

Задания:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 закончить

Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.

Выполните вычитание:  $6,78 - 3,1$ .

Ответ: .

Задания:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 закончить

Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.

В школе 90 пятиклассников. Третья часть из них изучает два иностранных языка. Остальные изучают один иностранный язык. Сколько пятиклассников изучают один иностранный язык?

Ответ: .

Задания:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 закончить

Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.

Каким числом нужно заменить букву А, чтобы получилось верное равенство?

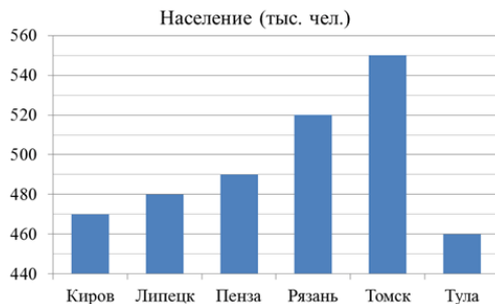
$$903 : A = 21$$

Ответ: .

Задания:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 закончить

На диаграмме представлены данные о численности населения некоторых крупных городов России (в тыс. чел.). Первое место по населению занимает город Томск.



1) Какой из этих городов занимает третье место по численности населения?

Киров

Липецк

Пенза

Рязань

Томск

Тула

2) На сколько тысяч человек население Рязани больше населения Кирова?

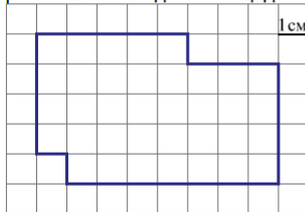
Ответ: .

Задания:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 закончить

Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.

Бумага расчерчена на квадраты со стороной 1 см. Найдите площадь нарисованной фигуры.



Ответ:  см<sup>2</sup>.

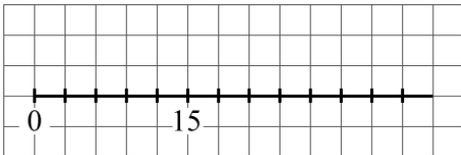
Задания:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 закончить

Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.

Отметьте на числовом луче точку  $A$  с координатой 9.

Переместите с помощью компьютерной мыши табличку с надписью « $A$ » на числовой луч.



Задания:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 закончить

Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.

Первая машинистка печатает 7 страниц в час. Вторая машинистка печатает 6 страниц в час. Сколько страниц напечатают эти две машинистки вместе за 5 часов?

Ответ: .

Задания:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 закончить

Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.

Аквариум имеет форму прямоугольного параллелепипеда длиной 110 см, шириной 60 см, высотой 30 см. Найдите объём аквариума в см<sup>3</sup>.

Ответ:  см<sup>3</sup>.

Задания:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 закончить

**Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.**

Четырёхзначное нечётное число 413А делится на 3. Какая цифра должна стоять вместо буквы А, если все цифры в этом числе разные?

Ответ:  .

Задания:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 закончить

Установите соответствие между числами и утверждениями: для каждой позиции из первого столбца подберите позицию из выпадающего списка.

ЧИСЛА	УТВЕРЖДЕНИЯ
$\frac{13}{8}$	- выберите ответ -
$\frac{7}{9}$	- выберите ответ -
$\frac{18}{5}$	- выберите ответ -
$\frac{3}{7}$	- выберите ответ - - выберите ответ - Число больше 2. Число меньше 0,5. Число больше 1, но меньше 2. Число больше 0,5, но меньше 1.

Сохранить ответ

Задания:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 закончить

**Ответ на задание запишите в виде целого числа или конечной десятичной дроби.**

В магазине продаётся несколько видов конфет в различных упаковках и по различной цене. В таблице указана масса каждой упаковки и её цена. Килограмм каких конфет стоит дешевле всего?

Наименование	Масса упаковки	Цена за упаковку
«Грильяж»	250 г	170 руб.
«Суфле»	100 г	116 руб.
«Сливочная помадка»	500 г	296 руб.
«Трюфели»	200 г	250 руб.

В ответе запишите стоимость одного килограмма этих конфет.

Ответ:  руб.