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

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

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

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

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

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

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

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

10. \_\_\_\_\_



Решите каждую задачу.

- об) У геолога было два камня на весах, которые весили 3,19 килограмм вместе. Камень А составлял 0,8 от общего веса. Сколько весил рок А?
- 1) Взрослая черепаха весила 4,78 грамм. Сколько весили бы взрослые черепахи 2?
- 2) В большой емкости с лимонным соком использовалось 0,29 пакета лимонов. Если в маленьком контейнере используется 0,6 количество большого контейнера, сколько оно используется в маленьком контейнере?
- 3) Ресторан использовал 3 килограмм картофеля во время обеда. Если они использовали 0,9 столько же говядины, сколько килограммов говядины они использовали?
- 4) В понедельник ? собрал на переработку 0,76 килограмм банок. Во вторник он получил эту сумму в количестве 0,1. Сколько выручили ? во вторник?
- 5) ? наполнил кувшин на 0,3, затем налил 0,70 кувшина в стакан. Какое количество кувшина он налил в стакан?
- 6) Полный пакет бумаги весит 3,9 килограмм. Если ? поместит на весы пакеты с бумагой (3,46), сколько они будут весить?
- 7) ? потребовалось 2,9 метр нити, чтобы закончить подушку, которую она шила. Если у нее в 4 раза больше ниток, чем ей нужно, какова длина нитки?
- 8) ? пробежал 3 мили в первый день тренировки. На следующий день он пробежал эту дистанцию 0,22. Как далеко он пробежал второй день?
- 9) У ? был кусок нити длиной ровно 3,37 ярд. После шитья у нее осталось 0,88 от первоначальной суммы. Сколько ей осталось?
- 10) Для приготовления пакета клубничных конфет требуется 3,9 унция клубники. Если у вас есть пакеты 3,1, сколько унций клубники нужно для их изготовления?

**Ответы**

- об. 2,552
1. 9,56
2. 0,174
3. 2,7
4. 0,076
5. 0,21
6. 13,494
7. 11,6
8. 0,66
9. 2,9656
10. 12,09