



Решите каждую задачу.

- 1) ? подсчитывал свою накопленную мелочь. У него было десять червонцев(ца), а также пять четвертаков(ка). Во сколько раз больше ? имел червонцев, чем четвертаков?
- 2) ? играл в видео игры. Ему потребовалось использовать двадцать один жизнью(ни), чтобы пройти второй уровень, что в семь раз(а) больше количества жизней, нужного для прохождения первого уровня. Сколько жизней требуется, чтобы пройти первый уровень?
- 3) В магазине цветов было сорок два роз(ы), что в шесть раз(а) больше, чем количество тюльпанов. Сколько тюльпанов имелось в данном магазине?
- 4) В магазине фаст фуда было продано четыре хот догов(га) в понедельник. Во вторник они продали в три раз(а) больше хот догов. Сколько всего хот догов было продано во вторник?
- 5) ? играла в баскетбол. Она попала в кольцо в два раз(а) больше, чем пропустила. Если она пропустила шесть мячей(ча), то сколько всего раз она забила?
- 6) Для благотворительности ? заработал четыре долларов(ра). ? заработала в пять раз(а) больше, чем заработал ?. Сколько всего денег было заработано ??
- 7) На карнавале восемь студентов(та) продают билеты. Если каждый студент продаст девять билетов(та), то сколько всего билетов будет ими продано?
- 8) Новый компьютер ? имел шестьдесят три гигабайт памяти. Ее старый компьютер имел девять гигабайт памяти. Во сколько больше гигабайт имеет память новый компьютер, чем старый?
- 9) Зоо магазин продал девять кошек(ки). Они также продали в два раз(а) больше собак, чем кошек. Сколько всего собак было ими продано?
- 10) ? делал упражнения на пресс. Он сделал в два раз(а) больше упражнений во вторник, чем в понедельник. Если он сделал шесть упражнений(ния) во вторник, то сколько упражнений он сделал в понедельник?
- 11) Новый принтер может печатать двадцать четыре страниц(ы) в минуту. А старый принтер может печатать восемь страниц(ы) в минуту. Во сколько раз новый принтер быстрее, чем старый принтер?

**Отвeты**

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



Решите каждую задачу.

- 1) ? подсчитывал свою накопленную мелочь. У него было десять червонцев(ца), а также пять четвертаков(ка). Во сколько раз больше ? имел червонцев, чем четвертаков?  
Сравнить - (количество групп неизвестно)
- 2) ? играл в видео игры. Ему потребовалось использовать двадцать один жизни(ни), чтобы пройти второй уровень, что в семь раз(а) больше количества жизней, нужного для прохождения первого уровня. Сколько жизней требуется, чтобы пройти первый уровень?  
Сравнить - (Размер группы неизвестен)
- 3) В магазине цветов было сорок два роз(ы), что в шесть раз(а) больше, чем количество тюльпанов. Сколько тюльпанов имелось в данном магазине?  
Сравнить - (Размер группы неизвестен)
- 4) В магазине фаст фуда было продано четыре хот догов(га) в понедельник. Во вторник они продали в три раз(а) больше хот догов. Сколько всего хот догов было продано во вторник?  
Сравнить - (Неизвестный продукт)
- 5) ? играла в баскетбол. Она попала в кольцо в два раз(а) больше, чем пропустила. Если она пропустила шесть мячей(ча), то сколько всего раз она забила?  
Сравнить - (Неизвестный продукт)
- 6) Для благотворительности ? заработал четыре долларов(ра). ? заработала в пять раз(а) больше, чем заработал ?. Сколько всего денег было заработано ??  
Сравнить - (Неизвестный продукт)
- 7) На карнавале восемь студентов(та) продают билеты. Если каждый студент продаст девять билетов(та), то сколько всего билетов будет ими продано?  
Равные группы - (Неизвестный продукт)
- 8) Новый компьютер ? имел шестьдесят три гигабайт памяти. Ее старый компьютер имел девять гигабайт памяти. Во сколько больше гигабайт имеет память новый компьютер, чем старый?  
Сравнить - (количество групп неизвестно)
- 9) Зоо магазин продал девять кошек(ки). Они также продали в два раз(а) больше собак, чем кошек. Сколько всего собак было ими продано?  
Сравнить - (Неизвестный продукт)
- 10) ? делал упражнения на пресс. Он сделал в два раз(а) больше упражнений во вторник, чем в понедельник. Если он сделал шесть упражнений(ния) во вторник, то сколько упражнений он сделал в понедельник?  
Сравнить - (Размер группы неизвестен)
- 11) Новый принтер может печатать двадцать четыре страниц(ы) в минуту. А старый принтер может печатать восемь страниц(ы) в минуту. Во сколько раз новый принтер быстрее, чем старый принтер?  
Сравнить - (количество групп неизвестно)

Ответы

1. 2
2. 3
3. 7
4. 12
5. 12
6. 20
7. 72
8. 7
9. 18
10. 3
11. 3
12. 27



Решите каждую задачу.

20	2	72	7	12
18	12	3	7	3

**Ответы**

- 1) ? подсчитывал свою накопленную мелочь. У него было 10 червонцев(ца), а также 5 четвертаков(ка). Во сколько раз больше ? имел червонцев, чем четвертаков?
- 2) ? играл в видео игры. Ему потребовалось использовать 21 жизнью(ни), чтобы пройти второй уровень, что в 7 раз(а) больше количества жизней, нужного для прохождения первого уровня. Сколько жизней требуется, чтобы пройти первый уровень?
- 3) В магазине цветов было 42 роз(ы), что в 6 раз(а) больше, чем количество тюльпанов. Сколько тюльпанов имелось в данном магазине?
- 4) В магазине фаст фуда было продано 4 хот догов(га) в понедельник. Во вторник они продали в 3 раз(а) больше хот догов. Сколько всего хот догов было продано во вторник?
- 5) ? играла в баскетбол. Она попала в кольцо в 2 раз(а) больше, чем пропустила. Если она пропустила 6 мячей(ча), то сколько всего раз она забила?
- 6) Для благотворительности ? заработал 4 долларов(ра). ? заработала в 5 раз(а) больше, чем заработал ?. Сколько всего денег было заработано ??
- 7) На карнавале 8 студентов(та) продают билеты. Если каждый студент продаст 9 билетов(та), то сколько всего билетов будет ими продано?
- 8) Новый компьютер ? имел 63 гигабайт памяти. Ее старый компьютер имел 9 гигабайт памяти. Во сколько больше гигабайт имеет память новый компьютер, чем старый?
- 9) Зоо магазин продал 9 кошек(ки). Они также продали в 2 раз(а) больше собак, чем кошек. Сколько всего собак было ими продано?
- 10) ? делал упражнения на пресс. Он сделал в 2 раз(а) больше упражнений во вторник, чем в понедельник. Если он сделал 6 упражнений(ния) во вторник, то сколько упражнений он сделал в понедельник?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_