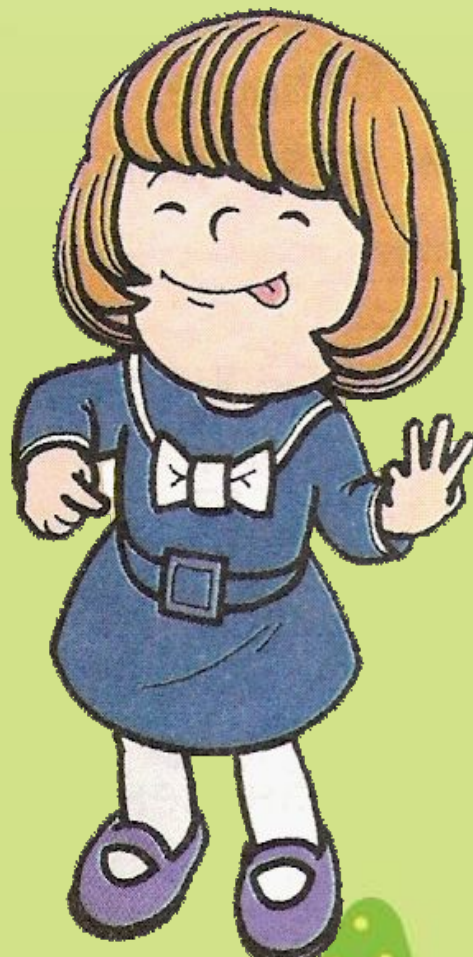


# Числа 0 - 10



# Устный счёт

Поставь на место числа

**0, 1, 2, 3, ..., 5, ... , ..., ..., 9, 10**



# Устный счёт

0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10



ПРОВЕРИМ?

# Математический диктант

0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10



**ПРОВЕРИМ?**

7

# Состав чисел

8

ПОДУМАЙ!



--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

7

# Состав чисел

8

6

1

5

2

4

3

3

4

2

5

1

6

7

1

6

2

5

3

4

4

3

5

2

6

1

7

ПРОВЕРИМ?



Составьте две суммы и две  
разности с числами **8, 2, 10**

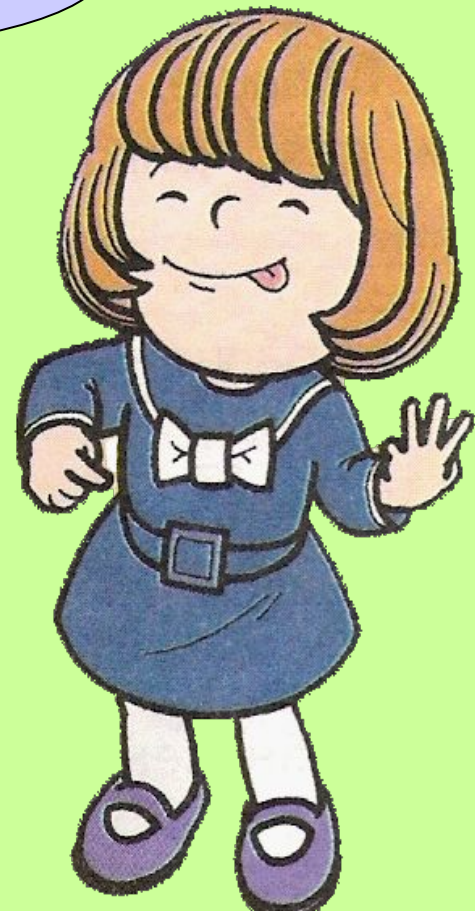
**ПОДУМАЙ!**

$$8 + 2 = \square$$

$$\square + 8 = 10$$

$$10 - 2 = \square$$

$$\square - \square = \square$$



Составьте две суммы и две  
разности с числами **8, 2, 10**

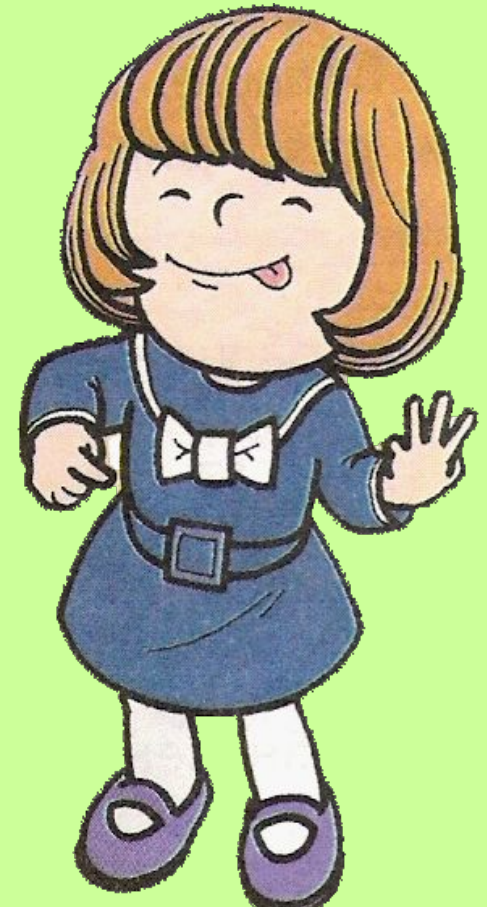
**ПРОВЕРИМ?**

$$8+2=10$$

$$2+8=10$$

$$10-2=8$$

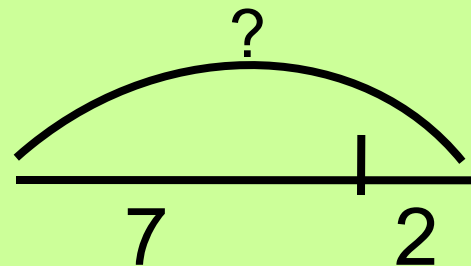
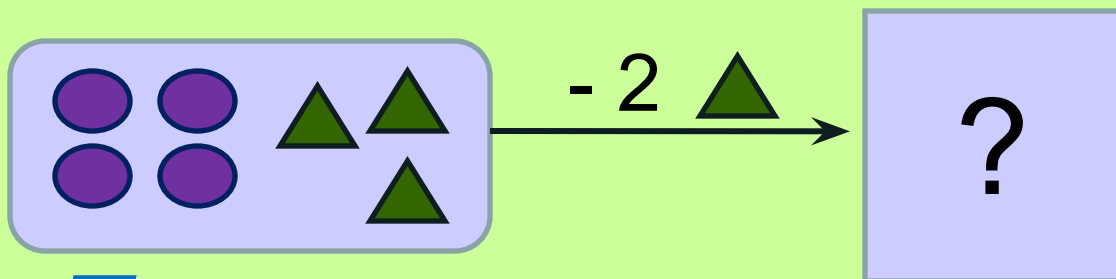
$$10-8=2$$



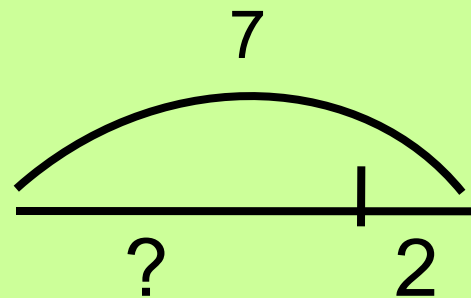
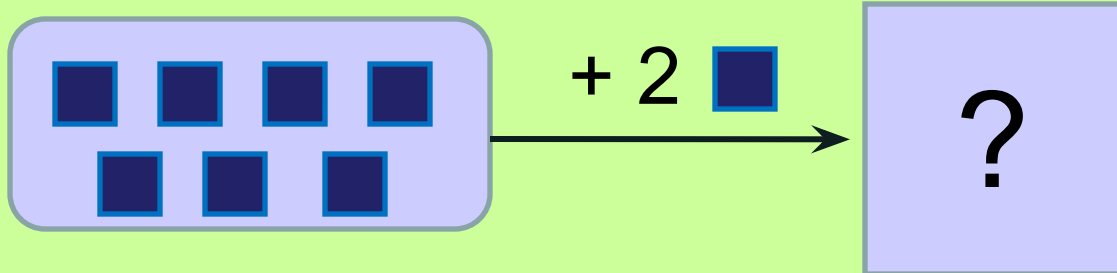


Придумай рассказ к условному рисунку и соедини со схемой, и с выражением.

**К.**



**Л.**

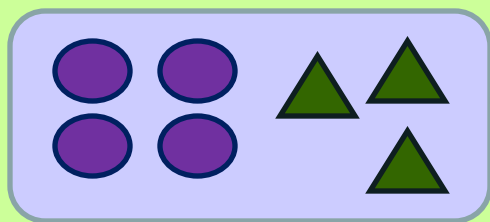


$$7 - 2 = 5$$

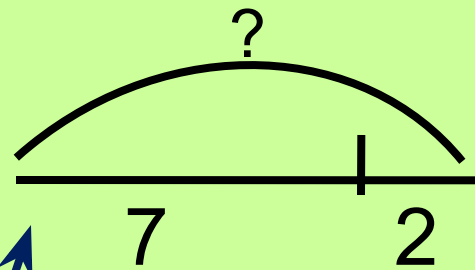
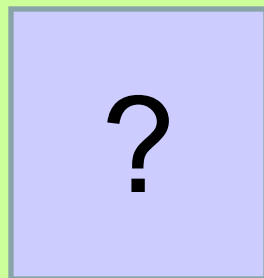
$$7 + 2 = 9$$

Придумай рассказ к условному рисунку и соедини со схемой, и с выражением.

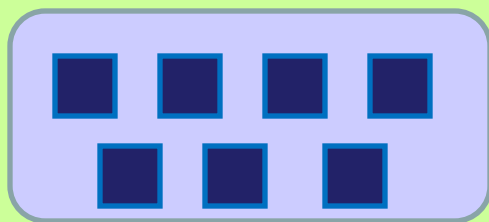
**К.**



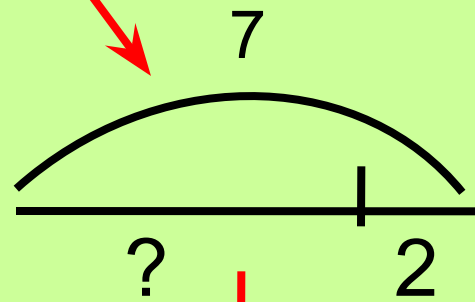
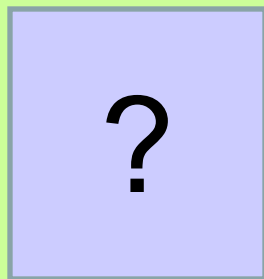
$- 2 \triangle$



**Л.**



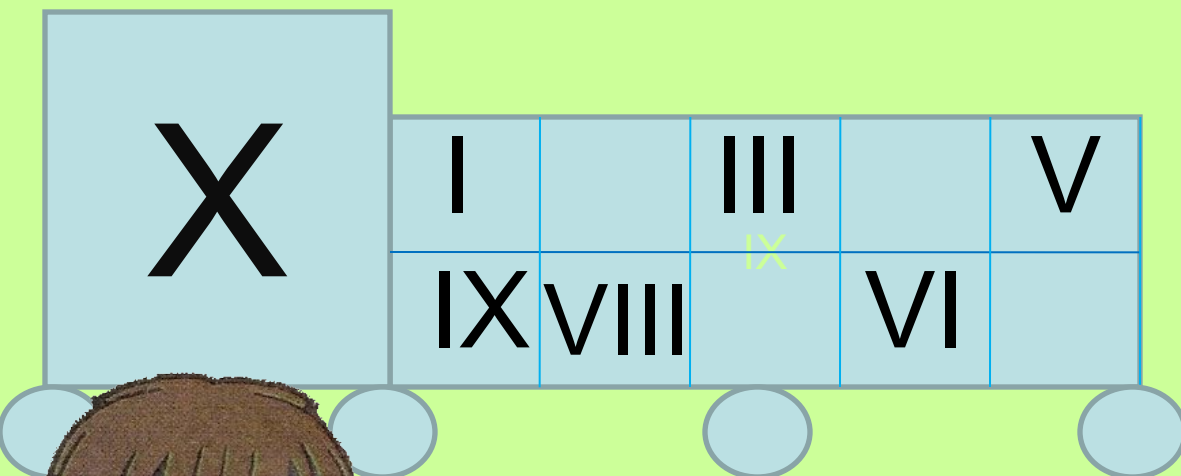
$+ 2 \blacksquare$



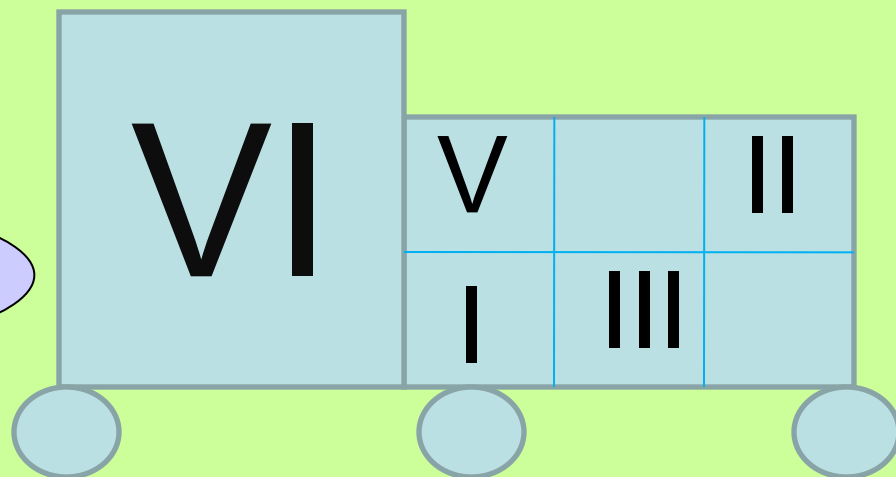
$$7 - 2 = 5$$

$$7 + 2 = 9$$

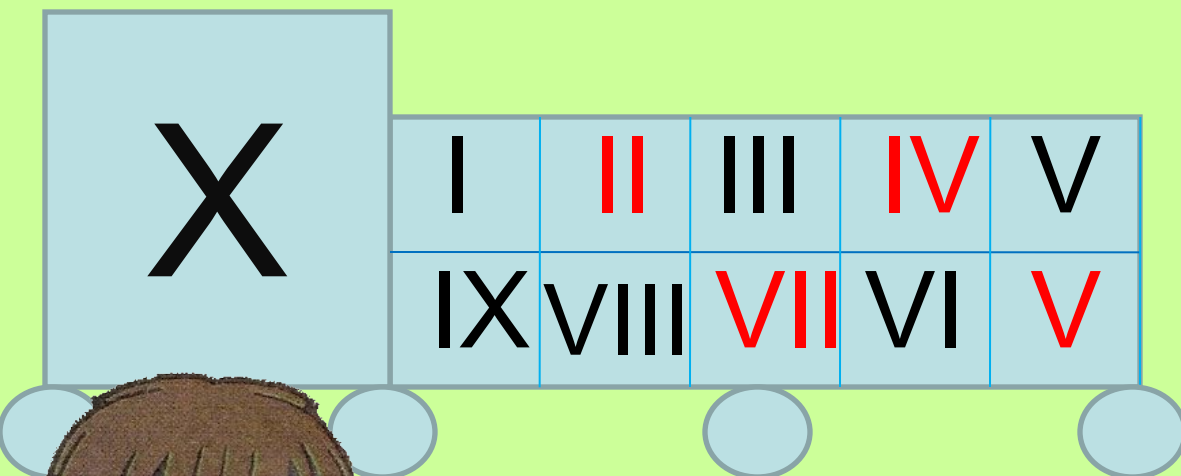
# Найдите закономерность. Назовите числа в «окошках»



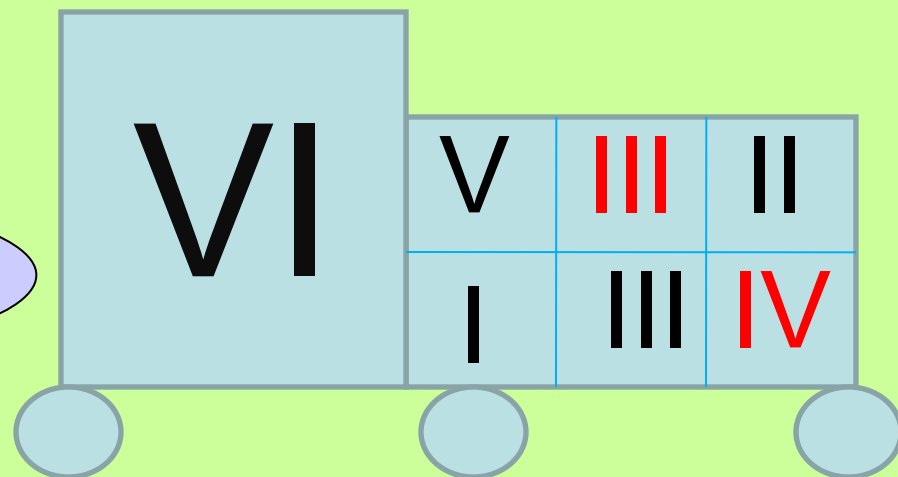
**ПОДУМАЙ!**



# Найдите закономерность. Назовите числа в «окошках»

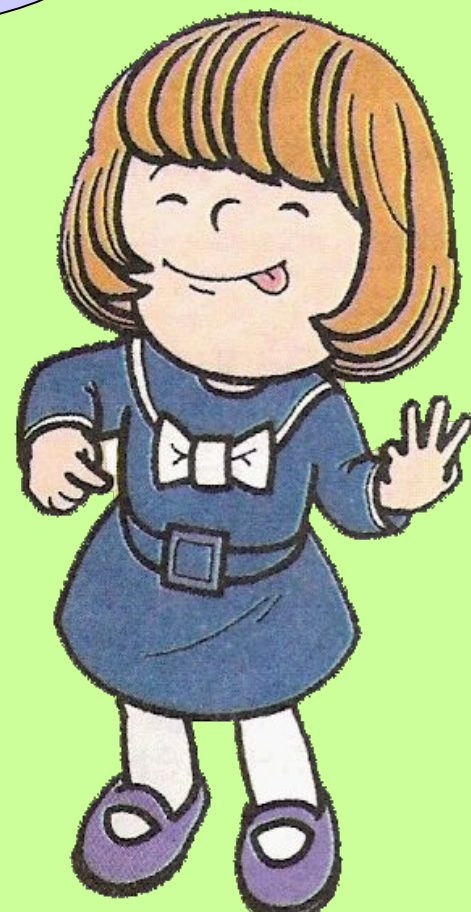
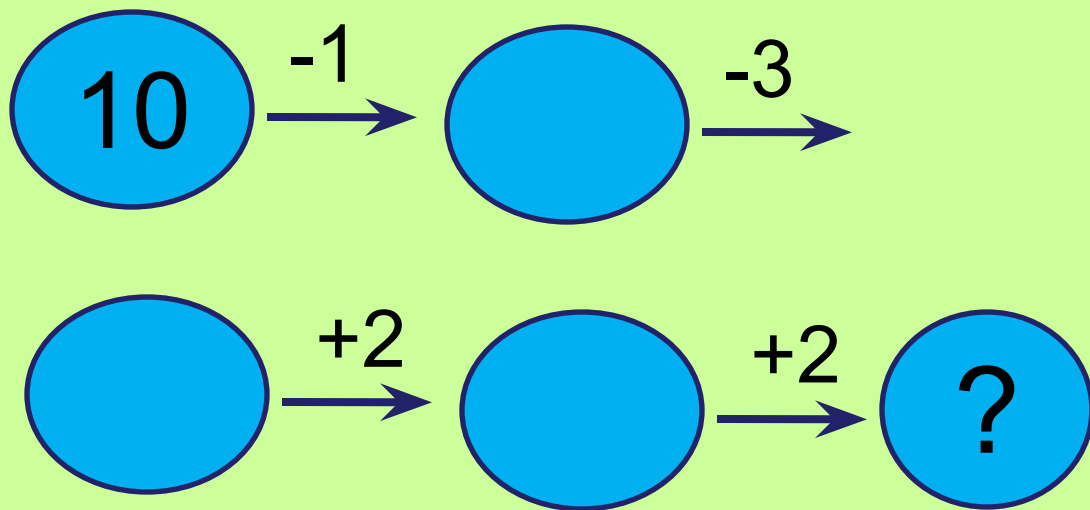


**МОЛОДЦЫ !**



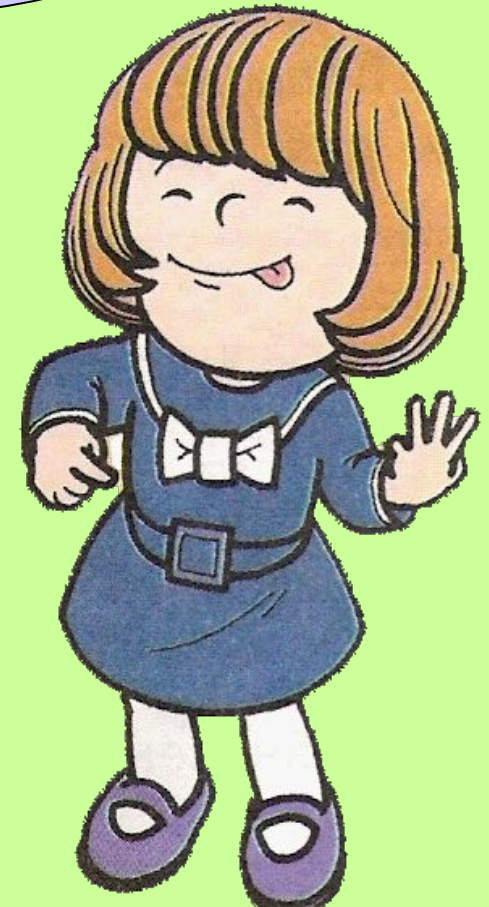
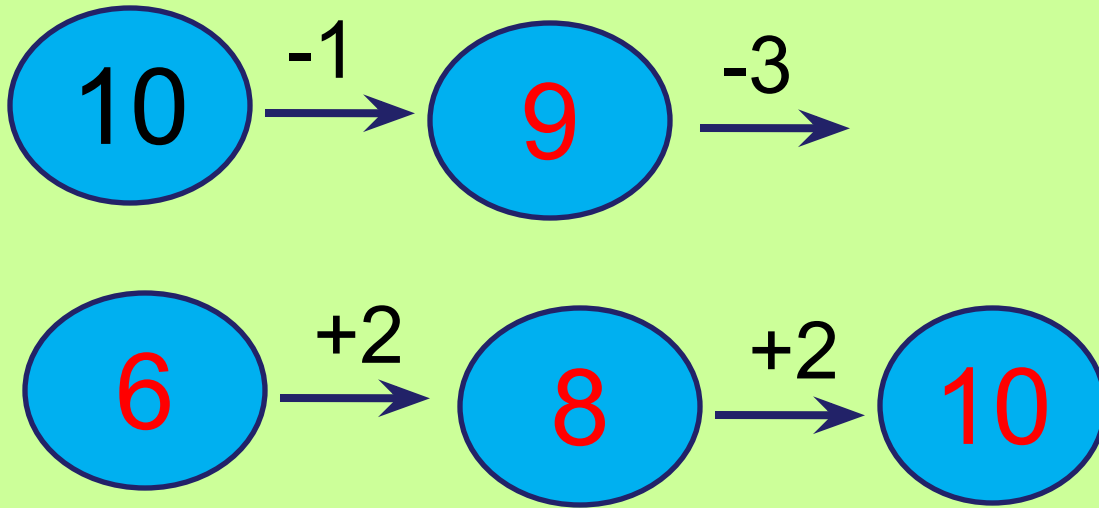
Найдите последнее число в  
«цепочке»

ПОДУМАЙ!

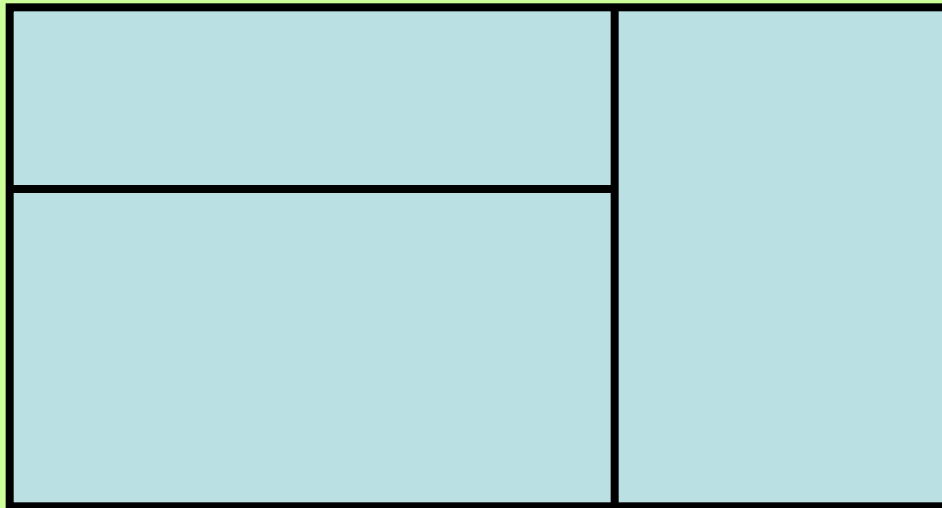


# Найдите последнее число в «цепочке»

Правильно!



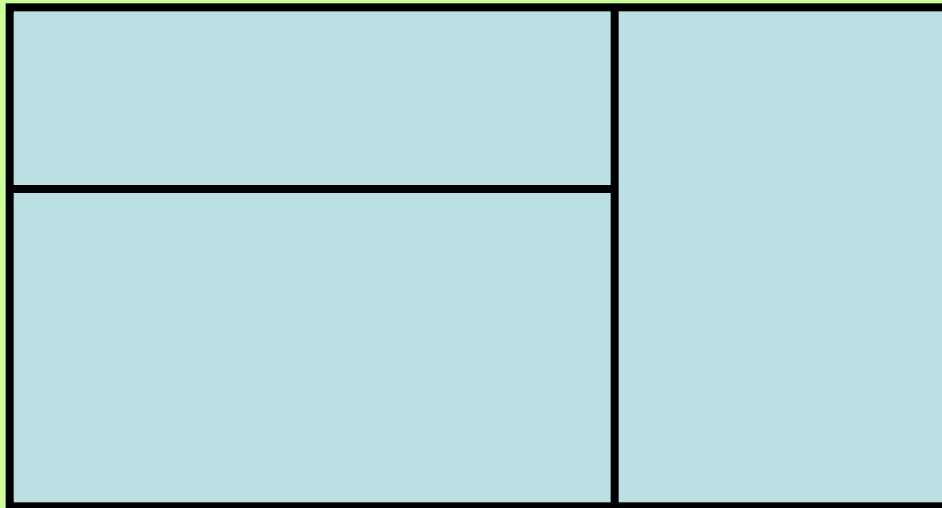
**Сосчитай, сколько здесь  
прямоугольников.**



**ПОСЧИТАЙТЕ!**



**Сосчитай, сколько здесь  
прямоугольников.**



**5**





# МОЛОДЦЫ !!!

