

Деление десятичной дроби на десятичную дробь

15.04.2020

5а и 5к классы



5



7



3



Устный счёт

Правило: Чтобы *разделить десятичную дробь на натуральное число*, надо:

- 1) разделить дробь на это число не обращая внимания на запятую;
- 2) поставить в частном запятую, когда кончится деление целой части.

$$5,2 : 4 = 1,3$$

$$0,75 : 15 = 0,05$$

Расскажи алгоритм деления десятичной дроби на десятичную дробь

$$24,704 : 0,64 = 2470,4 : 64 = 38,6$$

$$\begin{array}{r} \underline{2470,4} \quad \bigg| \begin{array}{l} 64 \\ \hline 38,6 \end{array} \\ \underline{192} \\ 550 \\ \underline{512} \\ 384 \\ \underline{384} \\ 0 \end{array}$$



Письменная работа:

- Работа по учебнику:
- Выполните номера 1443, 1452, 1455.

Домашнее задание:

- Выполнить номер 1456 (страница 222)
По учебнику: Математика. 5 класс, Н.Я. Виленкин
 - Сдать домашнее задание необходимо до начала следующего урока
(не позднее 16.04.2020 – 5а и 5к классы)
- Домашнее задание можно сдать либо в комментариях в факультативе, либо в ВК у кого есть возможность.

СПАСИБО ЗА УРОК!