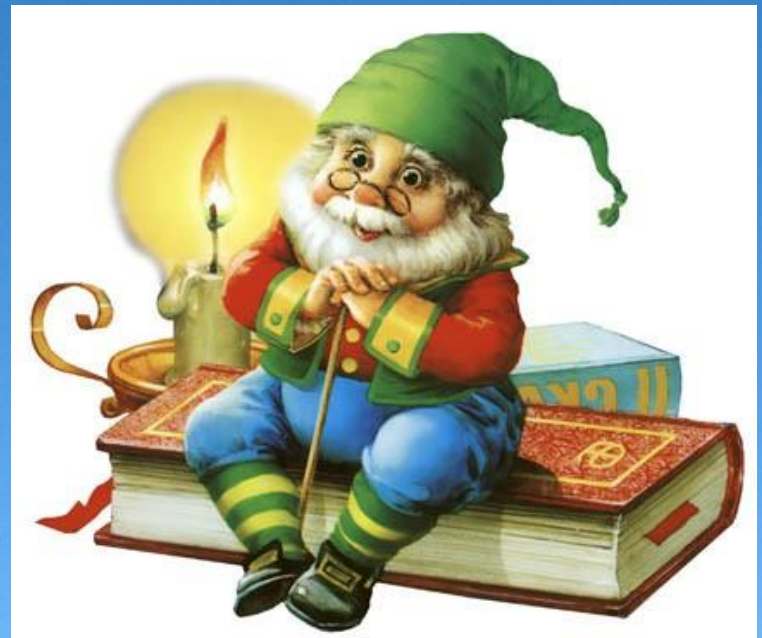


Тема: Умножение и деление десятичной дроби на 10, 100, 1000 и т. д.



Целеполагание

Чему мы будем учиться на этом уроке?



Проверка домашнего задания

№ 663

- а) 4,326
- б) 3632
- в) 0,005009
- г) 80
- д) 8,64
- е) 20

№ 666

- а) $x=4,85$
- б) $x=0,0372$

№ 668

- а) $x=682,3$
- б) $x=0,2$

№ 670

- 1) $0,059 \cdot 10 = 0,59 \text{ (км)}$
- 2) $0,059 \cdot 100 = 5,9 \text{ (км)}$

Как умножить десятичную дробь на 10, 100, 1000 и т. д. ?

Надо перенести запятую вправо на столько знаков, сколько стоит нулей после единицы, а если цифр не хватает, приписать справа нули.



Как разделить десятичную дробь на 10, 100, 1000 и т. д. ?

Надо перенести запятую влево на столько знаков, сколько стоит нулей после единицы, а если цифр не хватает, приписать слева нули.



Устный счет

(работа с сигнальными карточками)

- Прочитать дроби:

12,3; 0,05; 32,175; 5,0041; 2,0007.

- Записать дроби:

«Двадцать три целых четыре сотых»;

23,04

«Семнадцать целых семьсот восемьдесят девять
тысячных»;

17,789

«Двадцать целых семь десятых».

20,7

Устный счет

- Решить уравнения:

а) $10 \cdot x = 36,7$ 3,67

б) $x : 100 = 32,4$ 3240

в) $x \cdot 100 = 45$ 0,45

г) $x : 1000 = 3,748$ 3748

География нашего края

(работа в парах)

Как называется самая высокая вершина гор на Алтае?

Найди значения выражений. Сопоставь ответы и буквы и получи название горы.

$$1) 3,2 \cdot 10 =$$

$$2) 12,05 \cdot 100 =$$

$$3) 1,375 \cdot 1000 =$$

$$0,45 = \text{У}$$

$$4) 4,5 : 10 =$$

$$1375 = \text{Л}$$

$$5) 3,7 : 100 =$$

$$0,0139 = \text{А}$$

$$6) 13,9 : 1000 =$$

$$139 = \text{М}$$

$$0,037 = \text{Х}$$

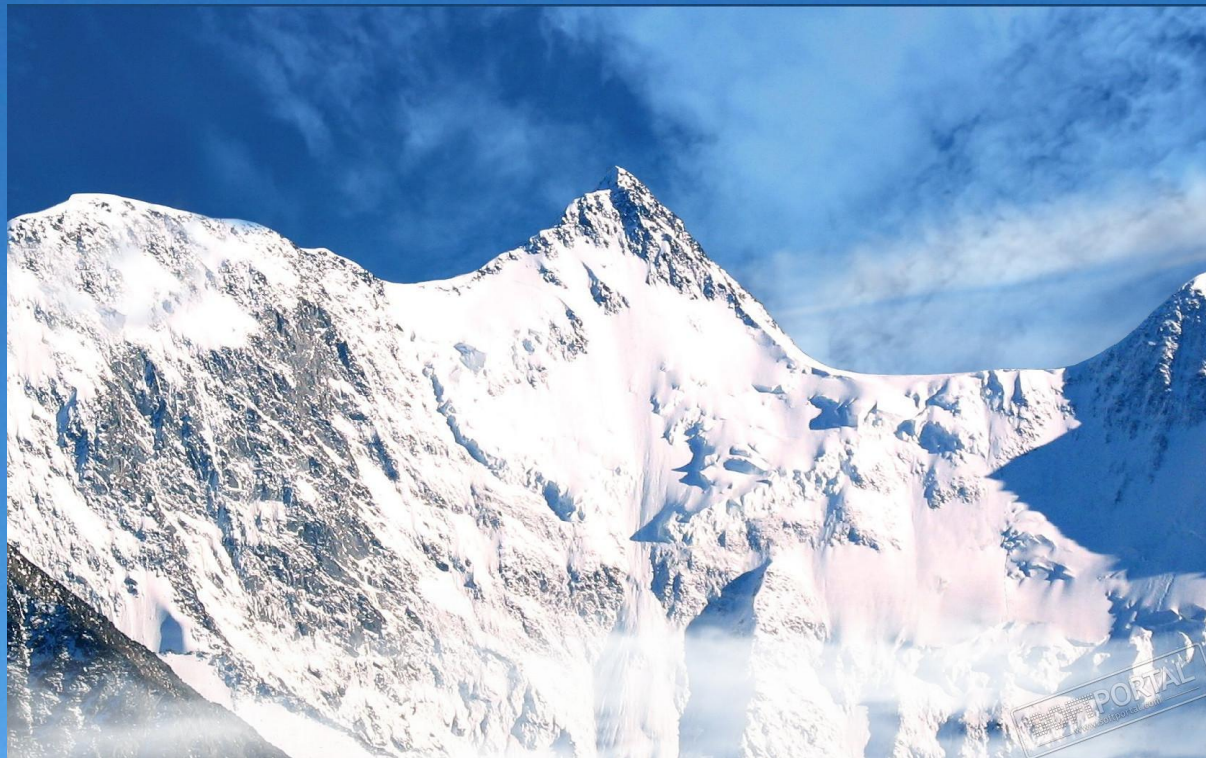
$$32 = \text{Б}$$

$$1205 = \text{Е}$$

$$120,5 = \text{К}$$

	ответ	буква
1)		
2)		
3)		
4)		
5)		
6)		

Гора **Белуха** – наивысшая точка Горного Алтая (4506 м). Здесь берет свое начало река Катунь. Название происходит от обильного снега, покрывающего гору от вершины до самого основания.



Легенды древней Греции



Греческая богиня Афина – богиня мудрости, наук и процветания

У древних греков существовала красивая легенда о девушке Арахне –замечательной ткачихе и вышивальщице, соревновавшейся в своем искусстве с самой Афиной и победившей ее. За это разгневанная богиня превратила мастерицу в ...

**Выполнни действия примера и составь слово
(работа в группах)**

$$(16,8 \cdot 100 - 0,05 \cdot 1000) : 10$$

$$1630 = \text{У}$$

$$5 = \text{Щ}$$

$$50 = \text{А}$$

$$168 = \text{Ж}$$

$$1680 = \text{П}$$

$$163 = \text{К}$$

$$16,3 = \Delta$$

	ответ	буква
1)		
2)		
3)		
4)		

Паук



Физкультурная пауза



Красная книга растений

- У этого растения существует много видов.
- Цитварная, например, занесена в Красную книгу.
- У таврической (или крымской) печальная слава. Рассказывают, что в 1722 г. во время похода Петра I на Персию, 500 лошадей отравились этим растением.
- Назовите его.



Реши примеры и получи ответ.

- 1) $6,5 \cdot 10 =$ 650 = А
 - 2) $25,7 : 10 =$ 65 = П
 - 3) $41,055 \cdot 100 =$ 257 = К
 - 4) $5,2 : 100 =$ 2,57 = О
 - 5) $0,3 : 100 =$ 4105,5 = А
 - 6) $13,7 \cdot 1000 =$ 0,52 = М
0,052 = Ы
 - 7) $30 : 1000 =$ 30 = Е
 - 8) $0,003 \cdot 1000 =$ 0,003 = Н
 - 9) $137 : 100 =$ 137 = Б
 - 10) $13700 : 100 =$ 13700 = Ъ

Полынь



otvetin.ru

Тестирование

- Задание выполняется самостоятельно по вариантам с последующей проверкой и оценкой.



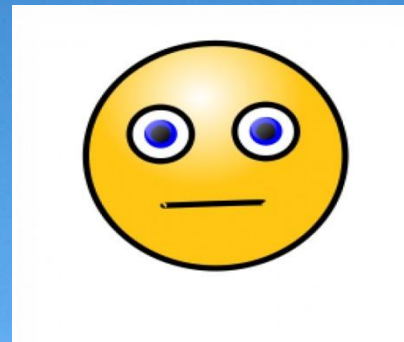
Проверь работу соседа по парте и оцени его работу оценкой.

- | | |
|-------------|-----------|
| ■ 1 вариант | 2 вариант |
| ■ 1) б | 1) в |
| ■ 2) в | 2) в |
| ■ 3) б | 3) б |
| ■ 4) в | 4) а |
| ■ 5) а | 5) а |

Итог урока

(рефлексия)

- Чему научились на уроке?
- Что узнали нового?
- Понравился ли вам урок? (ответ дайте смайликом в тетради)



Домашнее задание

- п.39 № 665(а,б,в,г)

- № 669 (а,б)

- № 671

Творческое задание. Приготовить презентацию или выступление на тему

«Применение десятичных дробей на уроках и в быту».



Выступления учащихся по теме «История возникновения десятичных дробей».



Спасибо за урок.

