

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) Три целых семь десятых _____
 - b) Девятнадцать сотых _____
 - c) Восемьдесят три тысячных _____
 - d) Сто 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 сотысячных

3. Запишите в виде десятичных дробей

а) $4\frac{3}{10}$ б) $4\frac{3}{100}$ в) $4\frac{13}{100}$ г) $4\frac{13}{1000}$

Ответ:

- a) _____
 b) _____
 B) _____
 c) _____

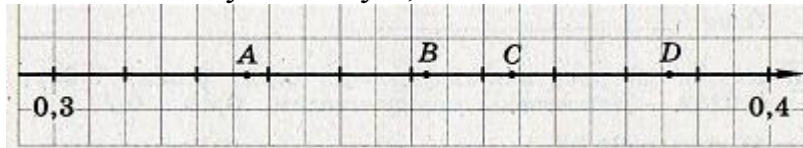
4. Запишите в виде обыкновенных дробей

a) 6,3 в) 0,018
б) 0,63 г) 6,107

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) 45,78 45,87
 б) 24,13 42,3
 в) 0,13 0,130
 г) 4,7887 4,7878

8. Расположите числа в порядке возрастания:

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

Ответ: _____

9. Вычислите:

- а) $2,43 + 5,2 =$ _____
 б) $4,53 + 1,5 =$ _____
 в) $2,18 + 4,72 =$ _____
 г) $8,28 + 5,72 =$ _____
 д) $20,21 + 12,33 =$ _____

10. Найдите разность чисел

- а) $7,75 - 3,41 =$ _____
 б) $6,641 - 5,43 =$ _____
 в) $12,37 - 2,8 =$ _____
 г) $10 - 3,44 =$ _____