#### Урок-это зеркало общей и педагогической культуры учителя,мерило его

интеллектуального богатства, показатель его кругозора и эрудиции. В.Сухомлинский.

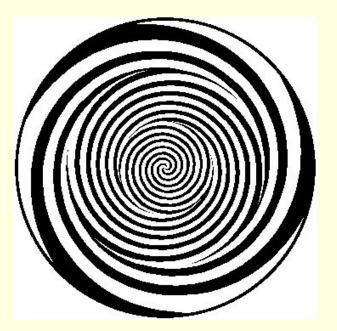
Первое условие, которое надлежит выполнять в математике, - это быть точным, второе - быть ясным и, насколько можно, простым.

Л. Карно.





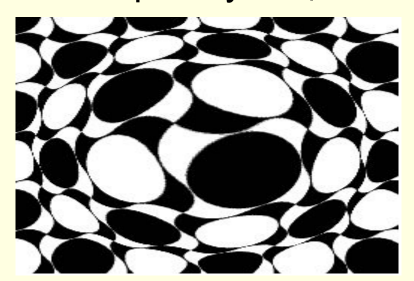
# Урок математики в 5 классе.





## Тема урока: умножение десятичных дробей.

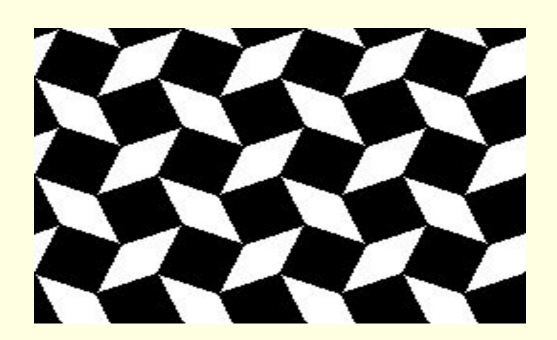
Цель урока: закрепление алгоритма умножения десятичных дробей; отработка правила постановки запятой в результате действия; развитие математического мышления и логической речи учащихся.





#### І.Организационный момент:

- 1.Собрать рабочие тетради №1 учащихся на проверку.
- 2.Записать в рабочих тетрадях №2 дату.
- 3.Сообщение темы и цели урока.









#### II. "Разминка для ума"

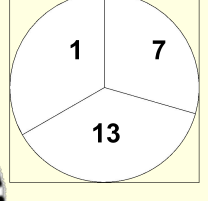


В этом разделе запланированы две логические задачи, которые должны активизировать умственную деятельность учащихся, задать темп всему уроку.

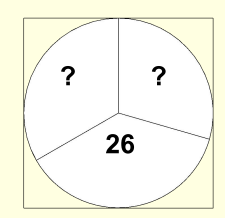
1.Разгадать логическую цепочку и вставить пропущенные числа:

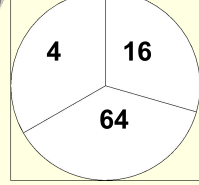
a)

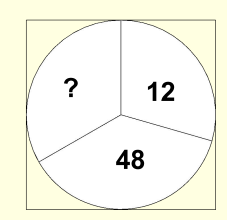
ნ)

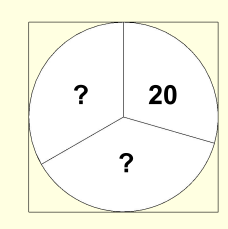


10 16









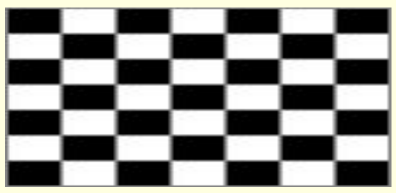




2.Ученик переписал числовое выражение, значение которого равно 58,но забыл поставить скобки. У него получилось:

8\*6+20:4-2=58

Где в этом выражении должны стоять скобки?











#### III.Устные упражнения.

Перед началом выполнения устных упражнений необходимо повторить с учащимися как читаются десятичные дроби и правило постановки запятой в результате произведения двух десятичных дробей.

1)Прочитать дроби в порядке убывания:

Какое слово зашифровано?

2)В каком месте должна стоять запятая в результате? Прочитать равенство.

### IV.Отработка навыков умножения десятичных дробей.

#### 1.Игровое задание.

На доске отдельно друг от друга записаны упражнения и их результаты, среди которых два неверных, и зашифровано слово «умница». Учащиеся должны решить упражнения и получить результат.

$$6)6,36*32,5=$$
 349,73(y)

$$_{\rm J})0,75^*0,12=$$
 0,09(ц) 206,7(м)

2.Работа с учебником. Решение упражнений №1028(3), 1029(2),1031(2).

#### V.Подведение итогов.

- 1.Выставление в классный журнал и дневники учащихся оценок.
- 2.Задание на дом:№1029(1),1030,1031(1). Инструктаж по его выполнению.



