



Решите каждую задачу.

Отвeты

- 1) Американские горки на аттракционах могут вместить тридцать шесть человек(а). Если каждая машина имеет по девять сиденья(ий), то сколько там машин?
- 2) Владимир перечитывал свою любимую серию книг. Всего у него было тридцать книг(и) для чтения . Если он читал по пять книг(и) каждую неделю, то сколько недель ему понадобится. Чтобы прочитать все книги?
- 3) Марина помогала маме садить цветы, и вместе они посадили десять семян(и). Если они посадили по пять семян(и) на каждую клумбу, то сколько всего клумб у них получилось?
- 4) двадцать восемь учеников(ка) собирались в поездку в поле. Если каждый школьный автомобиль может поместить четыре учеников(ка), то сколько автомобилей им потребуется?
- 5) Магазин продал семьдесят два игрушки(ки) «Силли Бинз». Если они продали их девять покупателям , и каждый купил поровну, то сколько игрушек купил каждый?
- 6) Владимир заработал двадцать четыре долларов(ра) на стрижке лужаек летом. Если он брал по четыре доллара(ов) за лужайку, то сколько всего лужаек он подстриг?
- 7) Марина делала браслеты из бусин для своих друзей. У нее имелось двадцать семь бусин(ы), и на каждый браслет требовалось три бусин(ы). Сколько всего браслетов Марина может сделать?
- 8) Борис имел шесть бутылок(ки) с водой. Если он пил по два бутылок(ки) каждый день, то на сколько дней ему хватит данной воды?
- 9) Почтальон должен был раздать пятьдесят четыре наборов(ра) почты. Если в квартале находится шесть домов(ма), то сколько наборов почты он должен принести в каждый дом ?
- 10) Ваза может вместить шесть цыетов(ка). Если Вы имеете пятьдесят четыре цветов(ка), то сколько ваз Вам понадобится?
- 11) Владимир купил несколько книг на городской распродаже, в итоге получилось у него двадцать четыре книг(и). Если в каждой коробке было по восемь книг(и), то сколько коробок он купил?
- 12) Владимир расставлял тридцать пять фигурок(ки), которые у него имелись. Если на каждую полку в его комнате помещается по пять фигурок(ки), то сколько полок ему потребуется?
- 13) Ольга имела двадцать лишних монет(ы). Если она разложит их по кучкам по четыре монет(ы) в каждой, то сколько кучек у нее получится?
- 14) Наталья имела двадцать семь видео игр(ы). Если она разложит их по стопкам, по девять в каждой стопке, то сколько стопок у нее получится?
- 15) Наталья имела четырнадцать четвертаков(ка). Если банка кока-колы стоит два четвертаков(ка), то сколько банок она может купить?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Решите каждую задачу.

- 1) Американские горки на аттракционах могут вместить тридцать шесть человек(а). Если каждая машина имеет по девять сиденья(ий), то сколько там машин?
- 2) Владимир перечитывал свою любимую серию книг. Всего у него было тридцать книг(и) для чтения . Если он читал по пять книг(и) каждую неделю, то сколько недель ему понадобится. Чтобы прочитать все книги?
- 3) Марина помогала маме садить цветы, и вместе они посадили десять семян(и). Если они посадили по пять семян(и) на каждую клумбу, то сколько всего клумб у них получилось?
- 4) двадцать восемь учеников(ка) собирались в поездку в поле. Если каждый школьный автомобиль может поместить четыре учеников(ка), то сколько автомобилей им потребуется?
- 5) Магазин продал семьдесят два игрушки(ки) «Силли Бинз». Если они продали их девять покупателям , и каждый купил поровну, то сколько игрушек купил каждый?
- 6) Владимир заработал двадцать четыре долларов(ра) на стрижке лужаек летом. Если он брал по четыре доллара(ов) за лужайку, то сколько всего лужаек он подстриг?
- 7) Марина делала браслеты из бусин для своих друзей. У нее имелось двадцать семь бусин(ы), и на каждый браслет требовалось три бусин(ы). Сколько всего браслетов Марина может сделать?
- 8) Борис имел шесть бутылок(ки) с водой. Если он пил по два бутылок(ки) каждый день, то на сколько дней ему хватит данной воды?
- 9) Почтальон должен был раздать пятьдесят четыре наборов(ра) почты. Если в квартале находится шесть домов(ма), то сколько наборов почты он должен принести в каждый дом ?
- 10) Ваза может вместить шесть цыетов(ка). Если Вы имеете пятьдесят четыре цветов(ка), то сколько ваз Вам понадобится?
- 11) Владимир купил несколько книг на городской распродаже, в итоге получилось у него двадцать четыре книг(и). Если в каждой коробке было по восемь книг(и), то сколько коробок он купил?
- 12) Владимир расставлял тридцать пять фигурок(ки), которые у него имелись. Если на каждую полку в его комнате помещается по пять фигурок(ки), то сколько полок ему потребуется?
- 13) Ольга имела двадцать лишних монет(ы). Если она разложит их по кучкам по четыре монет(ы) в каждой, то сколько кучек у нее получится?
- 14) Наталья имела двадцать семь видео игр(ы). Если она разложит их по стопкам, по девять в каждой стопке, то сколько стопок у нее получится?
- 15) Наталья имела четырнадцать четвертаков(ка). Если банка кока-колы стоит два четвертаков(ка), то сколько банок она может купить?

Ответы

1. 4
2. 6
3. 2
4. 7
5. 8
6. 6
7. 9
8. 3
9. 9
10. 9
11. 3
12. 7
13. 5
14. 3
15. 7