



Решите каждую задачу.

Ответы

- об) Старая дорога была длиной 4,10 миль. После ремонта он стал длиннее в 4,6 раза. Сколько длилась дорога после ремонта?
- 1) В приюте для животных 0,88 из животных - кошки. Из кошек 0,61 - самцы. Какое количество животных в приюте - коты?
- 2) В большой емкости с лимонным соком использовалось 0,7 пакета лимонов. Если в маленьком контейнере используется 0,1 количество большого контейнера, сколько оно используется в маленьком контейнере?
- 3) Полный грузовик весил 2,3 тонну. Если бы грузовик был заполнен всего на 0,8, сколько бы он весил?
- 4) {GVAR1} может печатать 2,06 предложений в минуту. Если бы она набрала 3 минуты, сколько бы она набрала?
- 5) На партию жареной курицы потребовалось 2,88 литра масла. Если бы ресторан быстрого питания производил партии 4,06, сколько масла им понадобилось бы?
- 6) Лягушка весила 2,4 грамм. Через месяц она стала в 3,4 раза тяжелее, сколько весит лягушка через месяц?
- 7) У ? был кусок пластилина длиной 2,30 сантиметр. Если бы он растянул его в 3 раз больше текущей длины, сколько бы это было?
- 8) На Хэллоуин 4 друзья получили 0,7 фунта конфет. Сколько конфет они получили всего?
- 9) Каждый день компания использовала 0,3 коробки с бумагами. Сколько бы они израсходовали через 2 дней?
- 10) ? собрала в 3 раз больше мешков банок, чем ее подруга. Если ее подруга собрала 0,77 сумки, сколько ? собрала?

- об. 18,86
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



Решите каждую задачу.

- об) Старая дорога была длиной 4,10 милю. После ремонта он стал длиннее в 4,6 раза. Сколько длилась дорога после ремонта?
- 1) В приюте для животных 0,88 из животных - кошки. Из кошек 0,61 - самцы. Какое количество животных в приюте - коты?
- 2) В большой емкости с лимонным соком использовалось 0,7 пакета лимонов. Если в маленьком контейнере используется 0,1 количество большого контейнера, сколько оно используется в маленьком контейнере?
- 3) Полный грузовик весил 2,3 тонну. Если бы грузовик был заполнен всего на 0,8, сколько бы он весил?
- 4) {GVAR1} может печатать 2,06 предложений в минуту. Если бы она набрала 3 минуты, сколько бы она набрала?
- 5) На партию жареной курицы потребовалось 2,88 литра масла. Если бы ресторан быстрого питания производил партии 4,06, сколько масла им понадобилось бы?
- 6) Лягушка весила 2,4 грамм. Через месяц она стала в 3,4 раза тяжелее, сколько весит лягушка через месяц?
- 7) У ? был кусок пластилина длиной 2,30 сантиметр. Если бы он растянул его в 3 раз больше текущей длины, сколько бы это было?
- 8) На Хэллоуин 4 друзья получили 0,7 фунта конфет. Сколько конфет они получили всего?
- 9) Каждый день компания использовала 0,3 коробки с бумагами. Сколько бы они израсходовали через 2 дней?
- 10) ? собрала в 3 раз больше мешков банок, чем ее подруга. Если ее подруга собрала 0,77 сумки, сколько ? собрала?

Ответы

- об. 18,86
1. 0,5368
2. 0,07
3. 1,84
4. 6,18
5. 11,6928
6. 8,16
7. 6,9
8. 2,8
9. 0,6
10. 2,31