

6 апреля

Доброе утро, дорогие ребята !

Тема урока:

- Умножение десятичных дробей

С. 206, № 1316.

Запишите в тетрадь только промежуточные ответы и конечный ответ каждой цепочки.

Конечные ответы: 15, 80, 6, 5

У тебя такие же ответы?

- НЕТ, тогда вернись №1316

-ДА, тогда следующий слайд

– Кто знает ее второе название?

Эта высочайшая горная вершина мира – мечта любого альпиниста. Сейчас мы попытаемся узнать ее высоту и год, когда она была впервые покорена.

– Высота: 2,212 · 4.

– Год покорения: 21,7 · 90.

- ЧТОБЫ УЗНАТЬ ВЫСОТУ И ГОД , НАДО УМНОЖИТЬ ДЕСЯТИЧНУЮ ДРОБЬ НА НАТУРАЛЬНОЕ ЧИСЛО.
- УЗНАЕТЕ ПРОЧИТАВ СТАТЬЮ УЧЕБНИКА НА СТРАНИЦЕ 204 И ПРИГОТОВЬТЕСЬ ОТВЕЧАТЬ НА ВОПРОСЫ.
- ВОПРОСЫ НА СТРАНИЦЕ 204.

- Прочитайте и запоминайте

- Произведением десятичной дроби и натурального числа называют сумму слагаемых, каждое из которых равно этой дроби, а количество слагаемых равно этому натуральному числу.
- $1,83+1,83+1,83+1,83=7,32$ - это произведение числа
- $1,83 * 4 =$
- Чтобы умножить десятичную дробь на натуральное число, надо:
- 1) **умножить** её на это число, **не обращая** внимание на запятую ;
- 2) **отделить** запятой **столько** цифр **справа**, сколько их **отделено запятой** в десятичной дроби.

3. Решить №1306, стр. 205 (1-й столбик)

(Образец записи на стр. 205, решать столбиком)

4. №1308, стр. 205

-Как найти периметр данного шестиугольника?

-Решите задачу.

5. №1313, стр. 205

-Как узнать, на сколько одно число больше или меньше другого?

-Решите задачу (по действиям, не забудьте писать объяснение)

Проверь себя

У тебя получились такие ответы ?

Если в примерах такие ответы, ты **УМНИЦА!**

53,4

45

1,8

438,9

4817,4

2533,3

Проверь себя

У тебя получились такие ответы ?

Если в задачах такие ответы, ты МОЛОДЕЦ!

58,56 см

1,95 кг

8,4 кг

10,35 кг

6,45кг

Домашняя работа

П.34, прочитать, учить определения; №1330(а-г),1331