



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) Повар купил 7 мешков яблок за \$ 33. В каждом мешке было 8 яблок, но ему пришлось выбросить 11 яблок, потому что они были гнилыми. Сколько хороших яблок приготовил шеф-повар?
- 2) ? косит газоны в своем районе. Каждый месяц он тратит 13 долларов на газ и стрижет 5 газоны (взимая 10 долларов за каждый скошенный газон). Сколько прибыли ? зарабатывает каждый месяц?
- 3) ? купил на распродаже 4 коробки конфет. Поскольку в каждой коробке было 10 конфет, она решила дать {BVAR} 12 штук. Сколько конфет осталось бы у ? после того, как {BVAR} отдал его кусочки?
- 4) ? продавал рисунки по \$ 3 каждый. На каждые проданные 6 рисунки ему приходилось тратить \$ 4 на художественные принадлежности, чтобы сделать их. Какую прибыль он получил бы, если бы продал 6 рисунки?
- 5) В книжном магазине они предлагали скидку на 2 \$ при покупке 8 книг. Если {GVAR} купит 8 книг и каждая книга будет стоить 5 долларов, какова будет ее окончательная цена?
- 6) На главном экране планшета ? было 6 строк приложений с 10 приложениями в каждой строке. Если бы она удалила 5 приложений, сколько бы она оставила на главном экране?
- 7) На годовую распродажу продуктового магазина 10 они заказали 10 ящиков с виноградом, каждый из которых содержал 9 мешков с виноградом. После юбилейной распродажи они продали все, кроме сумок 4. Сколько мешков винограда продали за годовщину?
- 8) Для проекта строитель приобрел 8 ящиков с болтами, каждая из которых содержит 11 болтов. В итоге он закончил проект 10 на несколько дней раньше, и у него остались болты 4. Сколько болтов он использовал для проекта?

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

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

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

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

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

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

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

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



Решите каждую задачу.

**Ответы**

1) Повар купил 7 мешков яблок за \$ 33. В каждом мешке было 8 яблок, но ему пришлось выбросить 11 яблок, потому что они были гнилыми. Сколько хороших яблок приготовил шеф-повар?

1. 45

2) ? косит газоны в своем районе. Каждый месяц он тратит 13 долларов на газ и стрижет 5 газоны (взимая 10 долларов за каждый скошенный газон). Сколько прибыли ? зарабатывает каждый месяц?

2. 37

3) ? купил на распродаже 4 коробки конфет. Поскольку в каждой коробке было 10 конфет, она решила дать {BVAR} 12 штук. Сколько конфет осталось бы у ? после того, как {BVAR} отдал его кусочки?

3. 28

4) ? продавал рисунки по \$ 3 каждый. На каждые проданные 6 рисунки ему приходилось тратить \$ 4 на художественные принадлежности, чтобы сделать их. Какую прибыль он получил бы, если бы продал 6 рисунки?

4. 14

5) В книжном магазине они предлагали скидку на 2 \$ при покупке 8 книг. Если {GVAR} купит 8 книг и каждая книга будет стоить 5 долларов, какова будет ее окончательная цена?

5. 38

6) На главном экране планшета ? было 6 строк приложений с 10 приложениями в каждой строке. Если бы она удалила 5 приложений, сколько бы она оставила на главном экране?

6. 55

7) На годовую распродажу продуктового магазина 10 они заказали 10 ящиков с виноградом, каждый из которых содержал 9 мешков с виноградом. После юбилейной распродажи они продали все, кроме сумок 4. Сколько мешков винограда продали за годовщину?

7. 86

8) Для проекта строитель приобрел 8 ящиков с болтами, каждая из которых содержит 11 болтов. В итоге он закончил проект 10 на несколько дней раньше, и у него остались болты 4. Сколько болтов он использовал для проекта?

8. 84