



Решите каждую задачу.

Ответы

- 1) Марине нужно было решить двадцать один задач(и). Если каждая страница содержит по три задач(и), то сколько страниц ей нужно прорешать?
- 2) Наталья раскладывала свои карандаши в ряды, у нее было восемь карандашей(ша) в каждом ряду. Если у нее всего было шестьдесят четыре карандашей(ша), то сколько рядов у нее получится?
- 3) Шеф повар может приготовить два блюд(а) за минуту. Если он приготовил четырнадцать блюд(а), то сколько времени он потратил ?
- 4) Архитектор строил городской отель. Всего там было шестнадцать комнат(ы). Если на каждом этаже находится по восемь комнат(ы), то сколько этажей имеет отель?
- 5) Владимир должен был продать двадцать один шоколадных батончиков(ка), чтобы получить приз. Если в каждой коробке по три батончиков(ка), то сколько коробок ему нужно продать?
- 6) Наталья получила тридцать два долларов(ра) на день рождения. Затем она нашла несколько игрушек по четыре долларов(ра) за каждую. Сколько игрушек она сможет купить?
- 7) Американские горки на аттракционах могут вместить тридцать два человек(а). Если каждая машина имеет по четыре сиденья(ий), то сколько там машин?
- 8) Одна поездка на американских горках стоит девять билетов(та). Если у Вас имеется восемнадцать билетов(та), то сколько поездок Вы можете совершить?
- 9) Атнон расставлял шестнадцать фигурок(ки), которые у него имелись. Если на каждую полку в его комнате помещается по два фигурок(ки), то сколько полок ему потребуется?
- 10) Во время игры в баскетбол команда А набрала сорок очков(ка). Если каждый игрок набрал по восемь очков(ка), то сколько игроков всего было?
- 11) В морозильнике Александра было восемьдесят один кубиков(ка) льда. Если ему нужен лед для девять стаканов, то сколько кубиков будет в каждом стакане, если он разложит их поровну?
- 12) Почтальон должен был раздать сорок наборов(ра) почты. Если в квартале находится пять домов(ма), то сколько наборов почты он должен принести в каждый дом ?
- 13) Ваза может вместить шесть цыетов(ка). Если Вы имеете сорок два цветов(ка), то сколько ваз Вам понадобится?
- 14) Ирина получила сорок восемь долларов(ра) на день рождения от друзей. Если каждый ее друг подарил ей по восемь долларов(ра), то сколько всего друзей подарили деньги?
- 15) Владимир заработал сорок два долларов(ра) на стрижке лужаек летом. Если он брал по семь доллара(ов) за лужайку, то сколько всего лужаек он подстриг?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Решите каждую задачу.

- 1) Марине нужно было решить двадцать один задач(и). Если каждая страница содержит по три задач(и), то сколько страниц ей нужно прорешать?
- 2) Наталья раскладывала свои карандаши в ряды, у нее было восемь карандашей(ша) в каждом ряду. Если у нее всего было шестьдесят четыре карандашей(ша), то сколько рядов у нее получится?
- 3) Шеф повар может приготовить два блюд(а) за минуту. Если он приготовил четырнадцать блюд(а), то сколько времени он потратил ?
- 4) Архитектор строил городской отель. Всего там было шестнадцать комнат(ы). Если на каждом этаже находится по восемь комнат(ы), то сколько этажей имеет отель?
- 5) Владимир должен был продать двадцать один шоколадных батончиков(ка), чтобы получить приз. Если в каждой коробке по три батончиков(ка), то сколько коробок ему нужно продать?
- 6) Наталья получила тридцать два долларов(ра) на день рождения. Затем она нашла несколько игрушек по четыре долларов(ра) за каждую. Сколько игрушек она сможет купить?
- 7) Американские горки на аттракционах могут вместить тридцать два человек(а). Если каждая машина имеет по четыре сиденья(ий), то сколько там машин?
- 8) Одна поездка на американских горках стоит девять билетов(та). Если у Вас имеется восемнадцать билетов(та), то сколько поездок Вы можете совершить?
- 9) Атнон расставлял шестнадцать фигурок(ки), которые у него имелись. Если на каждую полку в его комнате помещается по два фигурок(ки), то сколько полок ему потребуется?
- 10) Во время игры в баскетбол команда А набрала сорок очков(ка). Если каждый игрок набрал по восемь очков(ка), то сколько игроков всего было?
- 11) В морозильнике Александра было восемьдесят один кубиков(ка) льда. Если ему нужен лед для девять стаканов, то сколько кубиков будет в каждом стакане, если он разложит их поровну?
- 12) Почтальон должен был раздать сорок наборов(ра) почты. Если в квартале находится пять домов(ма), то сколько наборов почты он должен принести в каждый дом ?
- 13) Ваза может вместить шесть цыетов(ка). Если Вы имеете сорок два цветов(ка), то сколько ваз Вам понадобится?
- 14) Ирина получила сорок восемь долларов(ра) на день рождения от друзей. Если каждый ее друг подарил ей по восемь долларов(ра), то сколько всего друзей подарили деньги?
- 15) Владимир заработал сорок два долларов(ра) на стрижке лужаек летом. Если он брал по семь доллара(ов) за лужайку, то сколько всего лужаек он подстриг?

Ответы

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