



Решите каждую задачу.

Отвeты

- 1) Александр перечитывал свою любимую серию книг. Всего у него было восемнадцать книг(и) для чтения . Если он читал по шесть книг(и) каждую неделю, то сколько недель ему понадобится. Чтобы прочитать все книги?
- 2) Ваза может вместить четыре цветов(ка). Если Вы имеете двадцать цветов(ка), то сколько ваз Вам понадобится?
- 3) двадцать пять учеников(ка) собирались в поездку в поле. Если каждый школьный автомобиль может поместить пять учеников(ка), то сколько автомобилей им потребуется?
- 4) Ольге нужно было решить тридцать задач(и). Если каждая страница содержит по пять задач(и), то сколько страниц ей нужно прорешать?
- 5) Атнон заработал двадцать четыре долларов(ра) на стрижке лужаек летом. Если он брал по шесть доллара(ов) за лужайку, то сколько всего лужаек он подстриг?
- 6) Атнон расставлял двенадцать фигурок(ки), которые у него имелись. Если на каждую полку в его комнате помещается по четыре фигурок(ки), то сколько полок ему потребуется?
- 7) Одна поездка на американских горках стоит два билетов(та). Если у Вас имеется восемнадцать билетов(та), то сколько поездок Вы можете совершить?
- 8) Ольга загрузила шесть фото на Facebook. Если она распределит их по три альбомам поровну, то по сколько фото будет в каждом альбоме?
- 9) Наталья раскладывала свои карандаши в ряды, у нее было шесть карандашей(ша) в каждом ряду. Если у нее всего было пятьдесят четыре карандашей(ша), то сколько рядов у нее получится?
- 10) К Хэллоуину Владимир получил двадцать четыре конфет(ы). Если он разложит их по кучкам, по три в каждой кучке, то сколько всего кучек у него получится?
- 11) Ольга имела двадцать пять видео игр(ы). Если она разложит их по стопкам, по пять в каждой стопке, то сколько стопок у нее получится?
- 12) Владимир имел десять конфет(ы). Если он разложит их по мешочкам, по пять конфет(ы) в каждом мешочке, то сколько мешочков у него получится?
- 13) Борис должен был продать сорок пять шоколадных батончиков(ка), чтобы получить приз. Если в каждой коробке по пять батончиков(ка), то сколько коробок ему нужно продать?
- 14) К новому учебному году мама Марины купила пятнадцать клеющих карандаша(шей). Если на каждый предмет нужно по пять клеющих карандаша(шей), то сколько всего предметов у Марины?
- 15) Американские горки на аттракционах могут вместить тридцать шесть человек(а). Если каждая машина имеет по шесть сиденья(ий), то сколько там машин?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Решите каждую задачу.

- 1) Александр перечитывал свою любимую серию книг. Всего у него было восемнадцать книг(и) для чтения . Если он читал по шесть книг(и) каждую неделю, то сколько недель ему понадобится. Чтобы прочитать все книги?
- 2) Ваза может вместить четыре цветов(ка). Если Вы имеете двадцать цветов(ка), то сколько ваз Вам понадобится?
- 3) двадцать пять учеников(ка) собирались в поездку в поле. Если каждый школьный автомобиль может поместить пять учеников(ка), то сколько автомобилей им потребуется?
- 4) Ольге нужно было решить тридцать задач(и). Если каждая страница содержит по пять задач(и), то сколько страниц ей нужно прорешать?
- 5) Атлон заработал двадцать четыре долларов(ра) на стрижке лужаек летом. Если он брал по шесть доллара(ов) за лужайку, то сколько всего лужаек он подстриг?
- 6) Атлон расставлял двенадцать фигурок(ки), которые у него имелись. Если на каждую полку в его комнате помещается по четыре фигурок(ки), то сколько полок ему потребуется?
- 7) Одна поездка на американских горках стоит два билетов(та). Если у Вас имеется восемнадцать билетов(та), то сколько поездок Вы можете совершить?
- 8) Ольга загрузила шесть фото на Facebook. Если она распределит их по три альбомам поровну, то по сколько фото будет в каждом альбоме?
- 9) Наталья раскладывала свои карандаши в ряды, у нее было шесть карандашей(ша) в каждом ряду. Если у нее всего было пятьдесят четыре карандашей(ша), то сколько рядов у нее получится?
- 10) К Хэллоуину Владимир получил двадцать четыре конфет(ы). Если он разложит их по кучкам, по три в каждой кучке, то сколько всего кучек у него получится?
- 11) Ольга имела двадцать пять видео игр(ы). Если она разложит их по стопкам, по пять в каждой стопке, то сколько стопок у нее получится?
- 12) Владимир имел десять конфет(ы). Если он разложит их по мешочкам, по пять конфет(ы) в каждом мешочке, то сколько мешочков у него получится?
- 13) Борис должен был продать сорок пять шоколадных батончиков(ка), чтобы получить приз. Если в каждой коробке по пять батончиков(ка), то сколько коробок ему нужно продать?
- 14) К новому учебному году мама Марины купила пятнадцать клеющих карандаша(шей). Если на каждый предмет нужно по пять клеющих карандаша(шей), то сколько всего предметов у Марины?
- 15) Американские горки на аттракционах могут вместить тридцать шесть человек(а). Если каждая машина имеет по шесть сиденья(ий), то сколько там машин?

Ответы

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