

# Числовая информация

## Урок 18

### §15

Выполнила:

Котлярова В.Ю., учитель информатики 1 кв.кат

Город Нижний Тагил

# ЭТО МЫ ЗНАЕМ...

1

4

6

3

5

8

9

0

2

7

# 1=ОДИН

- |                               |     |
|-------------------------------|-----|
| 1. 2 котенка шли домой        | 1=5 |
| 2. 5 утят ныряли под водой    | 2=6 |
| 3. Во дворе играли 3 щенка    | 3=4 |
| 4. Мама несла 1 малыша.       | 4=8 |
| 5. Два котенка шли домой      |     |
| 6. Пять утят ныряли под водой |     |
| 7. Во дворе играли три щенка  |     |
| 8. Мама несла одного малыша   |     |

**Изменится ли смысл текста, если  
использовать**

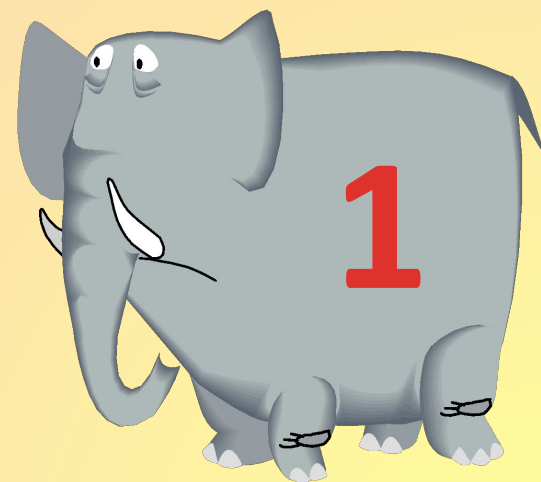
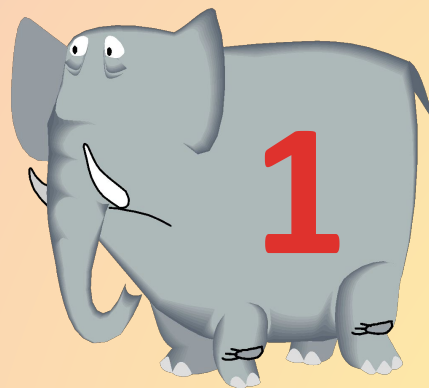
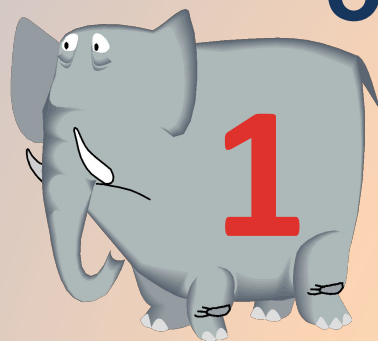
**обозначение в виде цифры?**

**в виде тестовой формы записи числа?**

# Число - Вычислять

Считать люди научились давно, а вот цифры появились не сразу.

**Давным-давно люди считали по одному.**



Они сказали бы  
не 3 слона, а  
один, один и ещё один слон

# Учимся считать.....

- Какие знаки человек использует для записи арифметических действий?



сложение

ВЫЧИТАНИ

e



умножени

e



деление



возведен

ие в

степень

# Прочитай информацию

Имя	Дата рождения	Возраст	Рост	Класс
Ваня	14 октябрь я 2000 г.	8 лет	140 см	2Б

Ваня родился 14 октября 2000 года.  
Сейчас ему 8 лет.  
Его рост 140 см.  
Он учится во 2Б классе



# Преобразование

**Числовая**

**Устная**

**Текстовая**

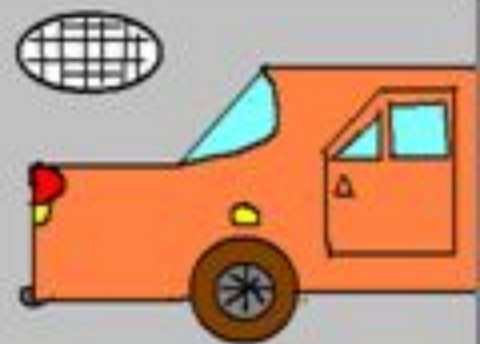
**Изменилось содержание  
информации?**



№6

№7


Нумерация





# Все ли числа одинаковы?

че

нечет

2

тн

23

ные

9

ые

6



50

20

99

10

31

# Подведем итог

1. Для записи числовой информации используют цифры 0,1,2,3,4,.....,9.
2. Числовую информацию удобно располагать в таблице.
3. Числом обозначают количество или порядковый номер.
4. Числовую информацию можно преобразовать в текстовую информацию и наоборот.



# Домашняя работа

- Буквы и цифры на Руси  
доклад
- Задания в Рабочей тетради  
§15