**Арифметические действия с десятичными дробями**

**Для того чтобы сложить или вычесть десятичные дроби нужно:**

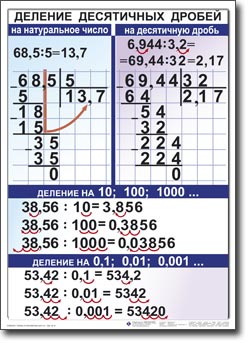
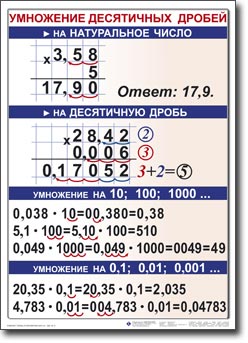
1. Уравнять в дробях число знаков после и запятой.
2. Записать их “в столбик” так, чтобы запятая оказалась под запятой.
3. Выполнить сложение (вычитание), не обращая внимания, на запятую.
4. Поставить в ответе запятую под запятой в данных дробях.

**Для того чтобы умножить десятичные дроби нужно:**

1. Отбросить в множителях запятые и перемножить получившиеся натуральные числа;
2. В полученном произведении отделить запятой справа столько десятичных знаков, сколько их в обоих множителях вместе.

**Чтобы разделить число на десятичную дробь необходимо:**

1. Перенести в делимом и в делителе запятую вправо на столько цифр, сколько их после запятой в делителе.
2. Выполнить деление на натуральное число

**Арифметические действия с десятичными дробями**

**Для того чтобы сложить или вычесть десятичные дроби нужно:**

1. Уравнять в дробях число знаков после и запятой.
2. Записать их “в столбик” так, чтобы запятая оказалась под запятой.
3. Выполнить сложение (вычитание), не обращая внимания, на запятую.
4. Поставить в ответе запятую под запятой в данных дробях.

**Для того чтобы умножить десятичные дроби нужно:**

1. Отбросить в множителях запятые и перемножить получившиеся натуральные числа;
2. В полученном произведении отделить запятой справа столько десятичных знаков, сколько их в обоих множителях вместе.

**Чтобы разделить число на десятичную дробь необходимо:**

1. Перенести в делимом и в делителе запятую вправо на столько цифр, сколько их после запятой в делителе.
2. Выполнить деление на натуральное число

