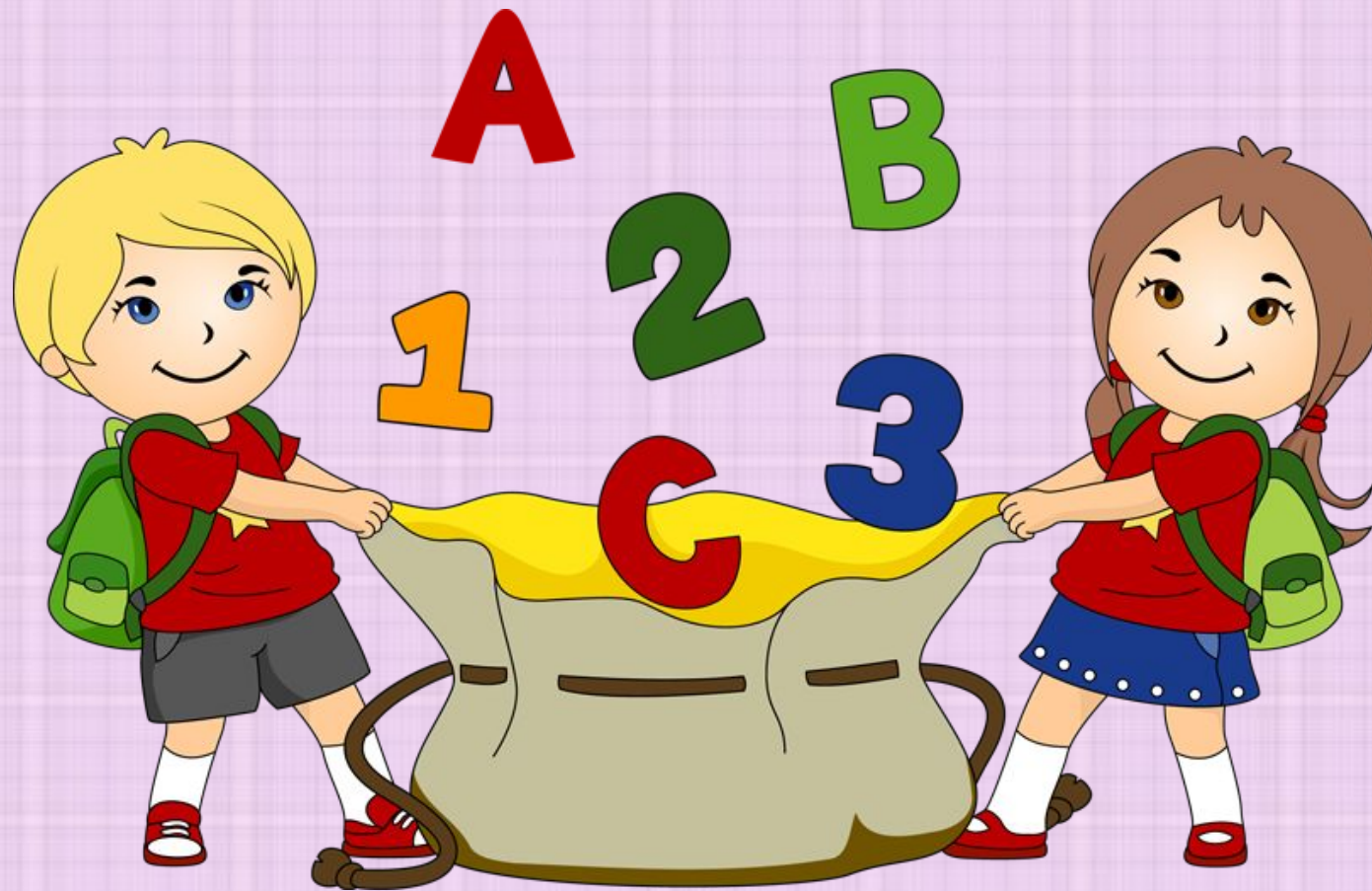


МАТЕМАТИКА



$42 = \text{Г}$

$35 = \text{Р}$

$32 = \text{А}$

$285 = \text{Д}$

$163 = \text{И}$

$27 = \text{М}$

$44 = \text{А}$

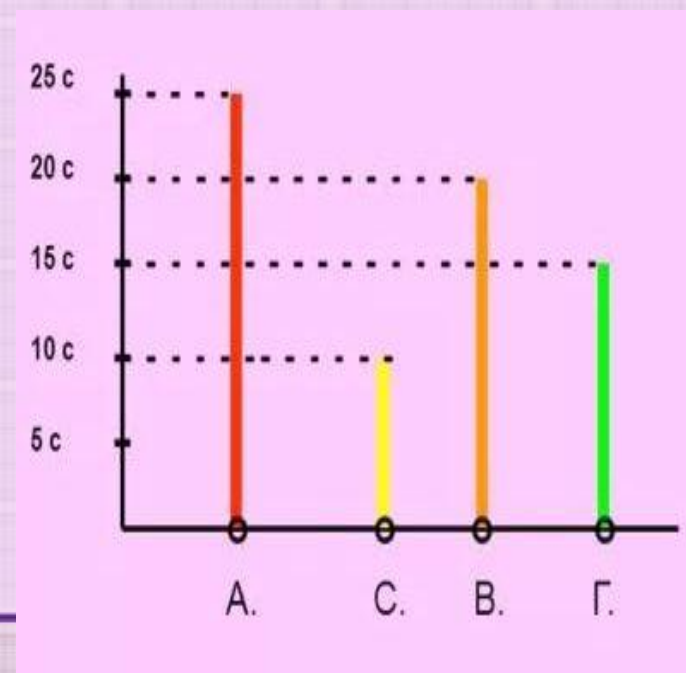
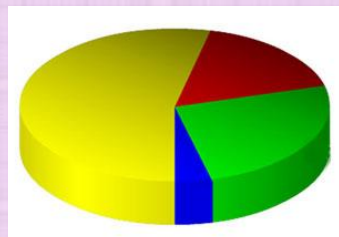
$21 = \text{А}$

$28 = \text{М}$

285	163	44	42	35	32	28	27	21
Д	И	А	Г	Р	А	М	М	А

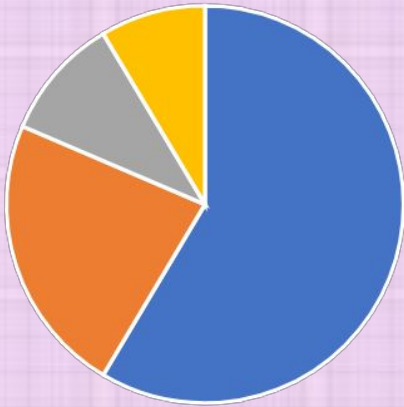
Тема урока : «**ДИАГРАММА**»

Диаграмма – это рисунок в виде графика, на котором числа или значения величин изображены отрезками, полосками, частями круга или фигурами. Для изображения чисел на диаграмме задают масштаб, используя который и строят диаграммы.



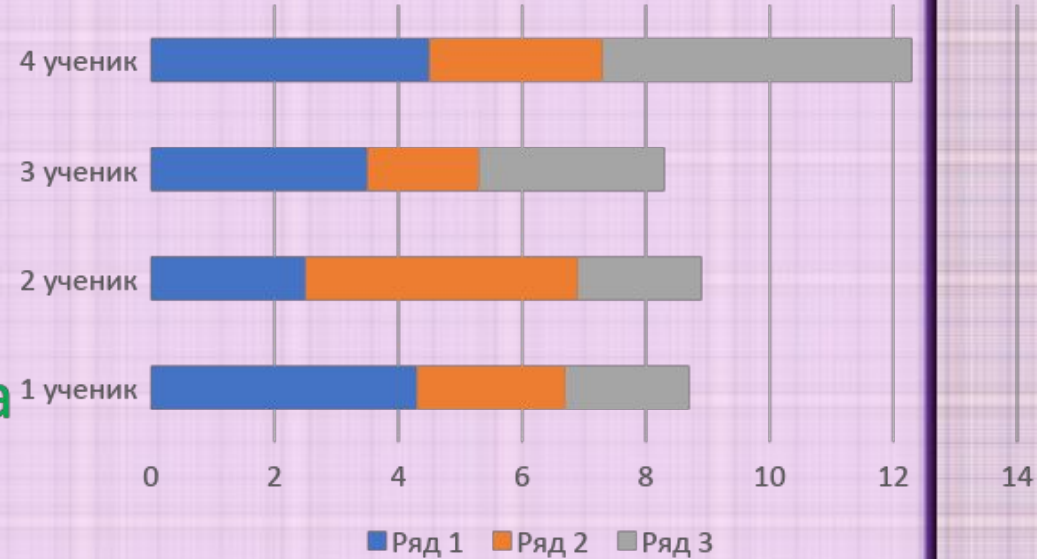
Виды диаграмм

Круговая диаграмма

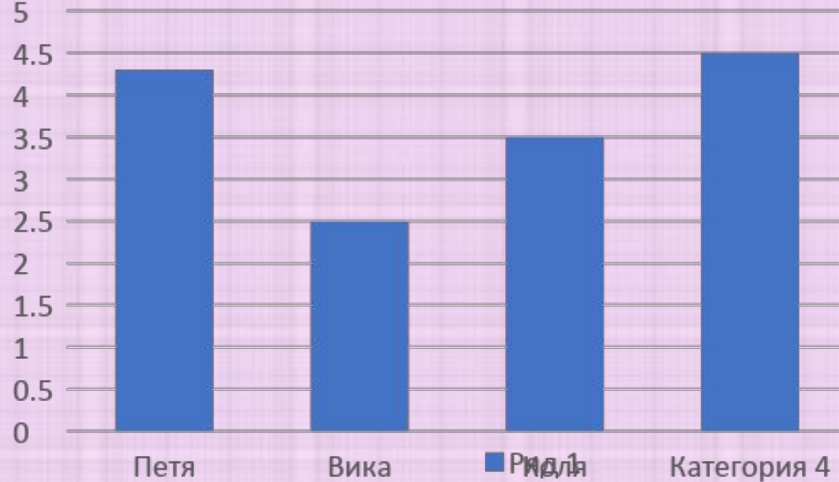


■ Кв. 1 ■ Кв. 2 ■ Кв. 3 ■ Кв. 4

Линейная диаграмма



Столбчатая диаграмма



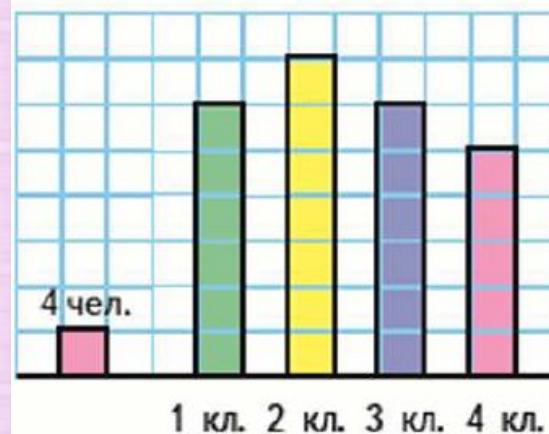
КАК УДОБНЕЕ?

I СПОСОБ

Во втором классе было 28 учащихся, что на 4 учащихся больше, чем в первом классе. В четвертом классе на 4 учащихся меньше, чем в третьем, а в третьем классе учащихся столько же, сколько и в первом. Определите сколько учащихся в каждом классе и сколько учащихся всего.

II СПОСОБ

81. Прочитай диаграмму, показывающую число учащихся в 1—4 классах одной из школ.



Класс	Количество учащихся
Первый	
Второй	
Третий	
Четвёртый	
1 — 4 классы	