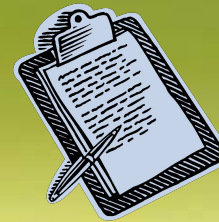


4

7



В

3

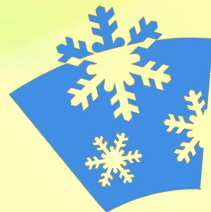
К

# Представление

2

8

# информации



1

А



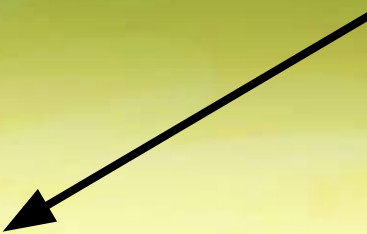
5

Х



0

# информация

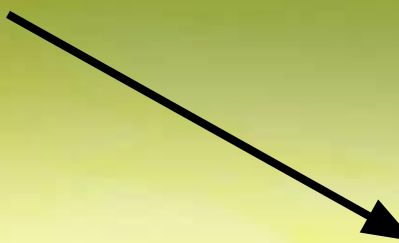


графическая



числовая

2



текстовая

Яблоки  
красные,  
спелые и  
сочные

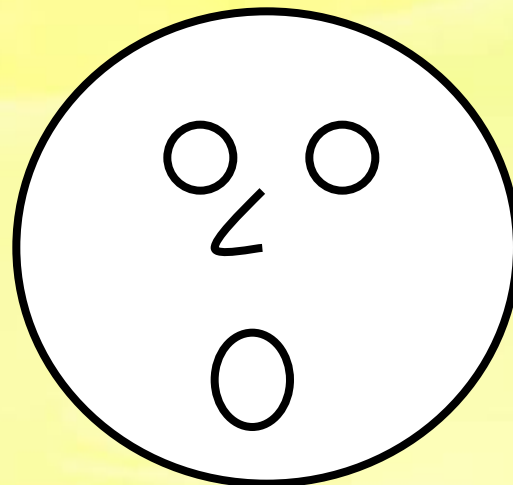
Одну и туже информацию можно представить  
разными способами!!!

# Графическая информация



Картинки (фотографии)

схемы



1989, 2007  
ЛОА  
Береке  
12:50, 8:00

1989, 2007  
ЛОА  
Береке

# Числовая информация

3, 4, 5  
Одноклассники

2+6-3  
Линней

ХХ, V  
Береке

Правило в  
учебнике  
математики

Название улицы

## Текстовая информация

Логотип  
пакета

Для представления информации необходимо:

1. Собрать информацию
2. Запомнить информацию
3. Обдумать информацию
4. Выбрать способ представления информации
5. Представить информацию в виде устной речи  
текста, рисунка, схемы.

Представить информацию - означает  
сделать запись, рисунок, схему

Представление информации на носителе — это одно из действий с информацией.

Оно позволяет человеку передавать информацию и долго хранить её.

Информация представляется в памяти компьютера в виде 0 и 1.

С помощью компьютера можно представить, сохранить и передать информацию.

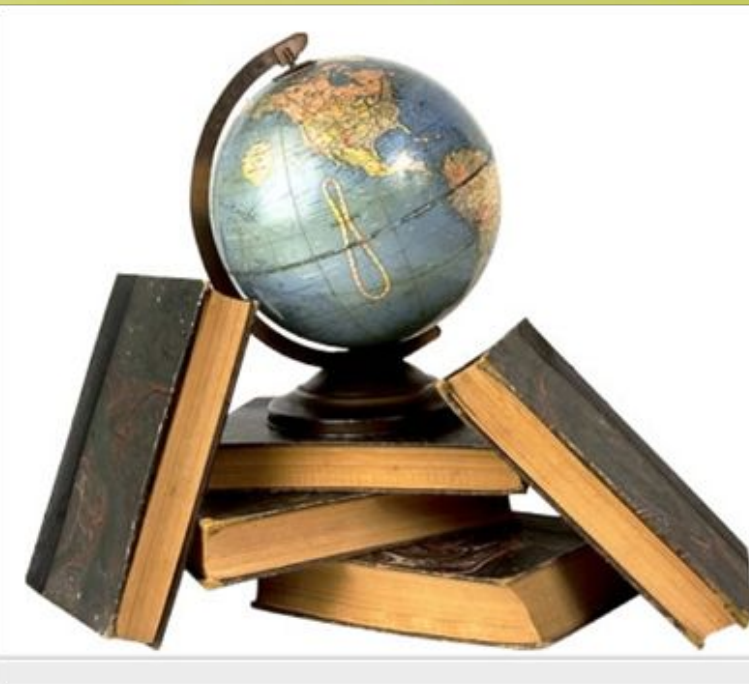


# Задание 1

Определите какая информация представлена в треугольниках



## Задание 2

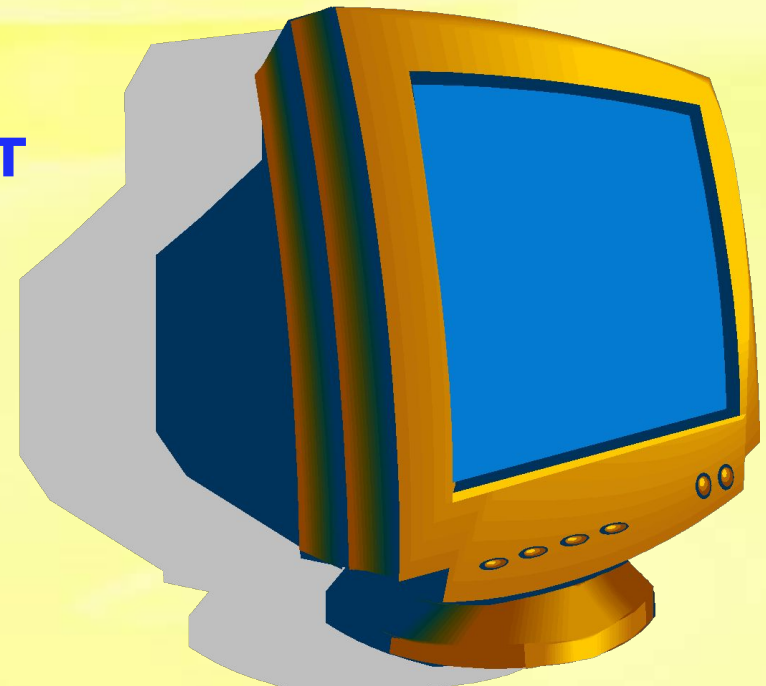


- Какая информация представлена на слайде?
- Представьте эту информацию в числовом и текстовом виде.

# Задание 3

Отгадайте загадку. Ответ представьте в виде графической информации.

**Словно смелый капитан!  
А на нем - горит экран.  
Яркой радугой он дышит,  
И на нем компьютер пишет  
И рисует без запинки  
Всевозможные картинки.  
Наверху машины всей  
Размещается ...**



# Домашнее задание

§ 8 стр. 44 – 49,

Рабочая тетрадь № 1

Задания к § 8 № 1 - 11