



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) ? играл в видео игры. Ему требуется девять жизней(ни), чтобы пройти первый уровень. Чтобы пройти второй уровень ему потребовалось в четыре раз(а) больше жизней, чем для первого. Сколько всего жизней было им использовано во втором уровне?
- 2) ? имела в два раз(а) больше денег, чем имела ее сестра. ? имела в наличии восемнадцать долларов(ра). Сколько всего денег имелось у ее сестры?
- 3) Новый принтер может печатать восемнадцать страниц(ы) в минуту. А старый принтер может печатать три страниц(ы) в минуту. Во сколько раз новый принтер быстрее, чем старый принтер?
- 4) ? подсчитывал свою накопленную сдачу. У него было сорок девять червонцев(ца), что в семь раз(а) больше, чем он имел четвертаков. Сколько всего четвертаков было у ??
- 5) В течении часа библиотека выдает семьдесят два книг(и) фантастики, а также девять документальных книг(и). Во сколько больше раз библиотека выдает книг фантастики, чем документальных книг?
- 6) В своем MP3 плеере ? имела тридцать два популярных песен(ни), что в четыре раз(а) больше, чем она имела песен кантри. Сколько всего песен кантри она имела в своем MP3 плеере?
- 7) На Хеллоуин шесть друзей нарядились пиратами. Если каждый костюм стоит четыре долларов(ра), то сколько всего было ими потрачено?
- 8) ? собрал двадцать пять банок в субботу и пять банок(ки) в воскресенье для переработки. Во сколько раз больше собрал ? в субботу, чем в воскресенье?
- 9) На ярмарке поездка на аттракционе «чайная кружка» вмещает три человек(ка) в одну чашку. Если в аттракционе участвует восемь чашек(ки), то сколько всего человек могут одновременно прокатиться?
- 10) В магазине закусок на каждую газировку было продано по восемь гамбургеров(ра). Если они продали девять газировок(ки), то сколько всего гамбургеров было ими продано?
- 11) Кинотеатр использует шесть фунтов(та) масла для поп корна каждый день. После четыре дней сколько всего масла будет ими использовано?

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



Решите каждую задачу.

| | | | | |
|---|----|----|----|----|
| 6 | 8 | 7 | 5 | 8 |
| 9 | 24 | 72 | 36 | 24 |

Ответы

- 1) ? играл в видео игры. Ему требуется 9 жизней(ни), чтобы пройти первый уровень. Чтобы пройти второй уровень ему потребовалось в 4 раз(а) больше жизней, чем для первого. Сколько всего жизней было им использовано во втором уровне?
- 2) ? имела в 2 раз(а) больше денег, чем имела ее сестра. ? имела в наличии 18 долларов(ра). Сколько всего денег имелось у ее сестры?
- 3) Новый принтер может печатать 18 страниц(ы) в минуту. А старый принтер может печатать 3 страниц(ы) в минуту. Во сколько раз новый принтер быстрее, чем старый принтер?
- 4) ? подсчитывал свою накопленную сдачу. У него было 49 червонцев(ца), что в 7 раз(а) больше, чем он имел четвертаков. Сколько всего четвертаков было у ??
- 5) В течении часа библиотека выдает 72 книг(и) фантастики, а также 9 документальных книг(и). Во сколько больше раз библиотека выдает книг фантастики, чем документальных книг?
- 6) В своем MP3 плеере ? имела 32 популярных песен(ни), что в 4 раз(а) больше, чем она имела песен кантри. Сколько всего песен кантри она имела в своем MP3 плеере?
- 7) На Хеллоуин 6 друзей нарядились пиратами. Если каждый костюм стоит 4 долларов(ра), то сколько всего было ими потрачено?
- 8) ? собрал 25 банок в субботу и 5 банок(ки) в воскресенье для переработки. Во сколько раз больше собрал ? в субботу, чем в воскресенье?
- 9) На ярмарке поездка на аттракционе «чайная кружка» вмещает 3 человек(ка) в одну чашку. Если в аттракционе участвует 8 чашек(ки), то сколько всего человек могут одновременно прокатиться?
- 10) В магазине закусок на каждую газировку было продано по 8 гамбургеров(ра). Если они продали 9 газировок(ки), то сколько всего гамбургеров было ими продано?

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