

Состав числа 5.

*Параллелепипед.
Куб. Пирамида.*



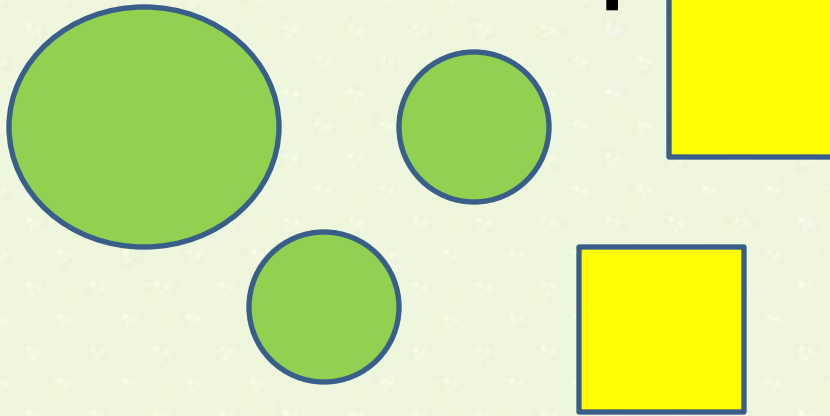
Продолжите ряд

1 2 4 5 7... 8...10

...

Разбейте фигуры на части по

ЦВЕТУ



$$\text{Ж} + 3 = \Phi$$

$$3 + \text{Ж} =$$

$$\Phi = 3$$

$$\Phi - 3 = \text{Ж}$$

$$2 + 3 = 5$$

$$3 + 2 = 5$$

$$5 - 3 = 2$$

$$5 - 2 = 3$$

$$\dots - \dots =$$

4

2	2
3	1
3	1



5

1	4
1	4
2	3
3	2




$$2 + 1 - 1 + 3 - 1 - 2 + 1 = 3$$

$$4 - 1 + 2 = 5$$

Геометрические фигуры



куб



параллелепипед



пирамид

а



Презентация выполнена **Бабаянц А.А.**
Учителем начальных классов МБОУ СОШ
№ 24