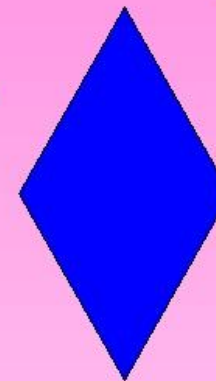
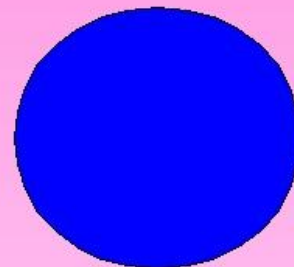
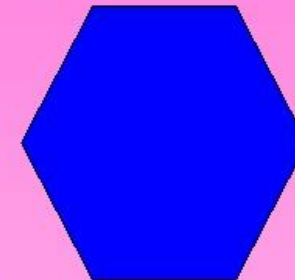
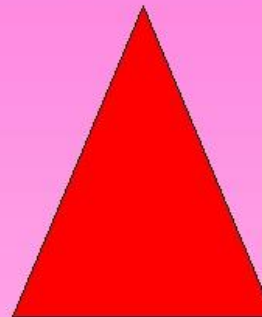
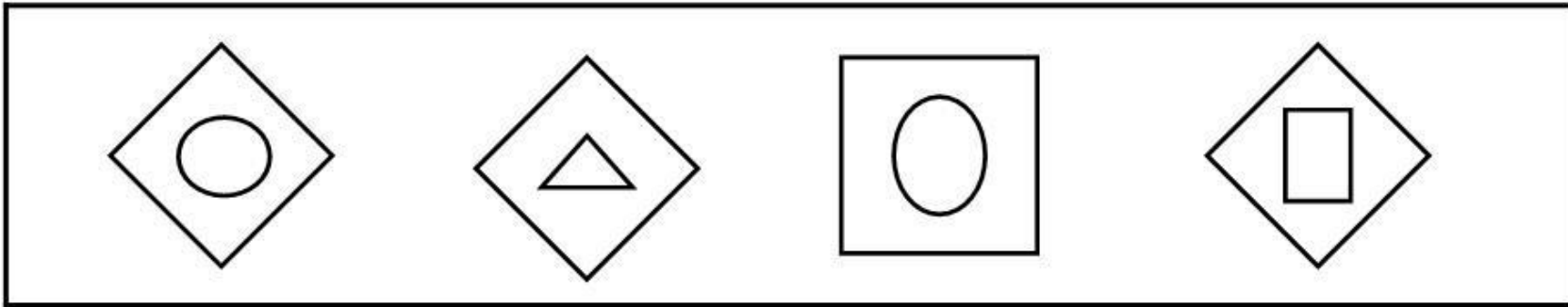
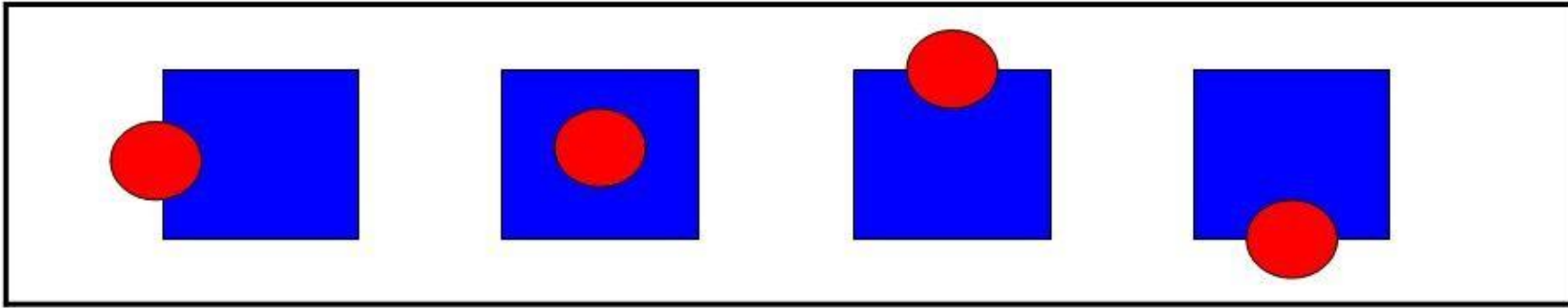
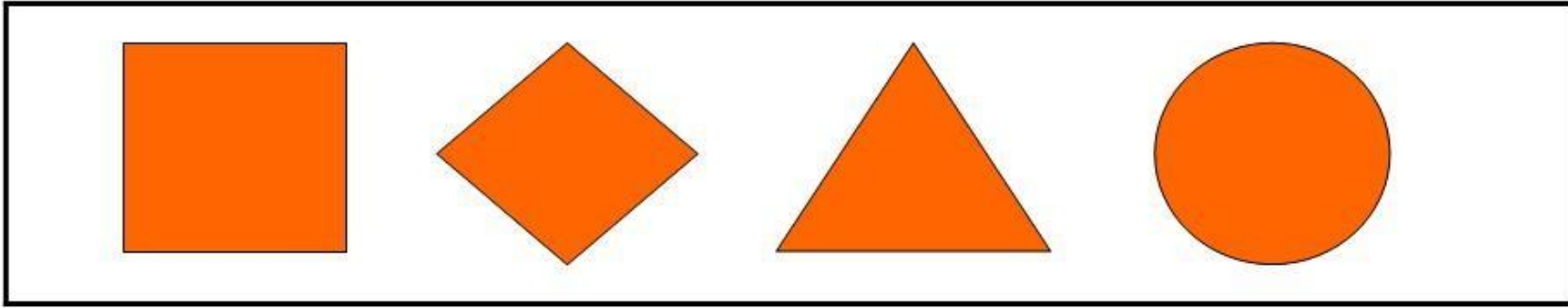




Найди лишний предмет





$$\square + 2$$

$$\square - 2$$





10

8

6

...

...

...

9

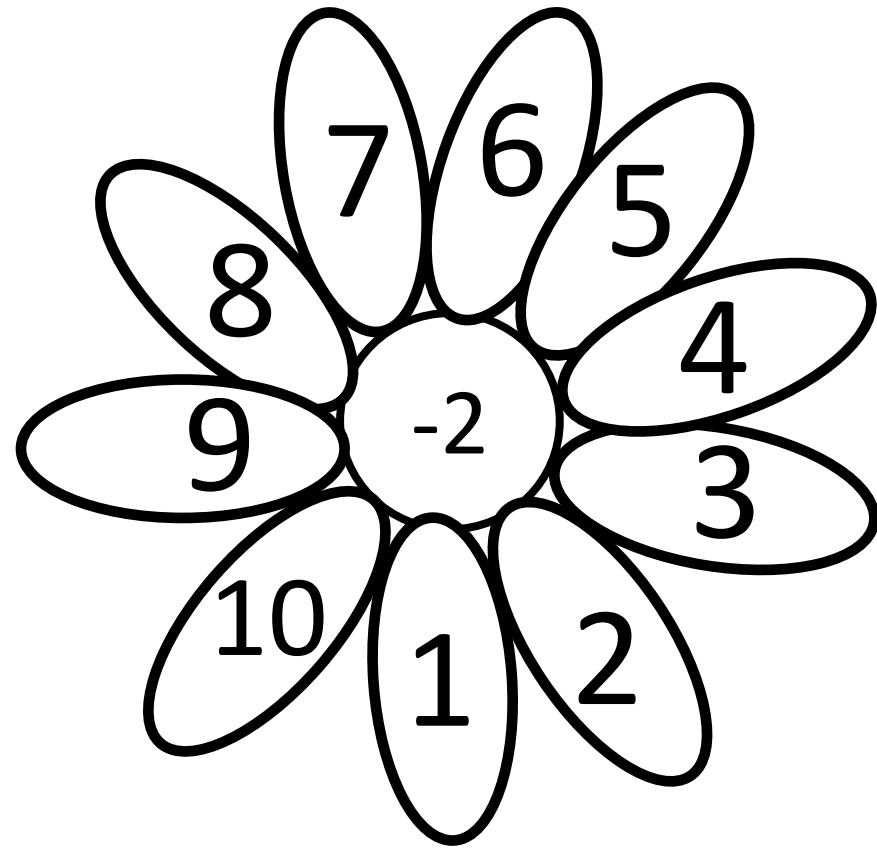
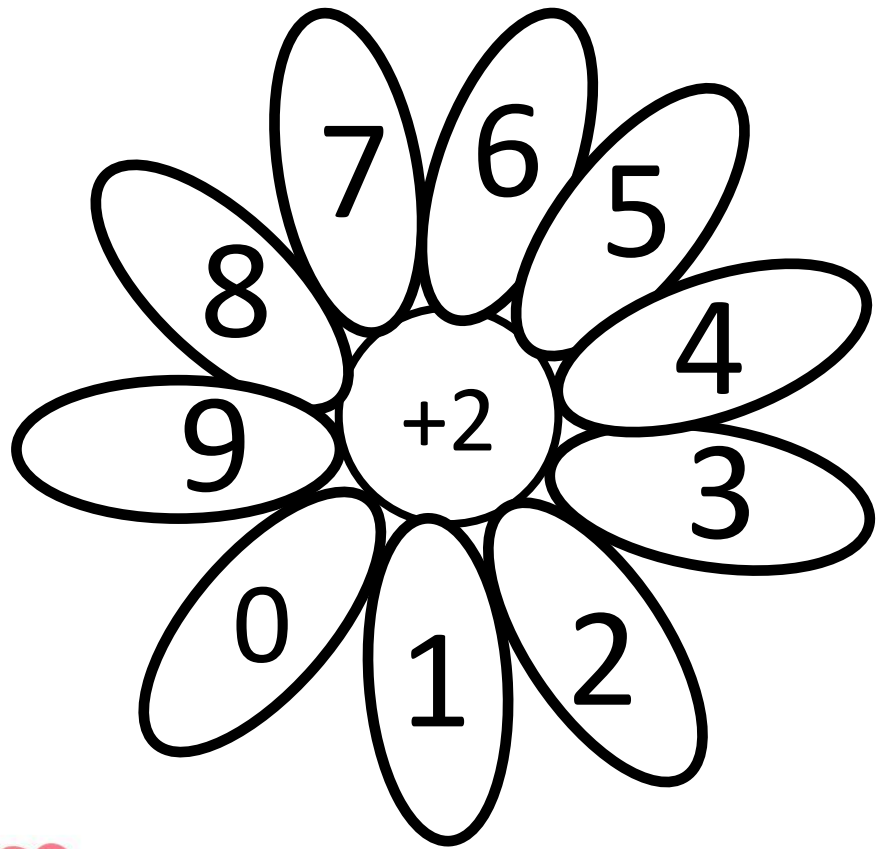
7

5

...

...





СУММА

$$7 + 2 = 9$$

1 слагаемое 2 слагаемое



$$2+1=\square$$

$$3+\square=5$$

$$\square+2=4$$

$$\square+1=8$$

$$\square+3=10$$



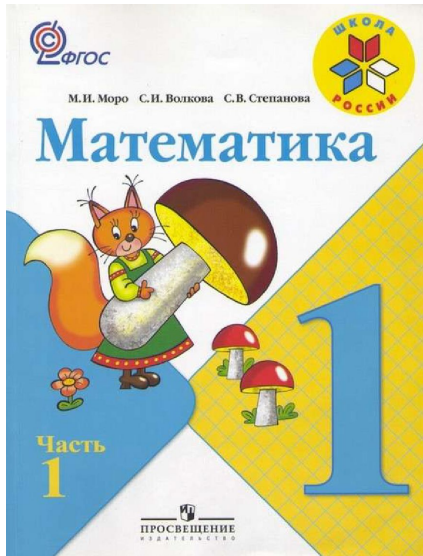
$3+2$ $6+2$ $8+2$ $7+2$ $5+2$

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



2 4 6 8 10

9 7 5 3 1



- На больше +
- На меньше -

С. 96

Условие

Вопрос

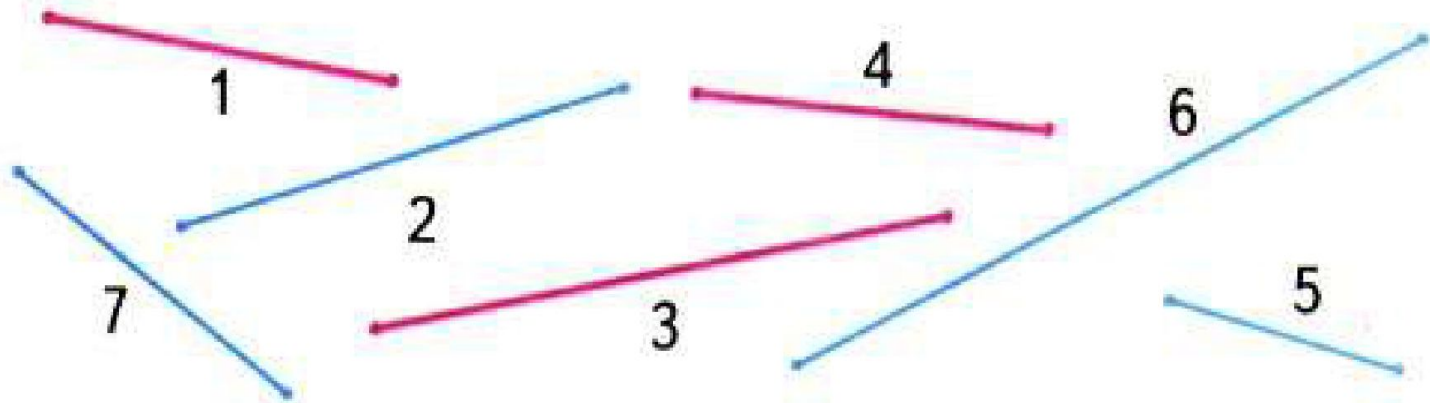
+ или –

Решение

Ответ:

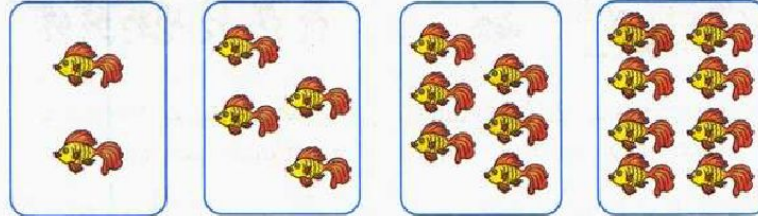


C. 95



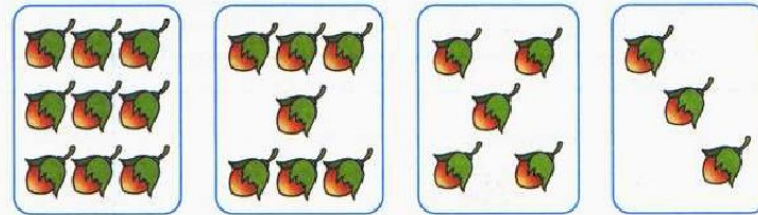
C. 36

- 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.

