



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) два друзей(га) играли в видео игру, в то время как семь еще к ним присоединилось. Если каждый игрок имеет пять жизней, то каково общее количество жизней?
- 2) У официанта было пять столиков(ка), с семь женщинами и три мужчинами за каждым столом. Сколько всего клиентов имел официант?
- 3) ? и его друзья покупали игрушки в магазине волшебства по три долларов(ра). Сколько они потратили, если ? купил три игрушек(ки), а его друзья пять?
- 4) ? собирал банки для переработки. В субботу он набрал восемь мешков(ка), а в воскресенье еще два. Если в каждом мешке по девять банок(ки), то сколько всего он собрал ?
- 5) Покупая музыку онлайн, ? купила три альбомов(ма) народной музыки и два альбомов(ма) поп-музыки. В каждом альбоме было по семь песен(ни). Сколько всего песен купила ? ?
- 6) ? распаковывала старую зимнюю одежду. Она нашла четыре коробок(ки) с одеждой, внутри каждой коробки было по четыре шарфов(фа) и шесть варежек(ки). Сколько всего зимних вещей у ??
- 7) На ярмарке ? прокатился на колесе обозрения пять раз(а) и три раз(а) на машинках. Если каждая поездка стоила восемь билетов(та), то сколько билетов он потратил?
- 8) Во время игры ? ответил правильно на пять вопросов(са) в первой половине игры и на пять вопросов(са) во второй половине. Если за каждый вопрос давали по пять баллов, то каково было количество заработанных баллов?
- 9) В зоо магазине было девять клеток(ки) с птицами. Если в каждой клетке было по шесть попугая(ев) и три канареек(ки), то сколько всего птиц было в магазине?
- 10) ? раскладывала книги в шкафу, по восемь книг(и) на полке. Если у нее было восемь полок(ки) в фантастикой и два полок(и) с детективами, то сколько всего книг было?

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



Решите каждую задачу.

- 1) два друзей(га) играли в видео игру, в то время как семь еще к ним присоединилось. Если каждый игрок имеет пять жизней, то каково общее количество жизней?
- 2) У официанта было пять столиков(ка), с семь женщинами и три мужчинами за каждым столом. Сколько всего клиентов имел официант?
- 3) ? и его друзья покупали игрушки в магазине волшебства по три долларов(ра). Сколько они потратили, если ? купил три игрушек(ки), а его друзья пять?
- 4) ? собирал банки для переработки. В субботу он набрал восемь мешков(ка), а в воскресенье еще два. Если в каждом мешке по девять банок(ки), то сколько всего он собрал ?
- 5) Покупая музыку онлайн, ? купила три альбомов(ма) народной музыки и два альбомов(ма) поп-музыки. В каждом альбоме было по семь песен(ни). Сколько всего песен купила ??
- 6) ? распаковывала старую зимнюю одежду. Она нашла четыре коробок(ки) с одеждой, внутри каждой коробки было по четыре шарфов(фа) и шесть варежек(ки). Сколько всего зимних вещей у ??
- 7) На ярмарке ? прокатился на колесе обозрения пять раз(а) и три раз(а) на машинках. Если каждая поездка стоила восемь билетов(та), то сколько билетов он потратил?
- 8) Во время игры ? ответил правильно на пять вопросов(са) в первой половине игры и на пять вопросов(са) во второй половине. Если за каждый вопрос давали по пять баллов, то каково было количество заработанных баллов?
- 9) В зоо магазине было девять клеток(ки) с птицами. Если в каждой клетке было по шесть попугая(ев) и три канареек(ки), то сколько всего птиц было в магазине?
- 10) ? раскладывала книги в шкафу, по восемь книг(и) на полке. Если у нее было восемь полок(ки) в фантастикой и два полок(и) с детективами, то сколько всего книг было?

Ответы

1. 45
2. 50
3. 24
4. 90
5. 35
6. 40
7. 64
8. 50
9. 81
10. 80