6 апреля Доброе утро, дорогие ребята! Тема урока:

• Умножение десятичных дробей

C. 206, № 1316.

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

Конечные ответы: 15, 80, 6, 5

У тебя такие же ответы?

- HET, тогда вернись №1316
- -ДА, тогда следующий слайд

2. На нашей замечательной планете много неизвестного, неизученного, интересного. Вы сможете прочитать название высочайшей горной вершины мира, если правильно решите примеры и впишете буквы в таблицу с ответами.

$$0.9 + 0.12$$
 У $7.9 - 3.5$ Н $5.43 + 0.07$ Ж $5 - 4.81$ О $10 - 6.7$ М $9 - 0.9$ Л $3.1 + 2.01$ Г $4.8 + 5.2$ А $0.5 + 0.5$ Д

1	5,5	0,19	3,3	0,19	8,1	1,02	4,4	5,11	3,3	10

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,ctp.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