

# Урок

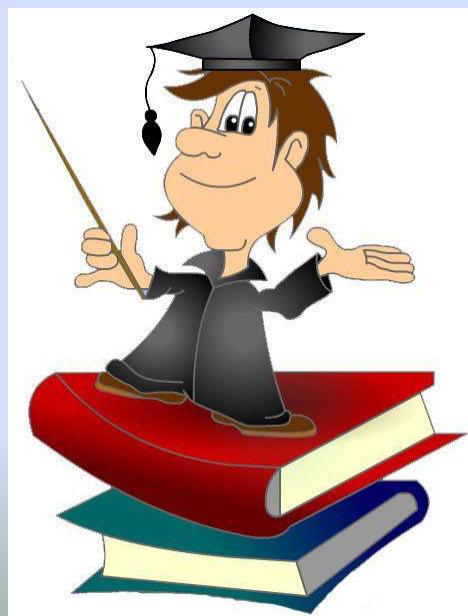
# математики.

## Деление двузначного числа на однозначное.



Презентацию выполнил:  
учитель начальных классов  
МКОУ «СОШ № 11» г. о.Нальчик  
Голионцева Татьяна Борисовна

**Знания и умения  
всегда найдут  
применение.**



**28 января.**  
**Классная работа.**

# УСТНЫЙ СЧЁТ.

$$(40+36):4= 19$$

$$(60+27):3= 29$$

$$(11+13):6= 4$$



# Реши задачи

**УСТНО.**



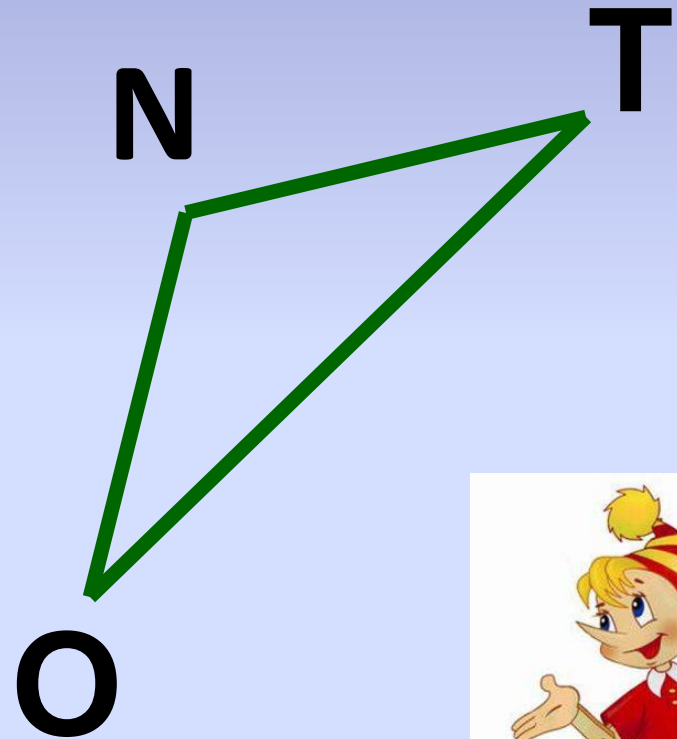
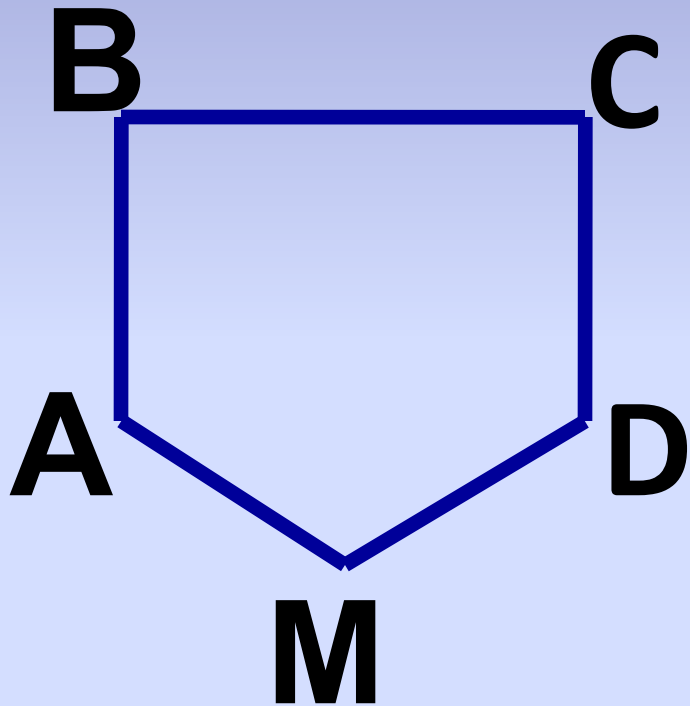
**Задача 1.** В театре 10 рядов по 9 мест в каждом.

Сколько всего мест в театре?

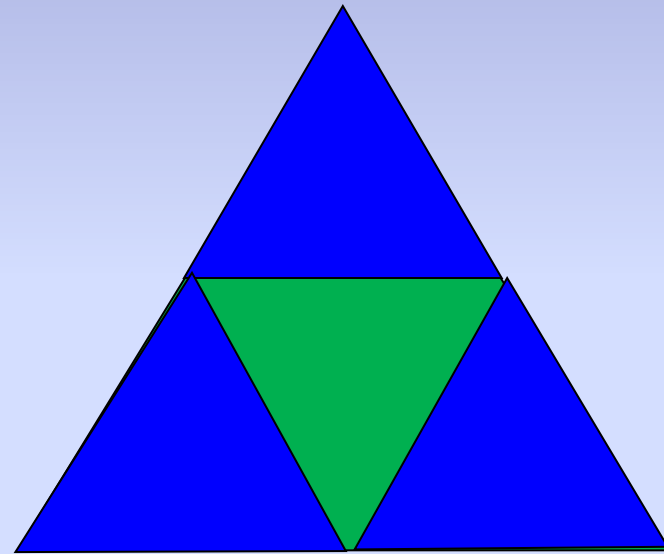
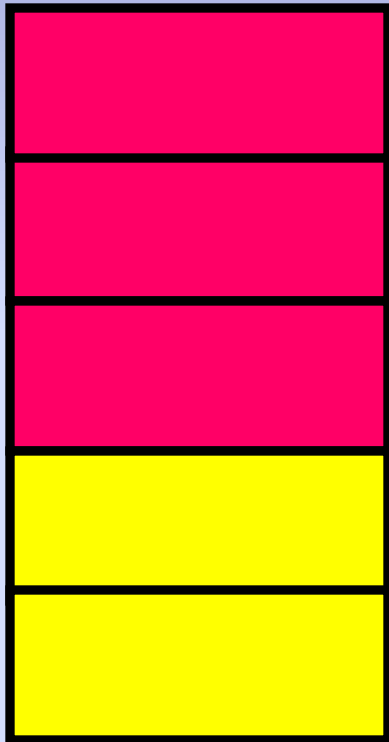
**Задача 2.** Ученик разложил 36 тетрадей в пачки по 9 тетрадей в каждой. Сколько получилось пачек?

**Задача 3.** Маша купила 4 тетради по 2 рубля и 3 ручки по 2 рубля. Сколько денег она заплатила?

Назови в  
прямоугольниках прямые,  
острые и тупые углы.



Сколько долей каждой фигуры  
закрасили?



# *Математический диктант.*





# Проверка.

20 8 5 72 7 60 54  
Е Л Д Е Е Е И Н

ДЕЛЕНИЕ



# ВЫЧИСЛИ.

$$21 : 3 = 7$$

$$60 : 3 = 20$$

$$54 : 6 = 9$$

$$80 : 40 = 2$$

$$40 : 8 = 5$$

$$100 : 2 = 50$$

$$48 : 6 = 8$$

$$90 : 3 = 30$$

$$63 : 9 = 7$$

$$69 : 3 = ?$$

# *Тема урока:*

Деление двузначного числа  
на однозначное.

# Цель урока



Научиться делить двузначное  
число на однозначное.

# Проблем



69 : 3



# АЛГОРИТМ.

$$69 : 3 =$$

1. Заменю двузначное число суммой разрядных слагаемых -

$$69 : 3 = (60 + 9) : 3 =$$

2. Разделю каждое слагаемое на число -

$$60 : 3 + 9 : 3 =$$

3. Сложу результаты -

$$20 + 3 = 23$$

$$69 : 3 = (60 + 9) : 3 = \overset{20}{60} : 3 + \overset{3}{9} : 3 = 23$$

# *Вычисли:*

$$68 : 2$$

$$96 : 3$$

$$88 : 4$$

$$78 : 2$$



# *Проблема*



$$78 : 2$$

Diagram illustrating the decomposition of 78 into 60 and 18:

$$\begin{array}{c} \swarrow \quad \searrow \\ 60 \quad 18 \end{array}$$

**Заменю двузначное число  
суммой удобных слагаемых.**

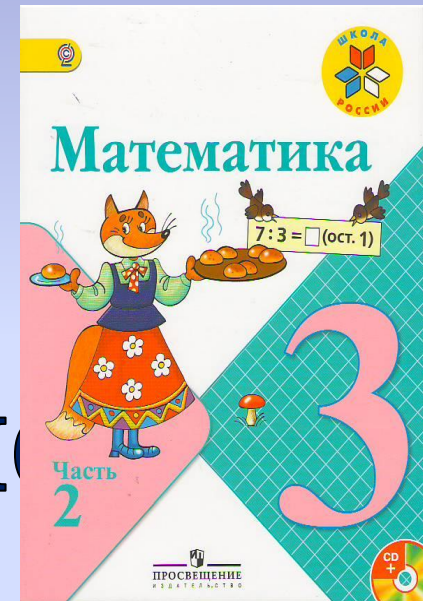


# Работа по учебнику

С. 15

№

(у доски с объяснением)



**Буратино делает зарядку.**



















**Молодцы!**





## *Итог урока.*

- Какая проблема возникла у нас в начале урока?

# АЛГОРИТМ.

- 1. Заменю двузначное число суммой разрядных или удобных слагаемых.**
- 2. Разделю каждое слагаемое на число.**
- 2. Сложу результаты.**

# Домашнее задание.



С. 15 № 3, 5.



# ***Рефлексия.***

