







1. 1ряд: 1 вариант Напишите числа до 10 в порядке возрастания.

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10. 2 вариант

Напишите числа до 10 в порядке убывания.

10, 9, 8, 7, 6, 5, 4, 3, 2, 1.

2 ряд І вариані

## Составьте выражения

$$8 - 4 =$$



## 2 вариант

## Составьте равенства

eglass.com.ua

3-ряд 1 вариант Укажите чётных чисел 2, 4, 6, 8, 10

2 вариант Укажите нечётных чисел 1, 3, 5, 7, 9

# Составьте выражения с помощью картинок.

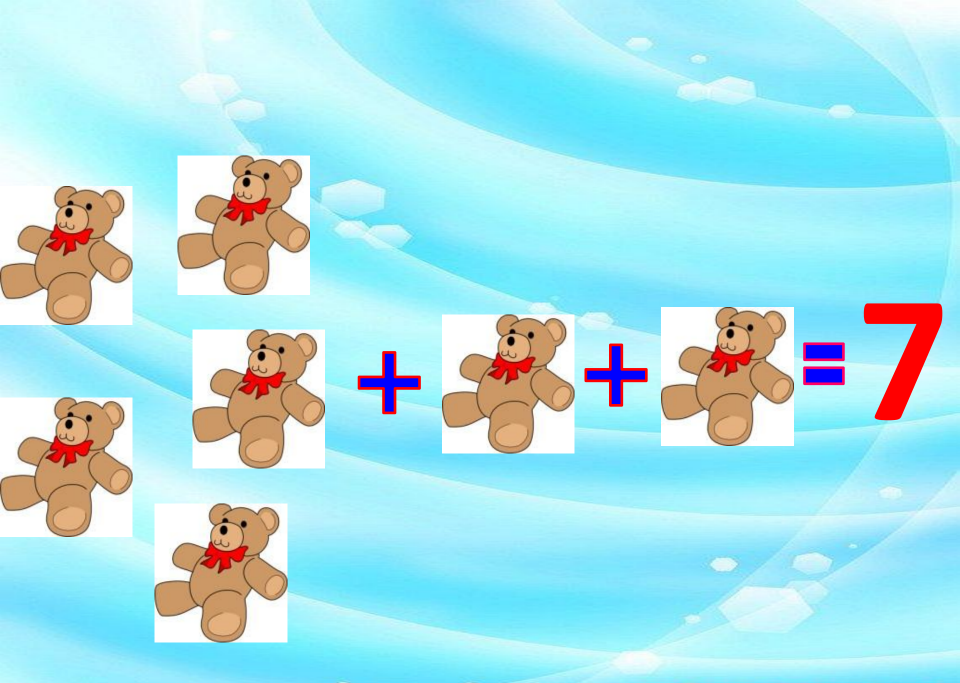
1- ряд:

A) 
$$\Box \Box \Box + 000 = 4+3=7$$

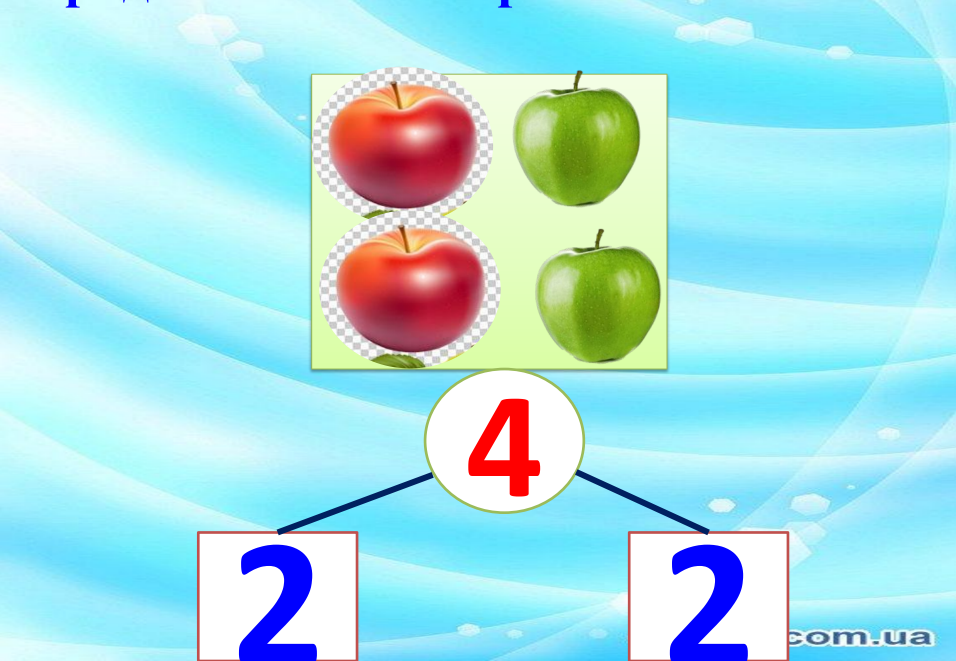
$$\odot \odot \odot \odot + \odot \odot = 4+5=9$$

$$-\Delta \Delta \Delta = 4-3=1$$

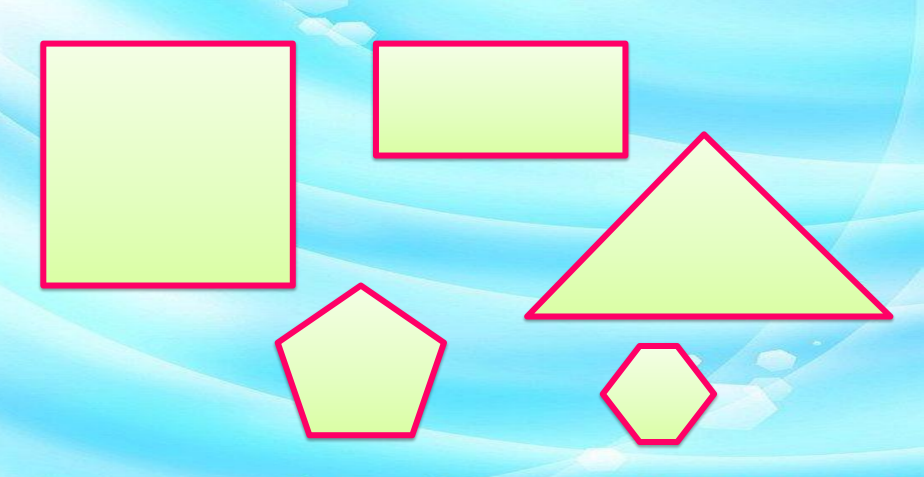




## 3- ряд: составьте выражения



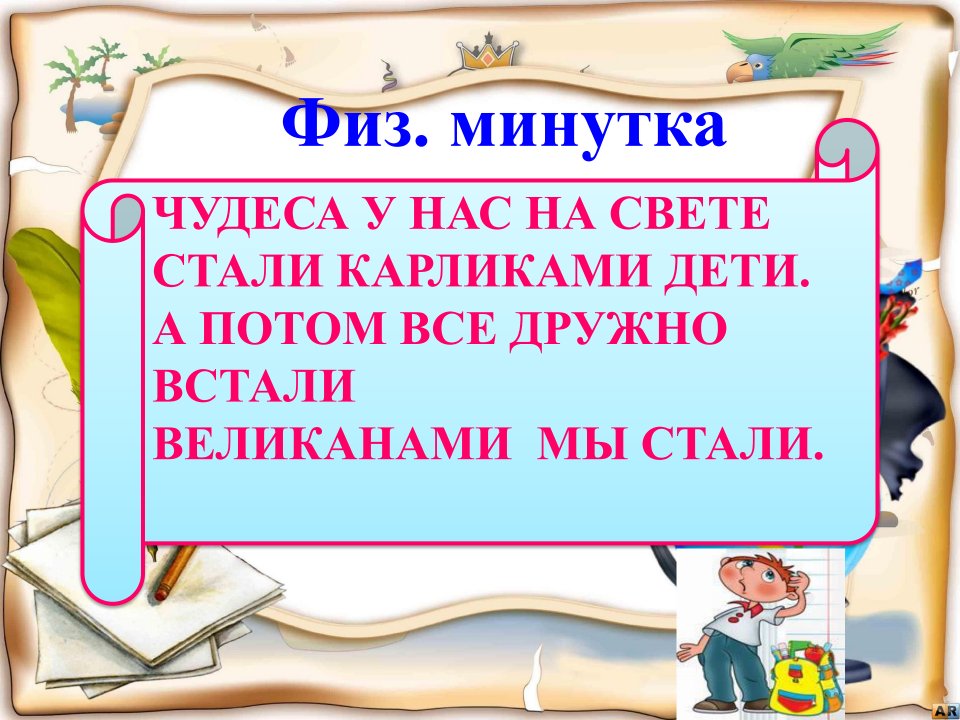
### 3 .Работа с геометрическими фигурами.



eglass.com.ua

# Самостоятельная работа

$$5+3=8$$
 $6-2=4$ 













$$4+4=8$$

$$8 - 4 = 4$$











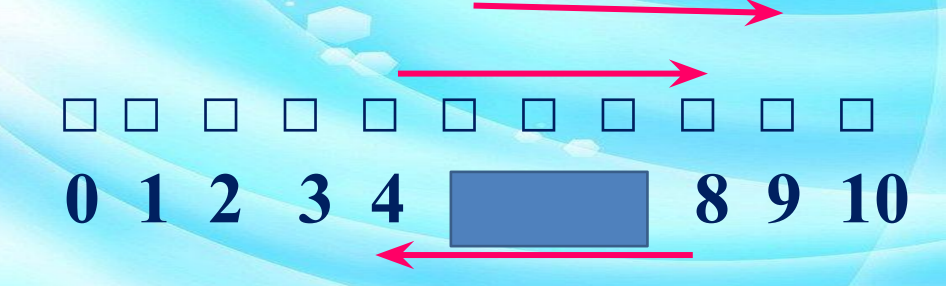
$$5 + 4 = 9$$

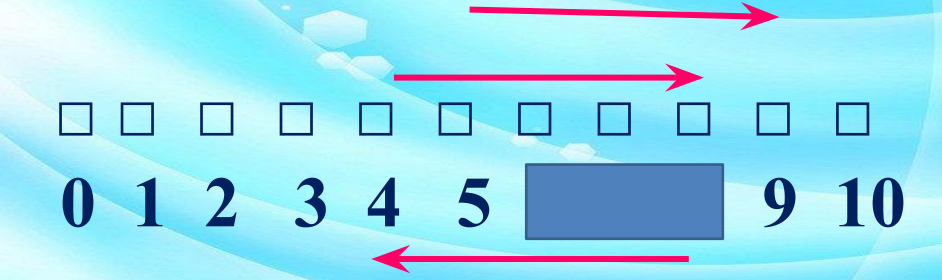
$$9 - 4 = 5$$



$$6 + 4 = 10$$

$$10 - 4 = 6$$





**A**)

1, 2, 3, 4, 5, 657, 9, 9, 10

Б)

10, 9, B, 7, 10, 5, 4, 32.2, 1

4CM 6CM

3CM

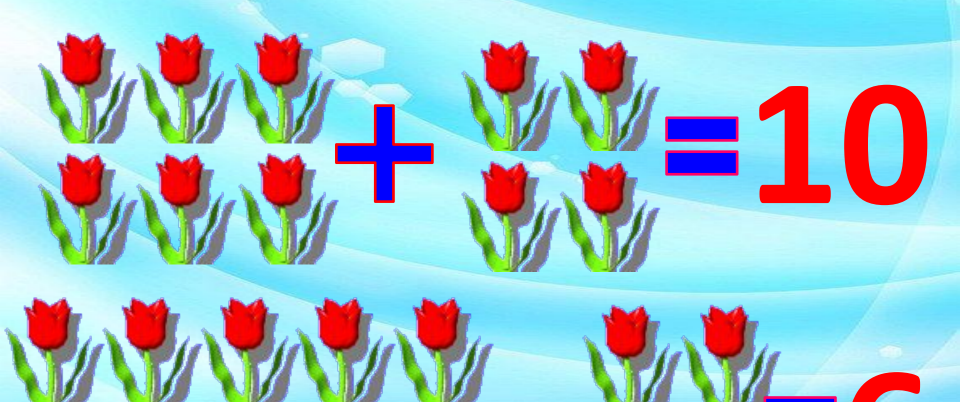
4CM + 3CM = 7CM 7CM > 6CM

РАЗНОСТЬ 4 ВЫЧИТАЕМОЕ 5

$$9 - 5 = 4$$

$$5+4=9$$

## ЗАКРЕПЛЕНИЕ УРОКА



eglass.com.ua

