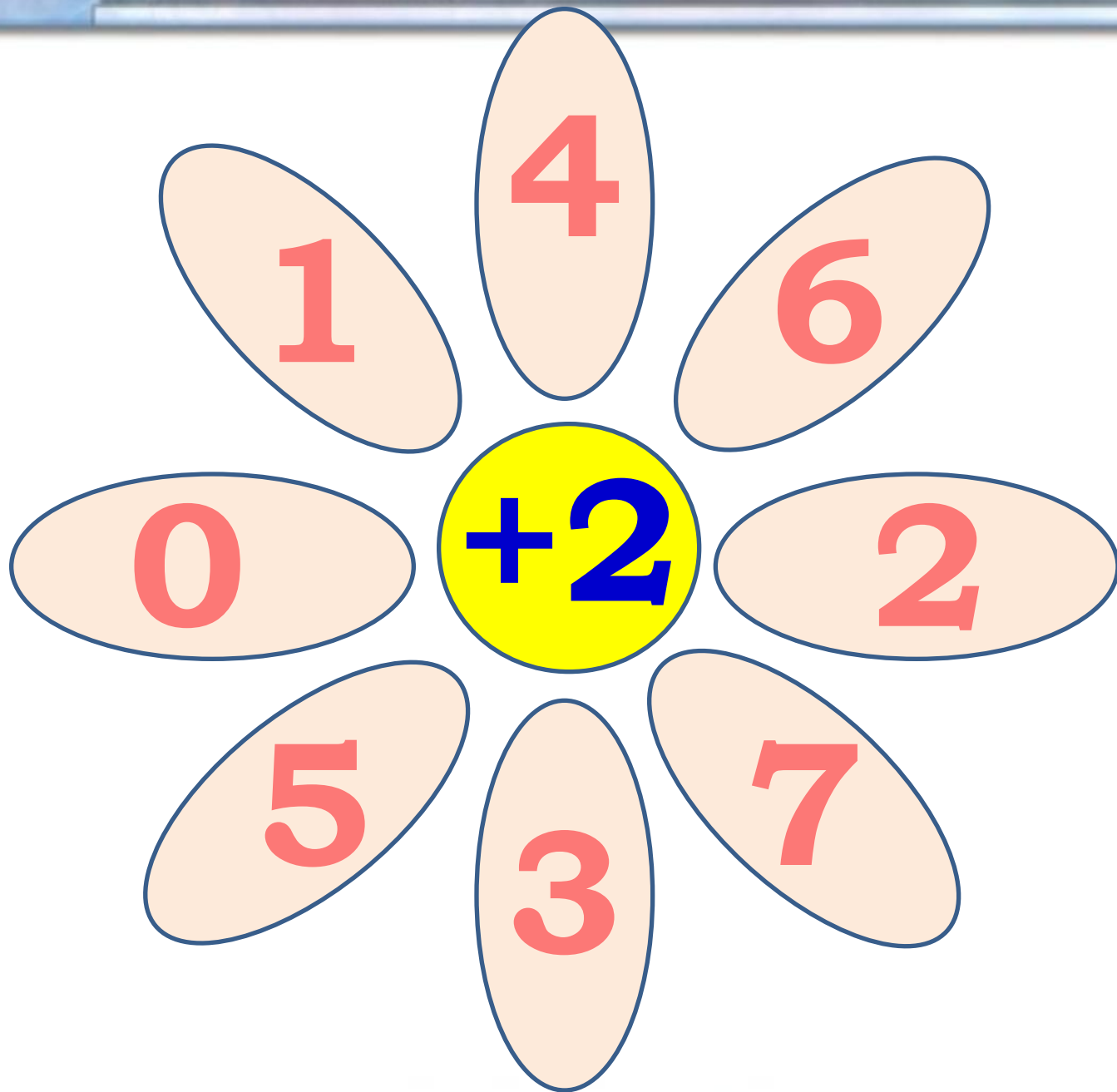
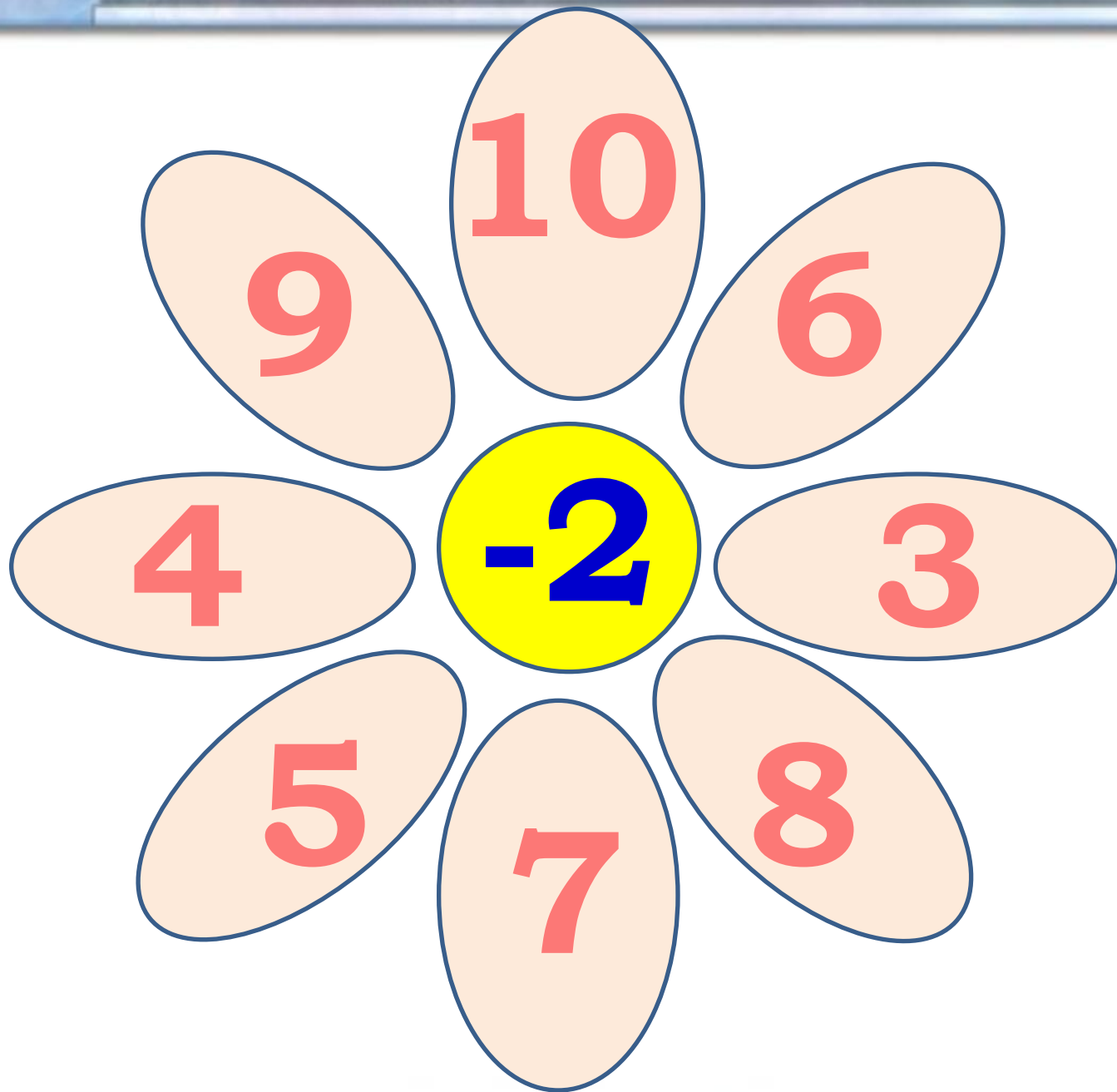


# Задачи на увеличение (уменьшение) числа на несколько единиц







# Решение примеров Табло 1



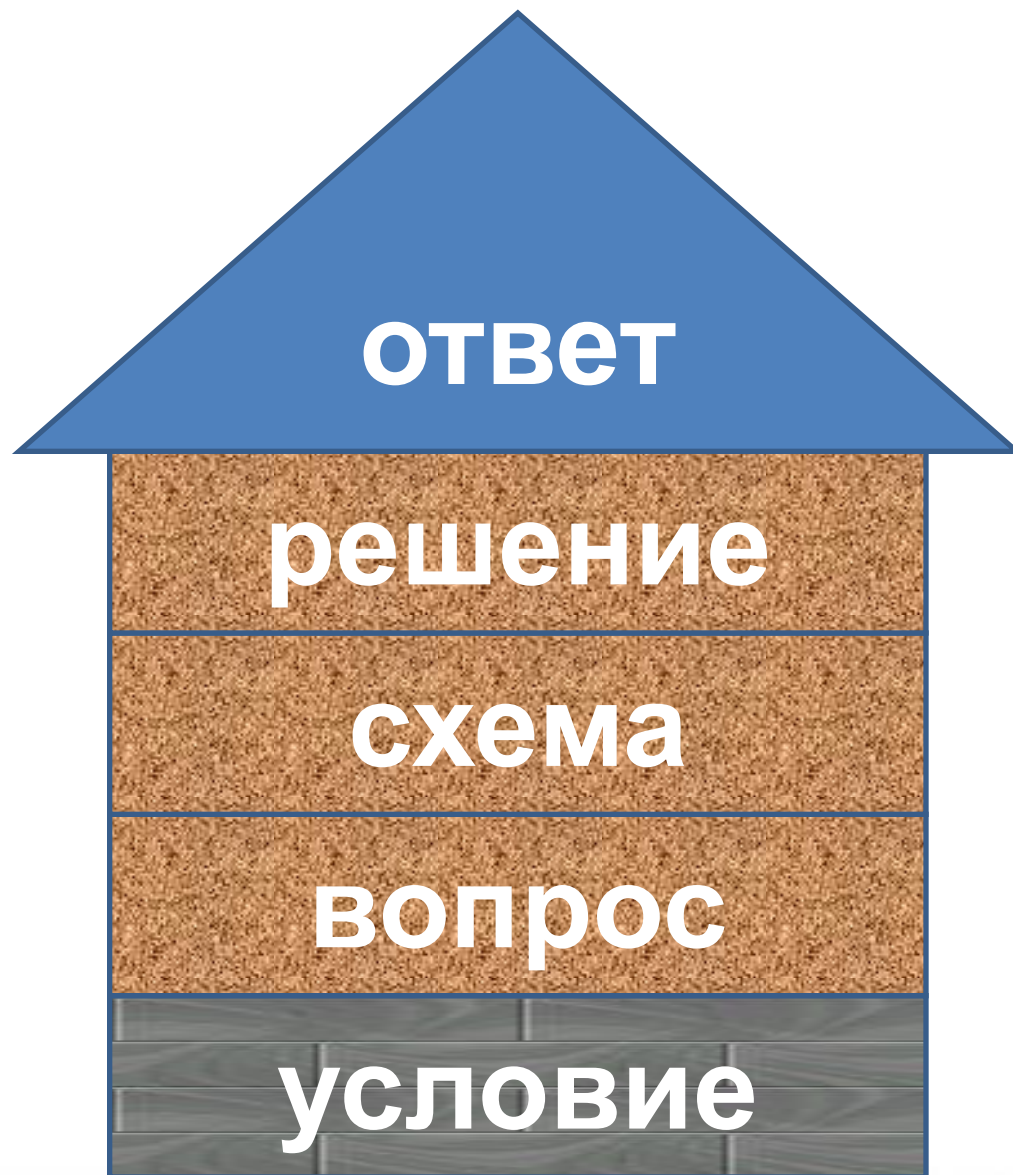
$$\boxed{2} + 3 = 5 \quad \boxed{2} + 1 = 3 \quad \boxed{4} + 1 = 5$$

$$2 + \boxed{1} = 3 \quad \boxed{5} - 4 = 1 \quad 7 - \boxed{5} = 2$$

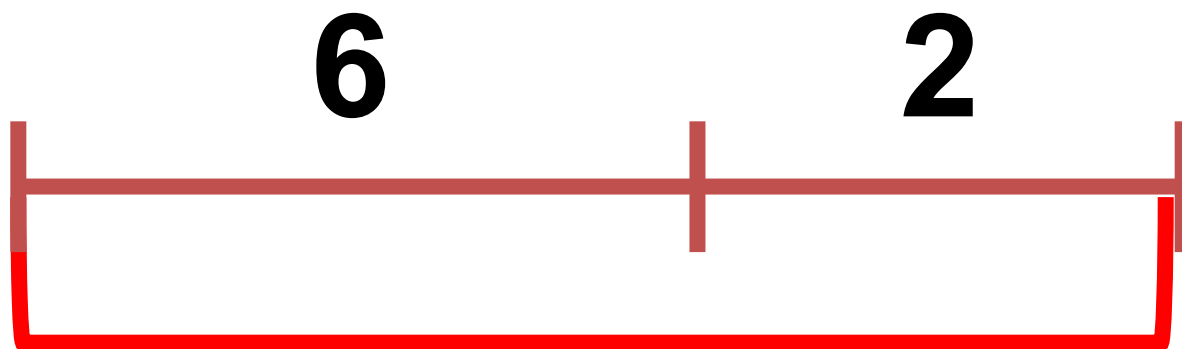
$$\boxed{4} - 3 = 1 \quad 2 + \boxed{3} = 5 \quad \boxed{8} - 3 = 5$$

$$\boxed{2} + 3 = 5 \quad \boxed{6} - 1 = 5 \quad \boxed{4} + 2 = 6$$

# Составные части задачи



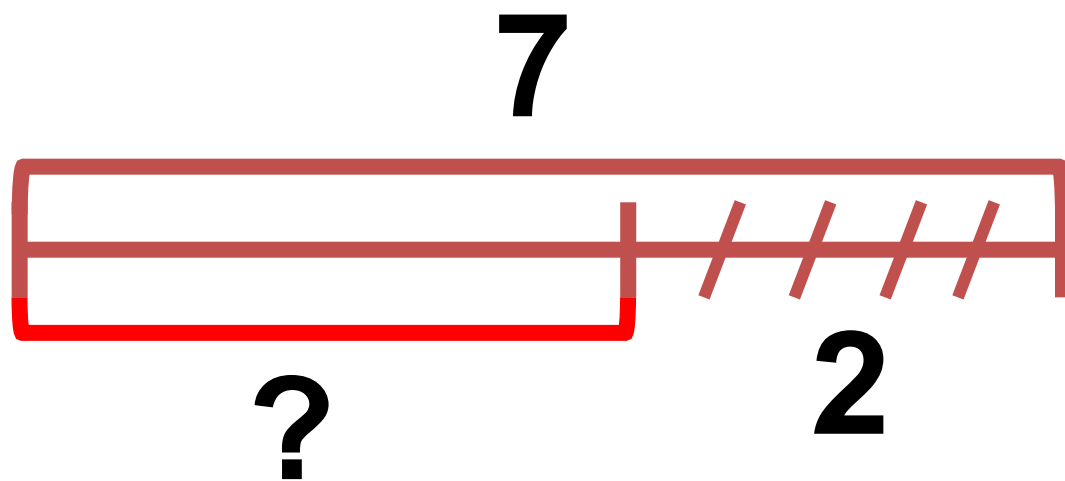
# Составь по схеме задачу



?



# Составь по схеме задачу





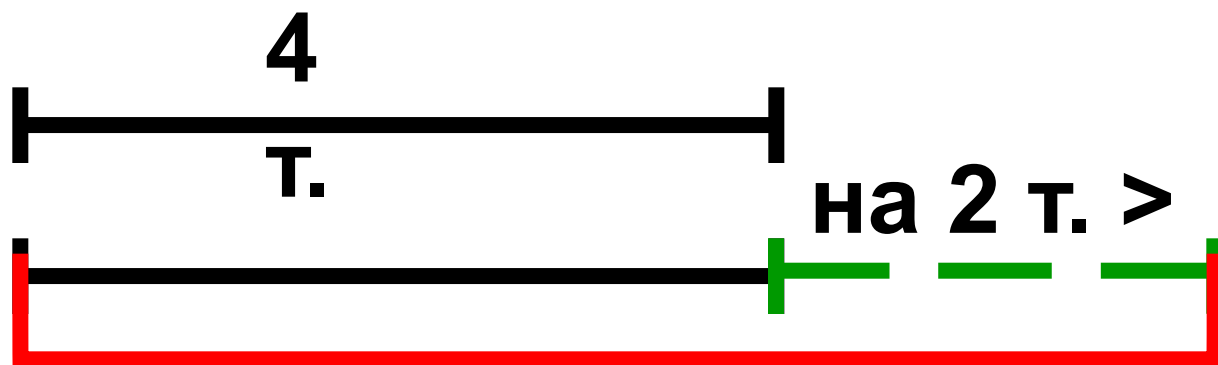
# Работа в тетрадочке



1. У Люси было



Стало на 2 больше. Сколько тетрадей стало у Люси?



?

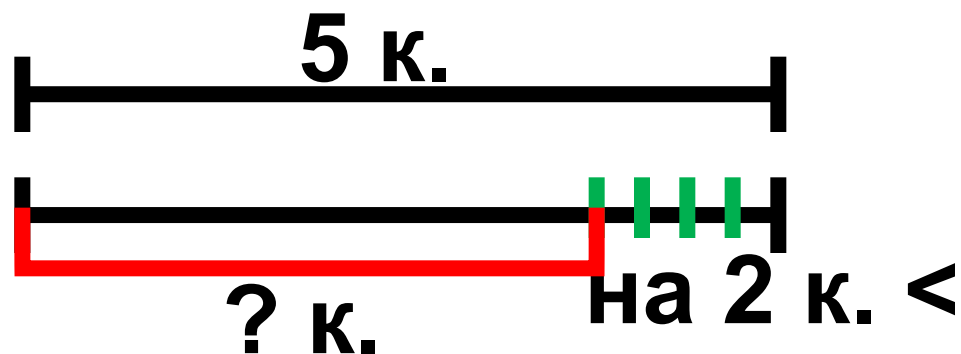
$$4 + 2 = 6 \quad \text{т.}$$

**Ответ: стало 6 тетрадей.**

2. У Лиды было



Стало на 2 меньше. Сколько карандашей стало у Лиды?



$$5 - 2 = 3 \text{ (к.)}$$

Ответ: стало 3 карандаша.

**Мы ногами топ-топ,  
Мы руками хлоп-хлоп,  
А потом прыг-скок  
А потом вприсядку,  
И опять вприсядку,  
Побежим мы по дорожке  
Раз, два, три!  
И похлопаем в ладошки  
Раз, два, три!  
И покрутим головами  
Раз, два, три!  
Все танцуйте вместе с нами  
Раз, два, три!**





М. И. Моро С. И. Волкова

# Математика

Рабочая тетрадь



---

---

---

---

---



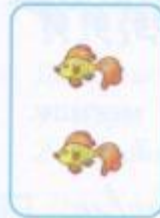
Часть  
**1**

# 1

  
ПРОСВЕЩЕНИЕ  
ИЗДАТЕЛЬСТВО



- На сколько больше рыбок на каждом следующем рисунке, чем на предыдущем? Заполни окошки числами.



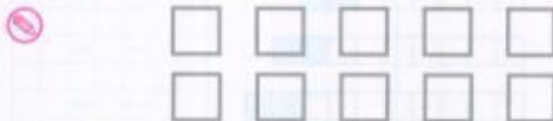
$2 + \square = 4$      $4 + \square = 6$      $6 + \square = \square$

- По какому правилу меняются рисунки? Заполни окошки числами.

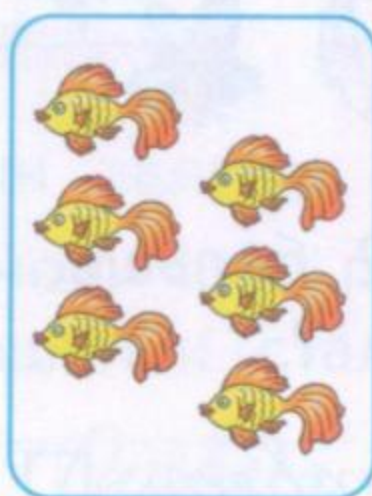


$9 - \square = 7$      $7 - \square = 5$      $5 - \square = \square$

- Раскрась квадраты в два цвета, зелёный и жёлтый, так, чтобы в первом ряду зелёных квадратов было на 1 меньше, чем жёлтых, а во втором — зелёных на 3 больше, чем жёлтых.



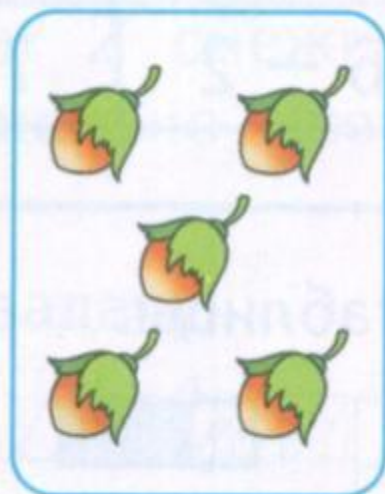
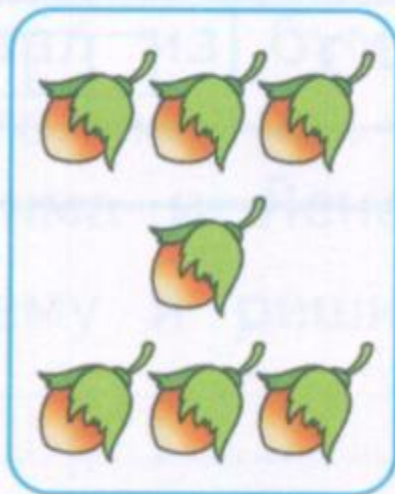
- На сколько больше рыбок на каждом следующем рисунке, чем на предыдущем?  
Заполни окошки числами.



<input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	2+	=	4	<input type="text"/>	4+	=	6	<input type="text"/>	6+	=	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
--------------------------	----------------------	----	---	---	----------------------	----	---	---	----------------------	----	---	----------------------	----------------------	----------------------



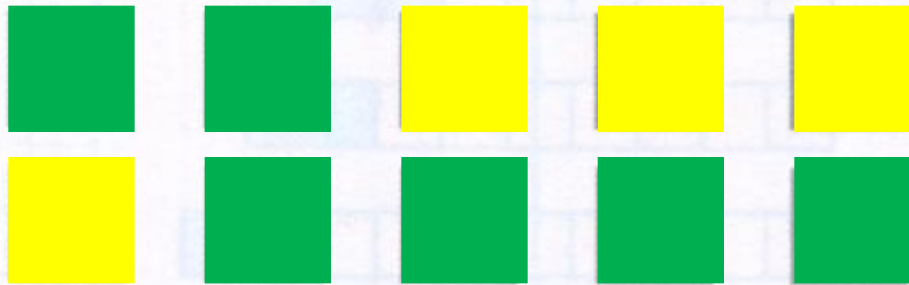
- По какому правилу меняются рисунки?  
Заполни окошки числами.



<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9 -	=	7	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7 -	=	5	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	5 -	=	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
--------------------------	--------------------------	-----	---	---	--------------------------	--------------------------	-----	---	---	--------------------------	--------------------------	-----	---	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------



- Раскрась квадраты в два цвета, зелёный и жёлтый, так, чтобы в первом ряду зелёных квадратов было на 1 меньше, чем жёлтых, а во втором — зелёных на 3 больше, чем жёлтых.





# Самостоятельная работа

4.



$2 + 2$

$10 - 2$

$7 - 2$

$6 + 2$

$8 + 2$

$8 - 2$

$5 - 2$

$4 - 2$

5.



$8 > 7$

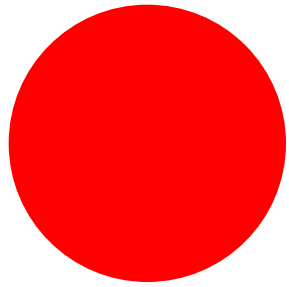
$10 > 9$

$8 = 7 + \square$

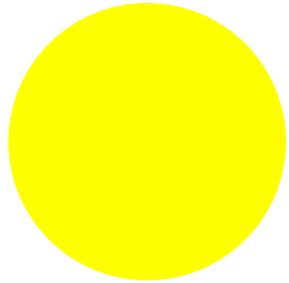
$10 = \square \bigcirc \square$

$7 = 8 - \square$

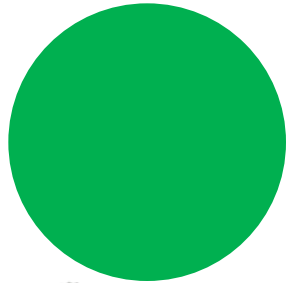
$9 = \square \bigcirc \square$



**- Я умею сам**



**- Я умею, но не  
уверен**

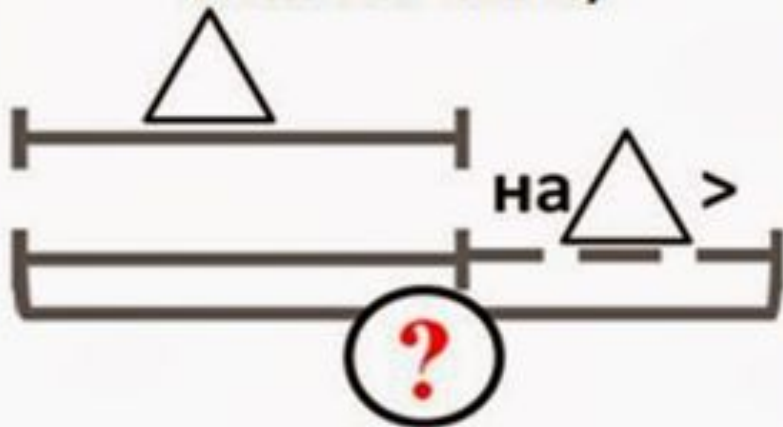


**- Нужна помощь**

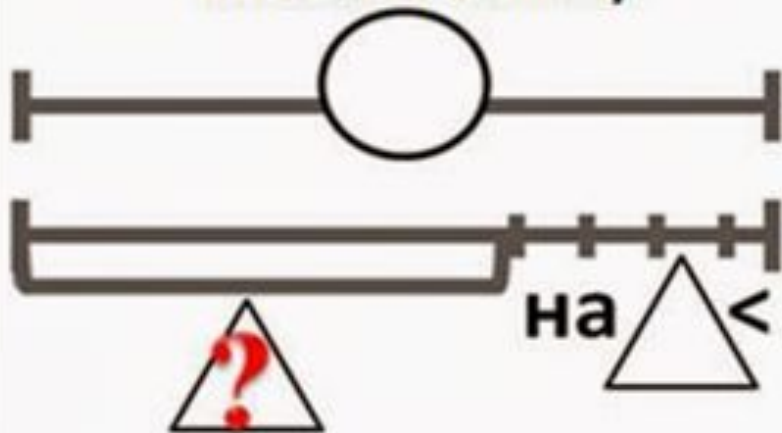


# Домашнее задание

**Задача на увеличение числа на несколько единиц**



**Задача на уменьшение числа на несколько единиц**



Будем учиться решать задачи, находить на рисунках геометрические фигуры.

1. У Люси было



Стало на 2 больше. Сколько тетрадей стало у Люси?

2. У Лиды было



Стало на 2 меньше. Сколько карандашей стало у Лиды?

3. Было



Стало на 1 больше. Сколько ... стало?

Было



Стало на 1 меньше. Сколько ... стало?

4.



$2 + 2$	$10 - 2$	$7 - 2$	$6 + 2$
$8 + 2$	$8 - 2$	$5 - 2$	$4 - 2$

5.



$$8 > 7$$

$$8 = 7 + \square$$

$$7 = 8 - \square$$

$$10 > 9$$

$$10 = \square \bigcirc \square$$

$$9 = \square \bigcirc \square$$

КАКИМ КУСОЧКОМ ПРОДОЛЖИТЬ УЗОР?

