

Фамилия, имя (полностью) \_\_\_\_\_

Дата «                      »                      2019 г.

## Инструкция по выполнению работы

На выполнение работы отводится 45 минут.

Работа состоит из 9 заданий по теме «Десятичные дроби. Понятие десятичной дроби. Расположение на координатной прямой. Сравнение десятичных дробей. Сложение и вычитание десятичных дробей»

При выполнении заданий ответы указываются в специально отведенном для этого месте после слова «**Ответ:**».

**Внимательно читайте задания!**

Работа выполняется на бумажном носителе.

Если вы не можете решить какое-либо задание, то переходите к следующему. Когда останется время, вы сможете вернуться к нерешенному заданию и подумать над его решением.

При выполнении заданий нужно пользоваться черновиком, который необходимо сдать.

Обращаем ваше внимание на то, что записи в черновике не будут учитываться при оценивании работы.

**Желаем успеха!**

1. Запишите число:
- a) Восемь целых четыре десятых \_\_\_\_\_
  - b) Четыре сотых \_\_\_\_\_
  - c) Четыре целых девятнадцать сотых \_\_\_\_\_
  - d) Семьсот одна тысячная \_\_\_\_\_

2. Как читается число 7,0109:
- а) семь целых сто девять сотых
  - б) семь целых сто девять тысячных
  - в) семь целых сто девять десятитысячных
  - г) семь целых сто девять стотысячных

3. Запишите в виде десятичных дробей

a)  $5\frac{8}{10}$       б)  $5\frac{8}{100}$       в)  $5\frac{18}{100}$       г)  $5\frac{18}{1000}$

**Ответ:**

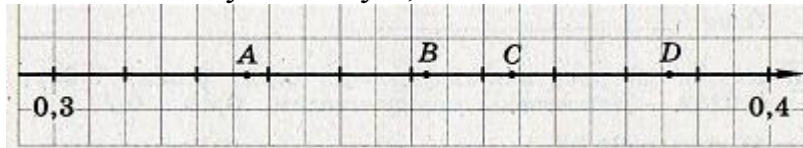
- a) \_\_\_\_\_  
 б) \_\_\_\_\_  
 в) \_\_\_\_\_  
 г) \_\_\_\_\_

4. Запишите в виде обыкновенных дробей
- |         |          |
|---------|----------|
| а) 1,7  | в) 0,032 |
| б) 0,13 | г) 3,504 |

**Ответ:**

- a) \_\_\_\_\_  
 b) \_\_\_\_\_  
 B) \_\_\_\_\_  
 c) \_\_\_\_\_

5. Одна из точек, отмеченных на координатной прямой, соответствует числу 0,364. Какая это точка?



- 1) А 2) В 3) С 4) В
6. Дана десятичная дробь 549,03872. Соотнесите цифры и разряды, в которых эти цифры записаны.

8	Разряд тысячных
5	Разряд сотен
3	Разряд десятых
0	Разряд сотых

7. Сравните:

- а) 12,24  24,01  
 б) 29,15  47,78  
 в) 13,01  13,010  
 г) 3,4545  3,4554

8. Расположите числа в порядке возрастания:

6,445; 6,455; 6,454; 6,4545

Ответ: \_\_\_\_\_

9. Вычислите:

- а)  $3,18 + 6,2 =$  \_\_\_\_\_  
 б)  $5,67 + 1,4 =$  \_\_\_\_\_  
 в)  $2,25 + 3,15 =$  \_\_\_\_\_  
 г)  $7,36 + 7,64 =$  \_\_\_\_\_  
 д)  $30,22 + 18,14 =$  \_\_\_\_\_

10. Найдите разность чисел

- а)  $25,09 - 14,03 =$  \_\_\_\_\_  
 б)  $15,84 - 4,8 =$  \_\_\_\_\_  
 в)  $28,36 - 7,555 =$  \_\_\_\_\_  
 г)  $16 - 9,27 =$  \_\_\_\_\_