

Урок 1. Сложение, вычитание и умножение десятичных дробей.

1) Устно ответьте на вопросы:

- А. Какой треугольник называют разносторонним?
- В. Как найти неизвестное уменьшаемое?
- С. Как найти неизвестное вычитаемое?
- Д. Как найти неизвестное делимое?
- Е. Как найти неизвестный делитель?
- Ф. Как найти неизвестный множитель?
- Г. Как найти периметр и площадь прямоугольника?

2) Повторите правила сложения, вычитания, умножения десятичных дробей (используйте тетрадь для правил или [видеоуроки](#)).

3) Пройдите по ссылке и выполните [тренировочный тест "Десятичная запись дробных чисел"](#), ["Сравнение десятичных дробей"](#), ["Сложение и вычитание десятичных дробей"](#).

4) **Работа в тетради**

1. Учебник: № 910, № 914(1-5), № 916, № 922, № 942(1)

2. Решите уравнение: $(458,58 + 8x - 7x) : 15,7 = 2,9$

5) Скан/фото работы отправьте, пожалуйста, на e-mail i1ppk@yandex.ru.

Укажите в теме письма фамилию, класс, номер работы/урока.

СПАСИБО ЗА РАБОТУ НА УРОКЕ!

