

**Решение задач на
увеличение (уменьшение)
числа на несколько
единиц.**

« Вот звонок нам дал сигнал:

Поработать час настал.

Так что время не теряем

И работать начинаем»



Назови все числа по порядку,
начиная с наименьшего

10

1

3

8

4

7

2

5

6

9

Назови все числа по порядку,
начиная с наименьшего

18

12

14

11

17

20

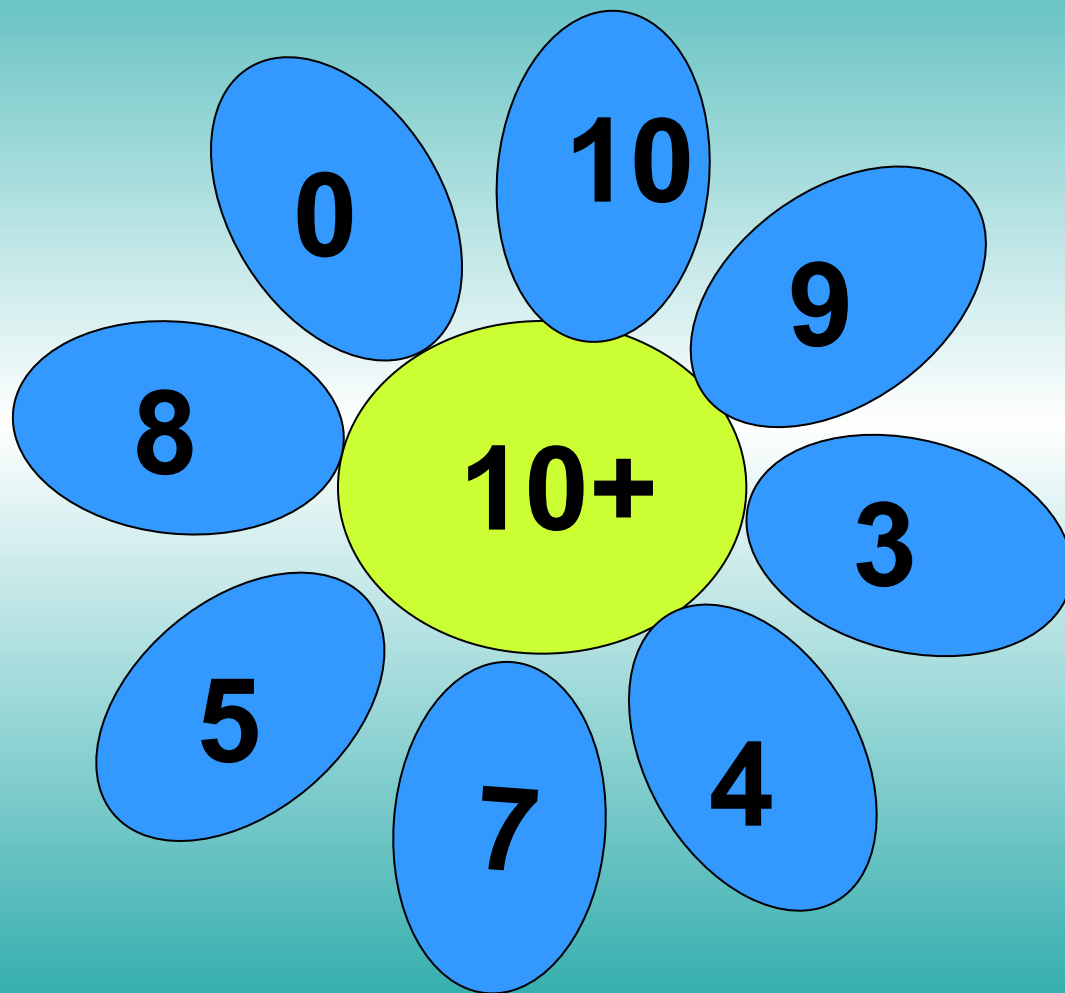
16

15

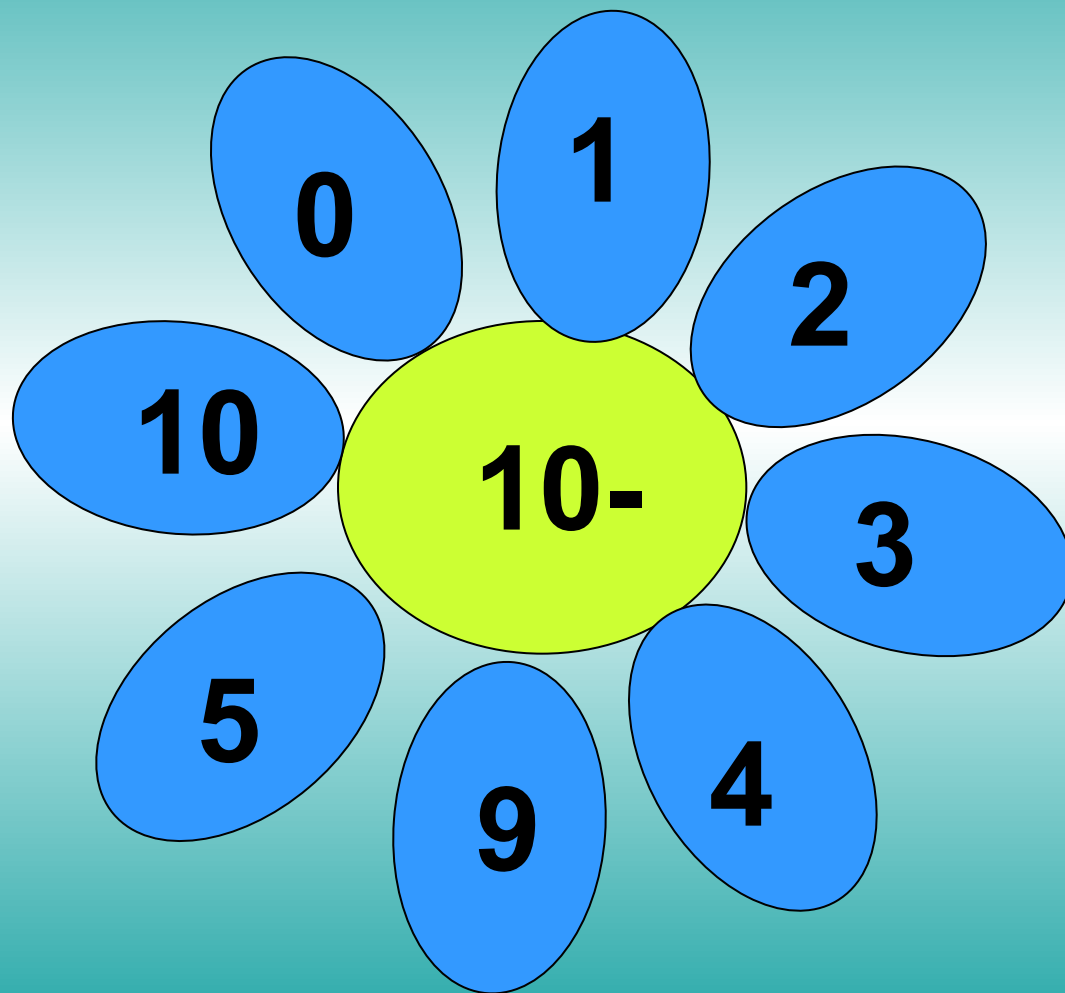
19

13

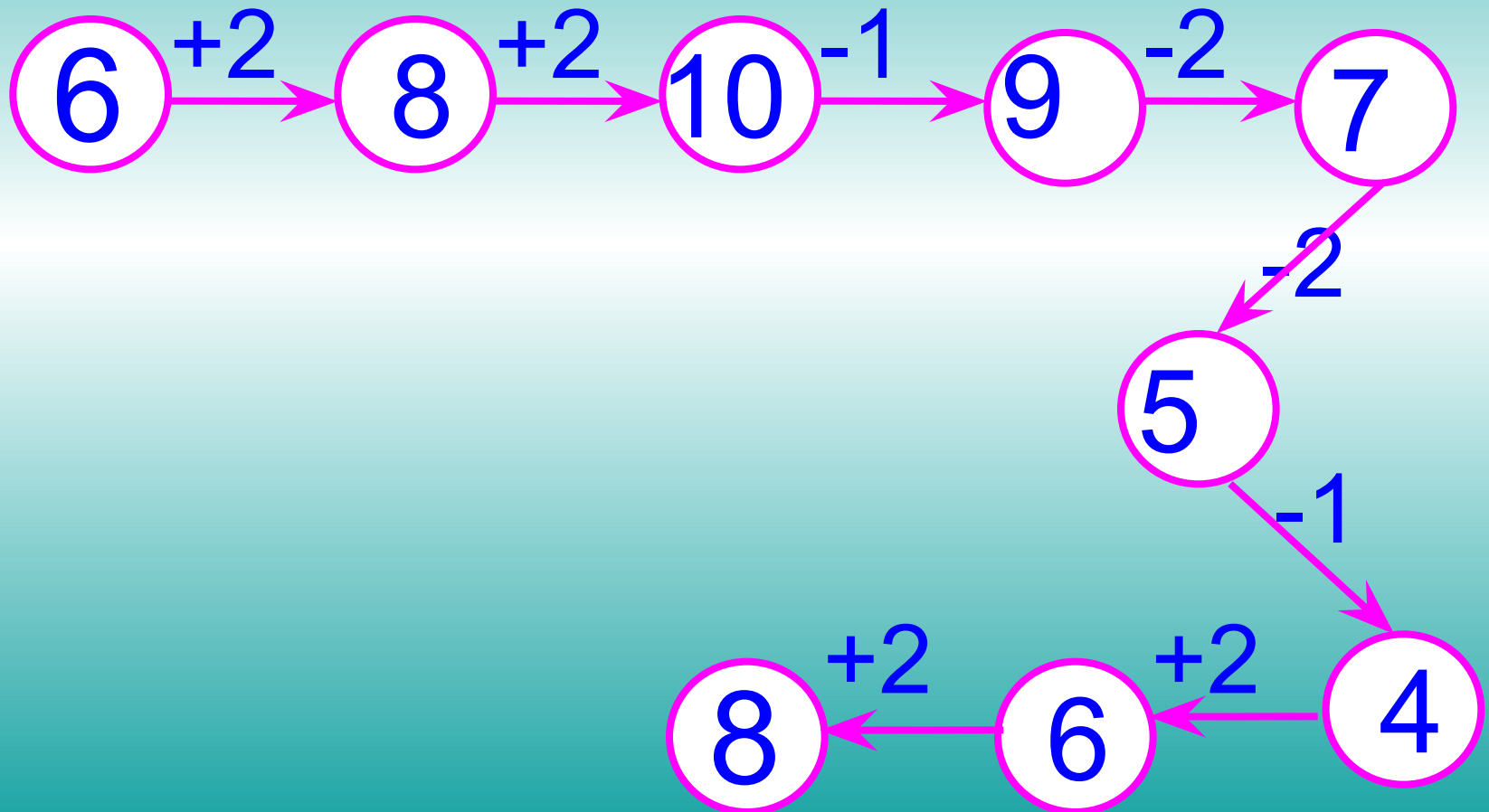
Игра «Прибавляем к 10»



Игра « Вычитаем из 10»



А теперь посчитаем!



Реши задачу

**Муха летит выше,
чем оса, но ниже,
чем пчела.**



Кто летит выше всех?

УСЛОВИЕ

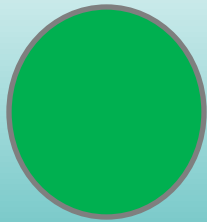
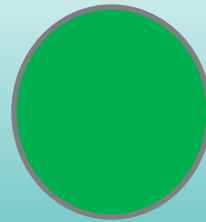
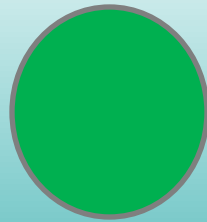
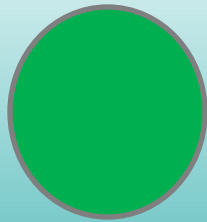
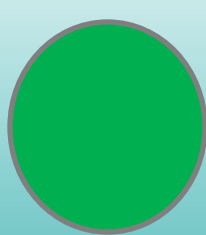
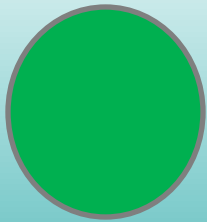
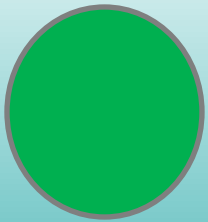
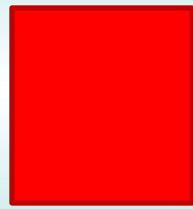
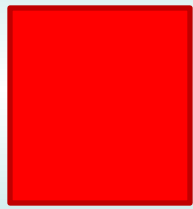
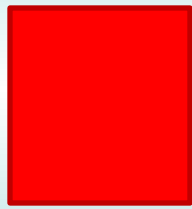
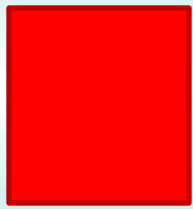
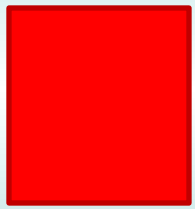
ВОПРОС

РЕШЕНИЕ

ОТВЕТ

Задача.

Квадратов 5, а кругов на 2 больше. Сколько кругов?

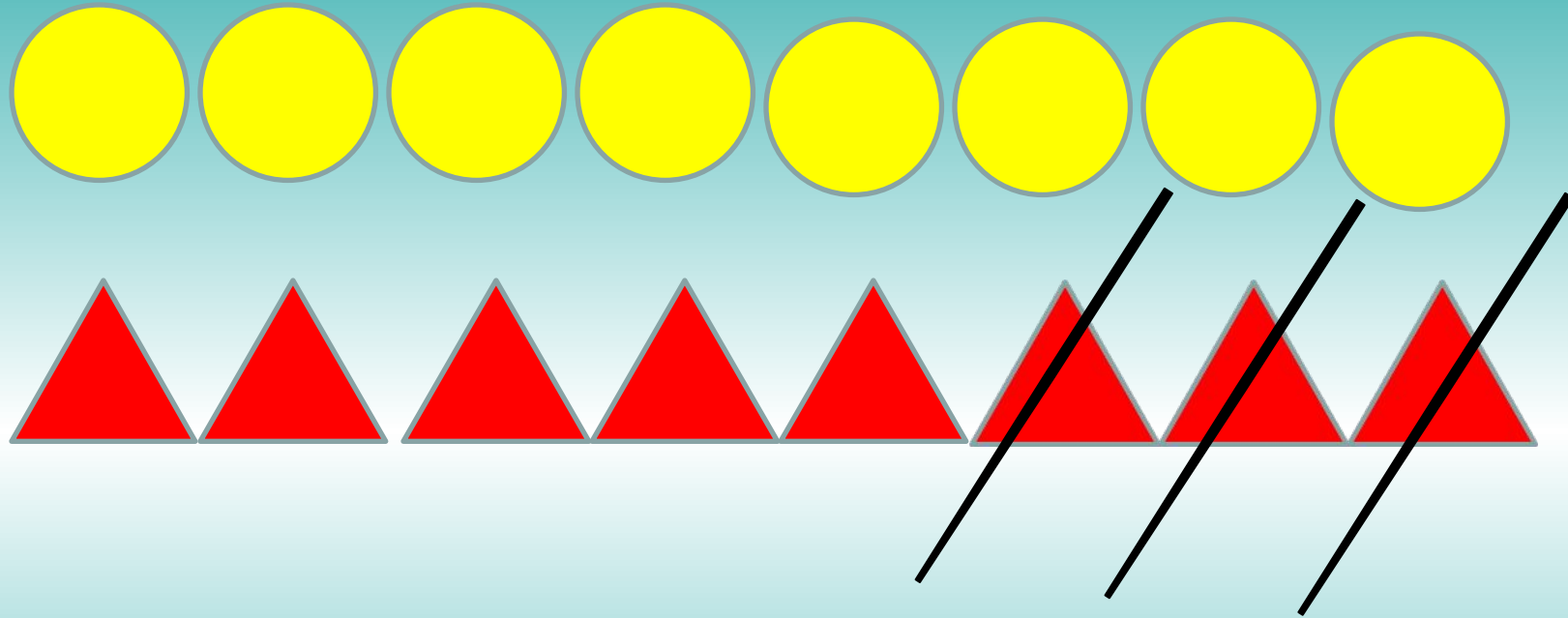


Решение.

$$5 + 2 = 7 \text{ (к.)}$$

Ответ: 7 кругов.

На столе лежало 8 столовых ложек, а чайных на 3 меньше. Сколько чайных ложек лежало на столе?



Решение: $8 - 3 = 5$ (л.)

Ответ: 5 чайных ложек.

На ... больше « + »

На ... меньше « - »

$5 + \mathbf{1} = 6$

$7 + \mathbf{1} = 8$

$6 + \mathbf{2} = 8$

$7 + \mathbf{2} = 9$

$8 - \mathbf{1} = 7$

$6 + \mathbf{1} = 7$

$6 - \mathbf{1} = 5$

$5 + \mathbf{2} = 7$

$7 - \mathbf{1} = 6$

Танцуют все!



**Руки согнуты в локтях,
качаем головой и двигаем телом**



Возьми соседа за руки



Делай, как мы!



А теперь, как я!







Всё!



У меня получилось...





Молодцы !