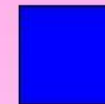
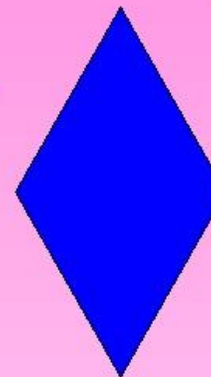
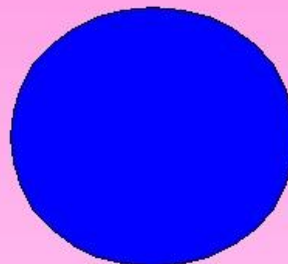
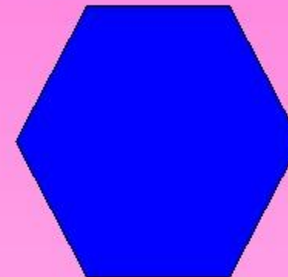
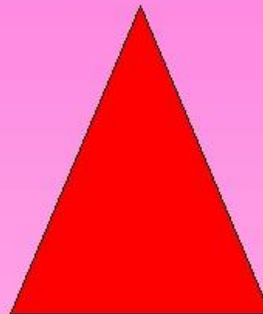
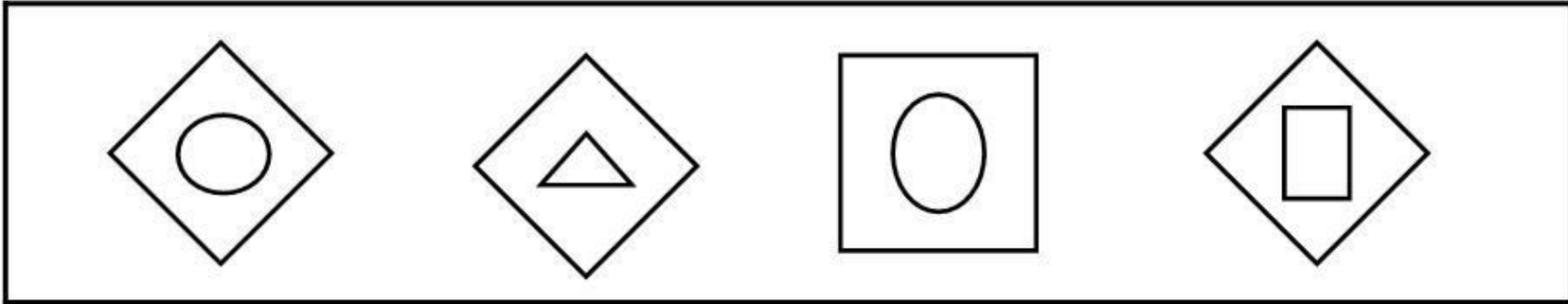
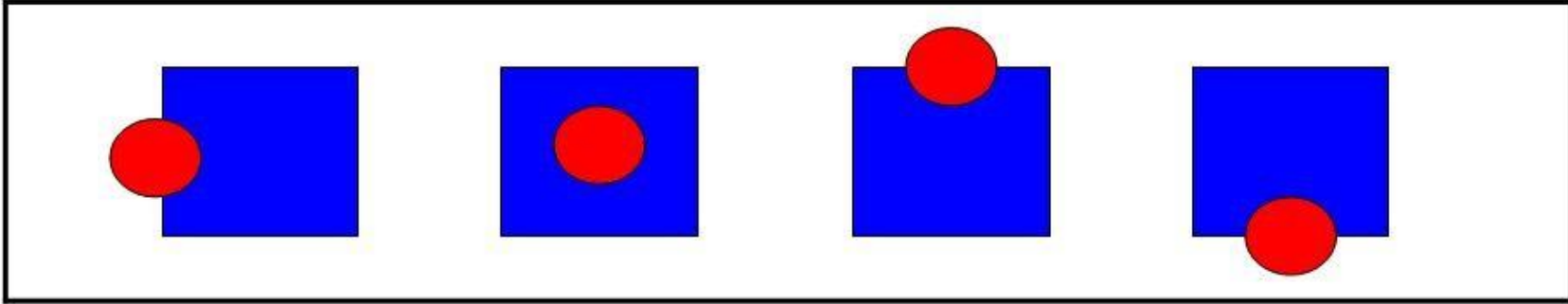
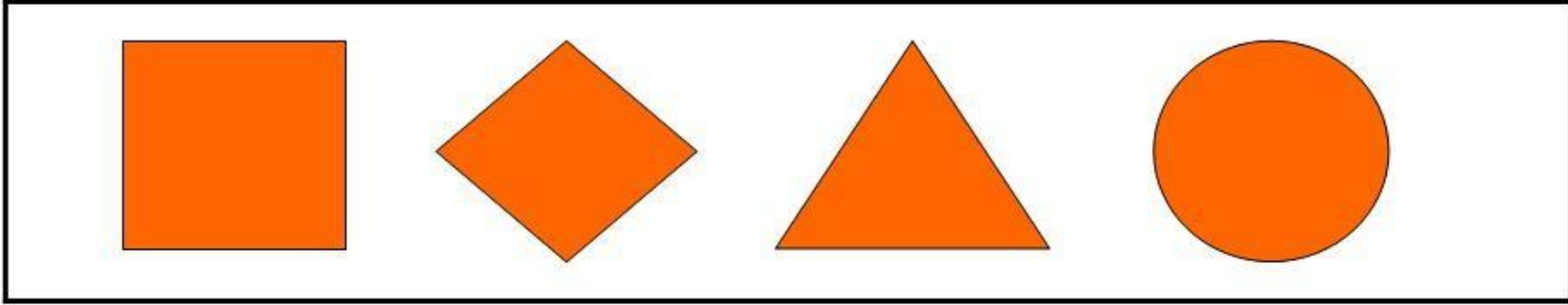




Найди лишний предмет





$$\square + 2$$

$$\square - 2$$





10

8

6

...

...

...

9

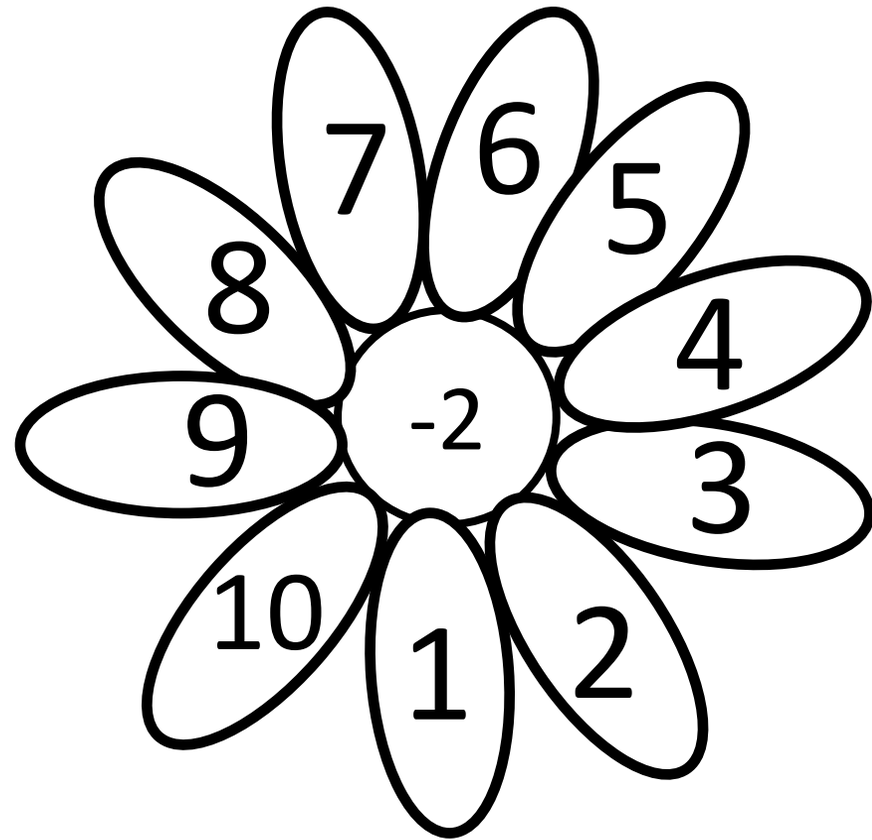
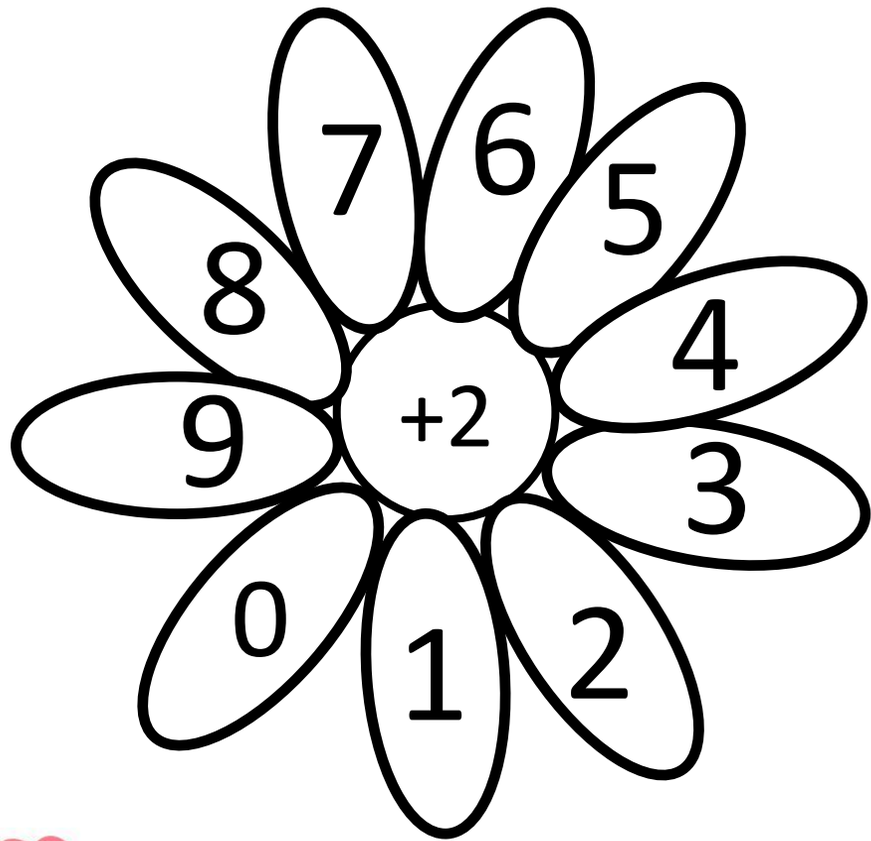
7

5

...

...





**СУММА**

$$7 + 2 = 9$$

**1 слагаемое 2 слагаемое**



$$2+1=\square$$

$$3+\square=5$$

$$\square+2=4$$

$$\square+1=8$$

$$\square+3=10$$



$3+2$   $6+2$   $8+2$   $7+2$   $5+2$

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



2 4 6 8 10

9 7 5 3 1



- На больше +
- На меньше -

С. 96

Условие

Вопрос

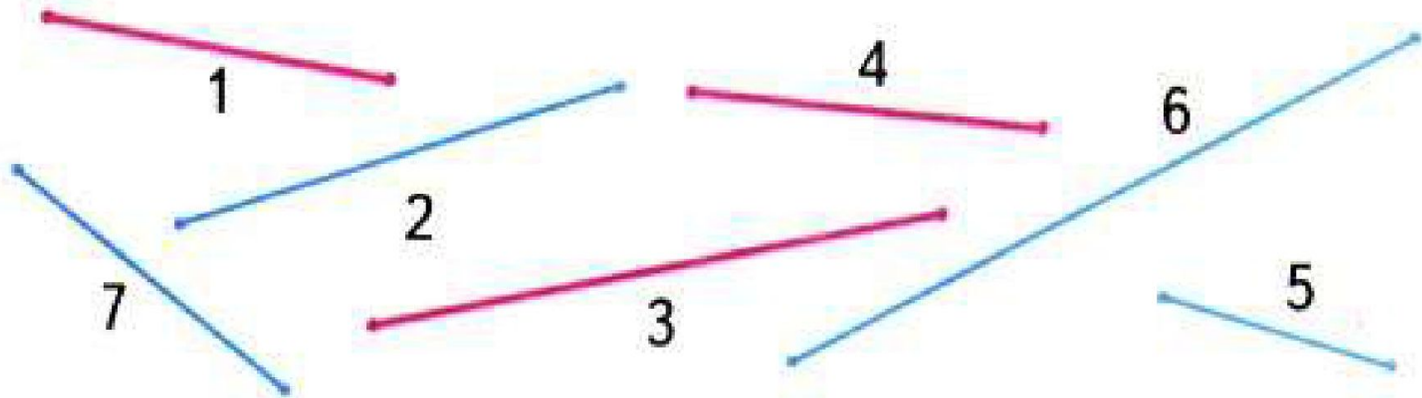
+ или –

Решение

Ответ:

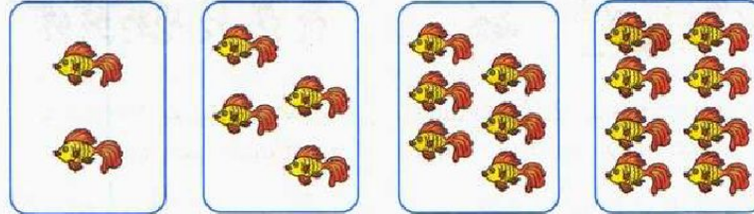


C. 95



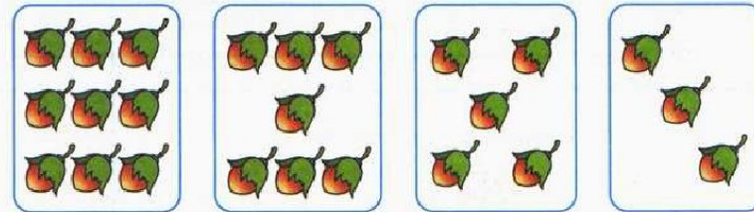
# C. 36

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



2+  = 4     4+  = 6     6+  =

- По какому правилу меняются рисунки?  
Заполни окошки числами.



9-  = 7     7-  = 5     5-  =

- 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.

