



Решите каждую задачу.

ОТВЕТЫ

- 1) Проходил концерт любимой группы ?, на который билет стоил девять долларов(ра). ? купила пять билетов(та) для себя и своих друзей, и еще пять на всякий случай. Сколько денег она потратила?
- 2) В ресторане ? обедала группа из пять взрослых и два детей. Если каждое блюдо стоило восемь долларов(ра), то сколько всего денег они потратили?
- 3) ? купил шесть коробок(ки) шоколадных конфет и два коробок(ки) карамели. Если в каждой коробке по восемь штук(и), то каково общее количество?
- 4) ? раскладывала книги в шкафу, по три книг(и) на полке. Если у нее было три полок(ки) в фантастикой и семь полок(и) с детективами, то сколько всего книг было?
- 5) На ярмарке ? прокатился на колесе обозрения шесть раз(а) и два раз(а) на машинках. Если каждая поездка стоила пять билетов(та), то сколько билетов он потратил?
- 6) ? раскладывал накопленную мелочь. У него получилось четыре рядов(да) с четыре монетками. Если в каждом ряду было по шесть монеток(ки), то сколько всего монеток у него было?
- 7) ? распаковывала старую зимнюю одежду. Она нашла семь коробок(ки) с одеждой, внутри каждой коробки было по шесть шарфов(фа) и два варежек(ки). Сколько всего зимних вещей у ??
- 8) У ? было четыре страниц(ы) домашнего задания по математике и два страниц(ы) устного задания. Если на каждой странице было по девять задач(и), то сколько всего задач она должна была решить?
- 9) ? подрабатывал упаковщиком в магазине, где он имел по шесть долларов(ра) в час. В понедельник он работал восемь часов(са), а во вторник два. Сколько денег заработал ? за эти дни?
- 10) два друзей(га) играли в видео игру, в то время как семь еще к ним присоединилось. Если каждый игрок имеет девять жизней, то каково общее количество жизней?

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



Решите каждую задачу.

- 1) Проходил концерт любимой группы ?, на который билет стоил девять долларов(ра). ? купила пять билетов(та) для себя и своих друзей, и еще пять на всякий случай. Сколько денег она потратила?
- 2) В ресторане ? обедала группа из пять взрослых и два детей. Если каждое блюдо стоило восемь долларов(ра), то сколько всего денег они потратили?
- 3) ? купил шесть коробок(ки) шоколадных конфет и два коробок(ки) карамели. Если в каждой коробке по восемь штук(и), то каково общее количество?
- 4) ? раскладывала книги в шкафу, по три книг(и) на полке. Если у нее было три полок(ки) в фантастикой и семь полок(и) с детективами, то сколько всего книг было?
- 5) На ярмарке ? прокатился на колесе обозрения шесть раз(а) и два раз(а) на машинках. Если каждая поездка стоила пять билетов(та), то сколько билетов он потратил?
- 6) ? раскладывал накопленную мелочь. У него получилось четыре рядов(да) с четыре монетками. Если в каждом ряду было по шесть монеток(ки), то сколько всего монеток у него было?
- 7) ? распаковывала старую зимнюю одежду. Она нашла семь коробок(ки) с одеждой, внутри каждой коробки было по шесть шарфов(фа) и два варежек(ки). Сколько всего зимних вещей у ??
- 8) У ? было четыре страниц(ы) домашнего задания по математике и два страниц(ы) устного задания. Если на каждой странице было по девять задач(и), то сколько всего задач она должна была решить?
- 9) ? подрабатывал упаковщиком в магазине, где он имел по шесть долларов(ра) в час. В понедельник он работал восемь часов(са), а во вторник два. Сколько денег заработал ? за эти дни?
- 10) два друзей(га) играли в видео игру, в то время как семь еще к ним присоединилось. Если каждый игрок имеет девять жизней, то каково общее количество жизней?

Ответы

1. 90
2. 56
3. 64
4. 30
5. 40
6. 48
7. 56
8. 54
9. 60
10. 81