Деление на 0,01; 0,01; 0,001 и т. д.

План урока

- 1. Изучи новый материал на слайде 3 или в учебнике с. 111.
- 2. Реши №1 (слайд 4).
- 3. Выполни самопроверку (слайд 5).
- 4. Реши и отправь мне:
 - №608 (а, б, в) по 2 примера, 594(в), 595(б), 596(р).
 - 5. Д. з. № 634(б, ж), 640(a), 635.

Правило (учебник с. 111)

Чтобы разделить десятичную дробь на 0,1; 0,01; 0,001, надо перенести в ней запятую вправо на столько цифр, сколько в делителе стоит нулей перед единицей (то есть умножить на 10, 100, 1000).

Пример: 2,467:0,01=2,467*100=246,7.

Если цифр не хватает, надо сначала их приписать.

Пример:

56.87:0,0001=56,8700*10000=568700.

№1

Найди значение выражения:

- а) 56,08:с, если с=0,1; с=0,01; с=0,001;
- б) а:0,01, если а=3,8; а=1,243; а=15.

Самопроверка №1

- a) 560,8; 5608; 56080;
- б) 380; 124,3; 1500.

Самостоятельная работа Реши и отправь мне

№608 (а, б, в) по 2 примера 594(в), 595(б), 596(р)

Домашнее задание

№ 634(б, ж), 640(a), 635.