

прописи

Мир детства 5.

Математические



1

0

9

8

2

3

4

5

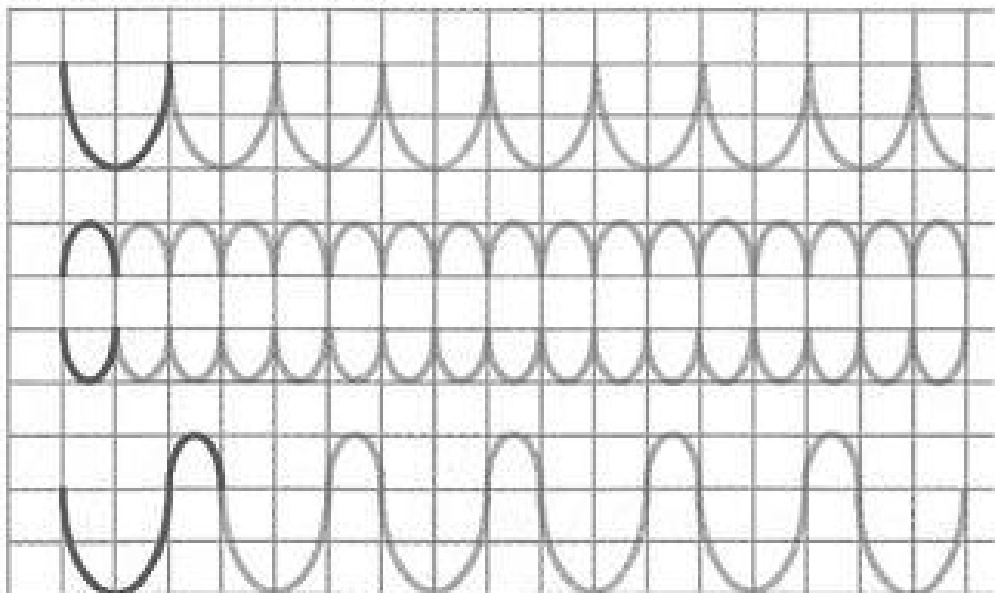
6



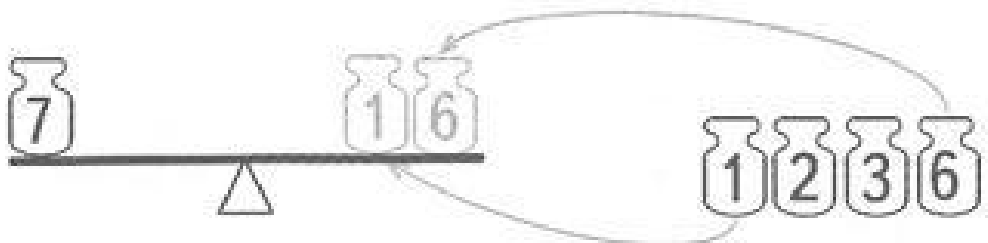
изучаем состав числа

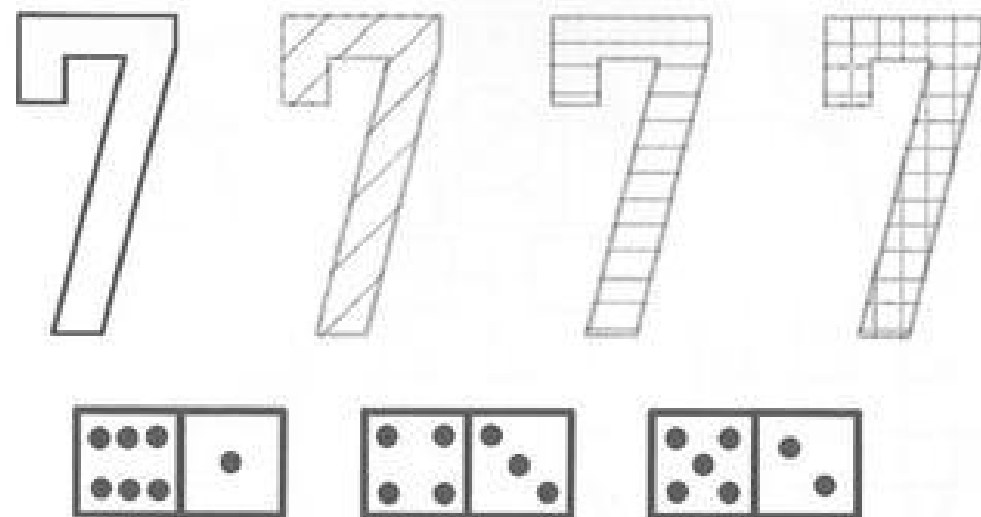


Продолжи строчку



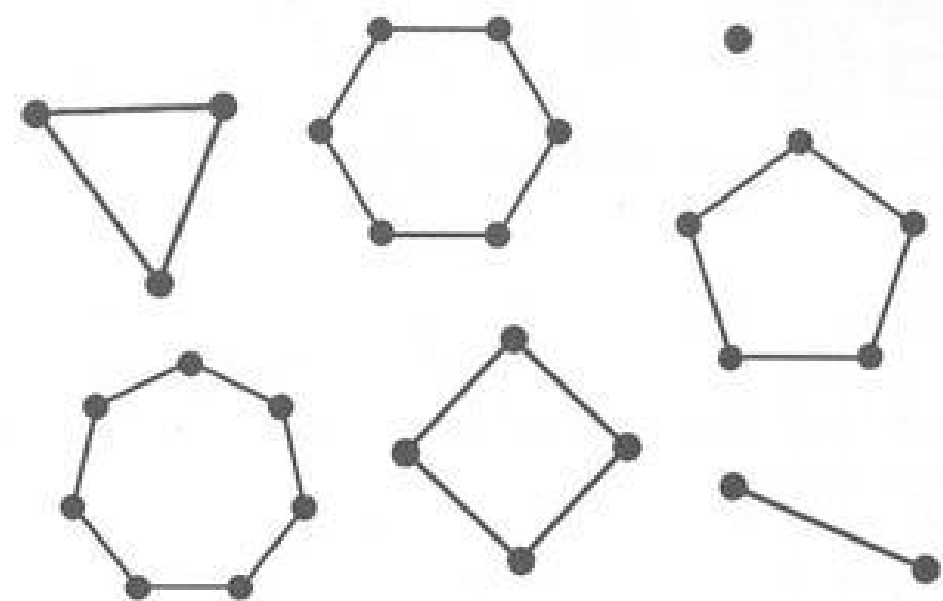
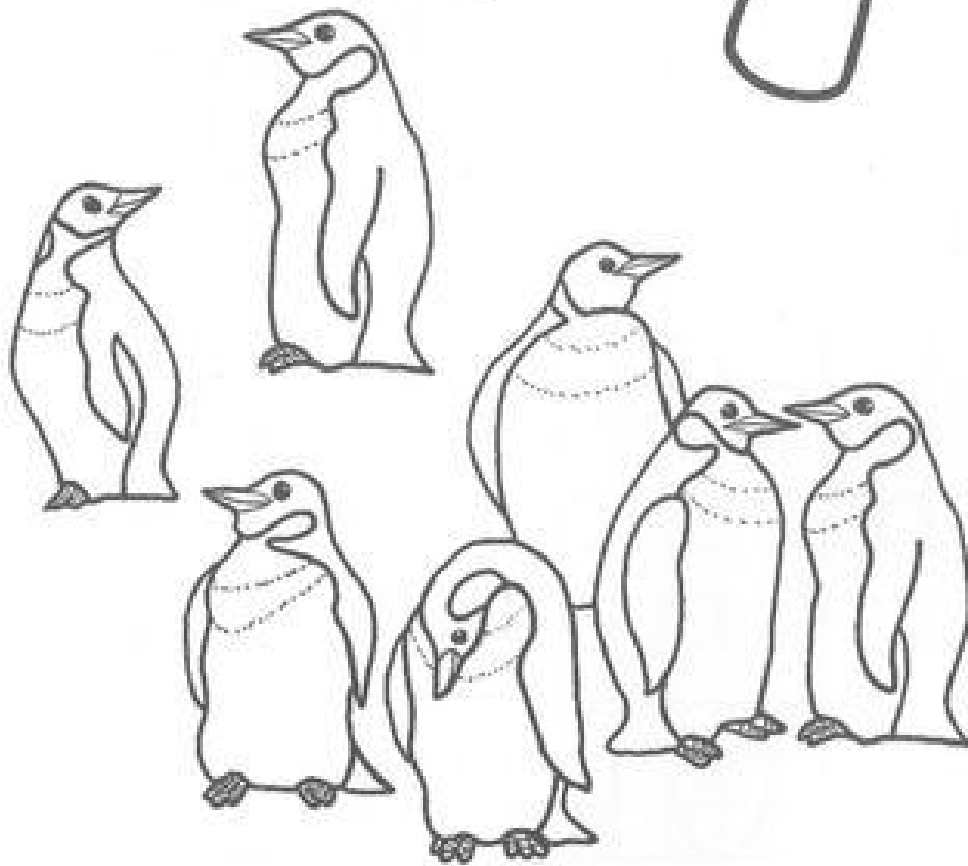
Выбери гири, чтобы уравновесить весы

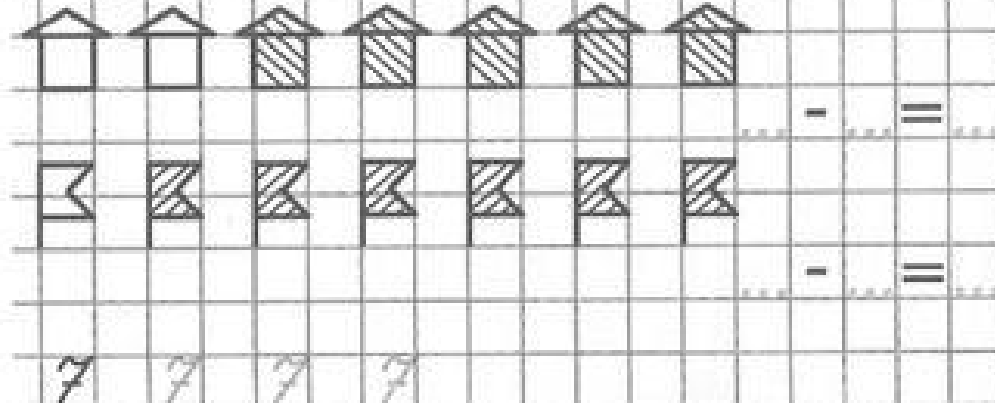
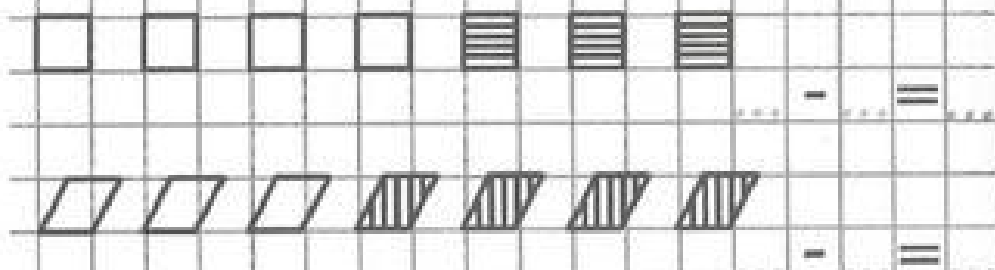
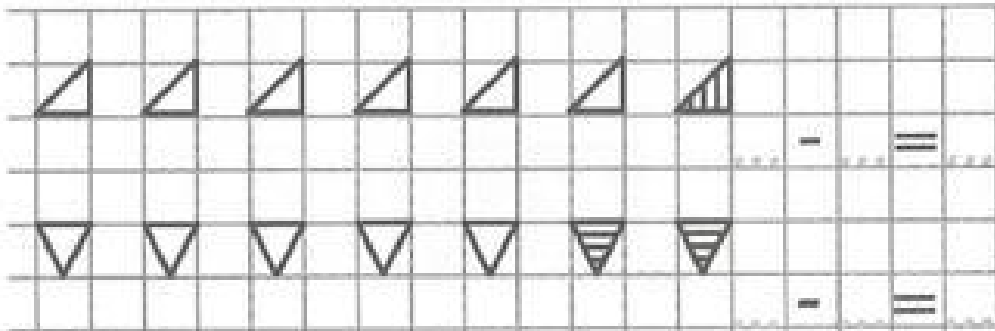
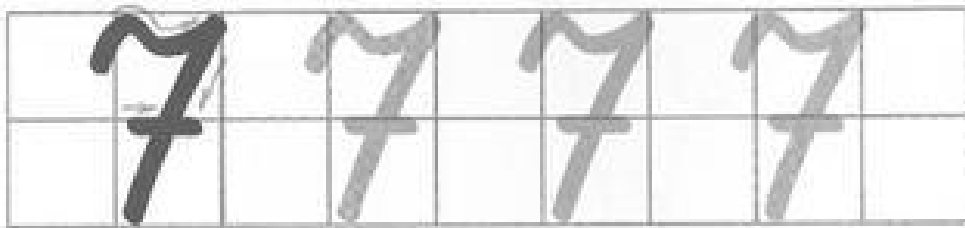




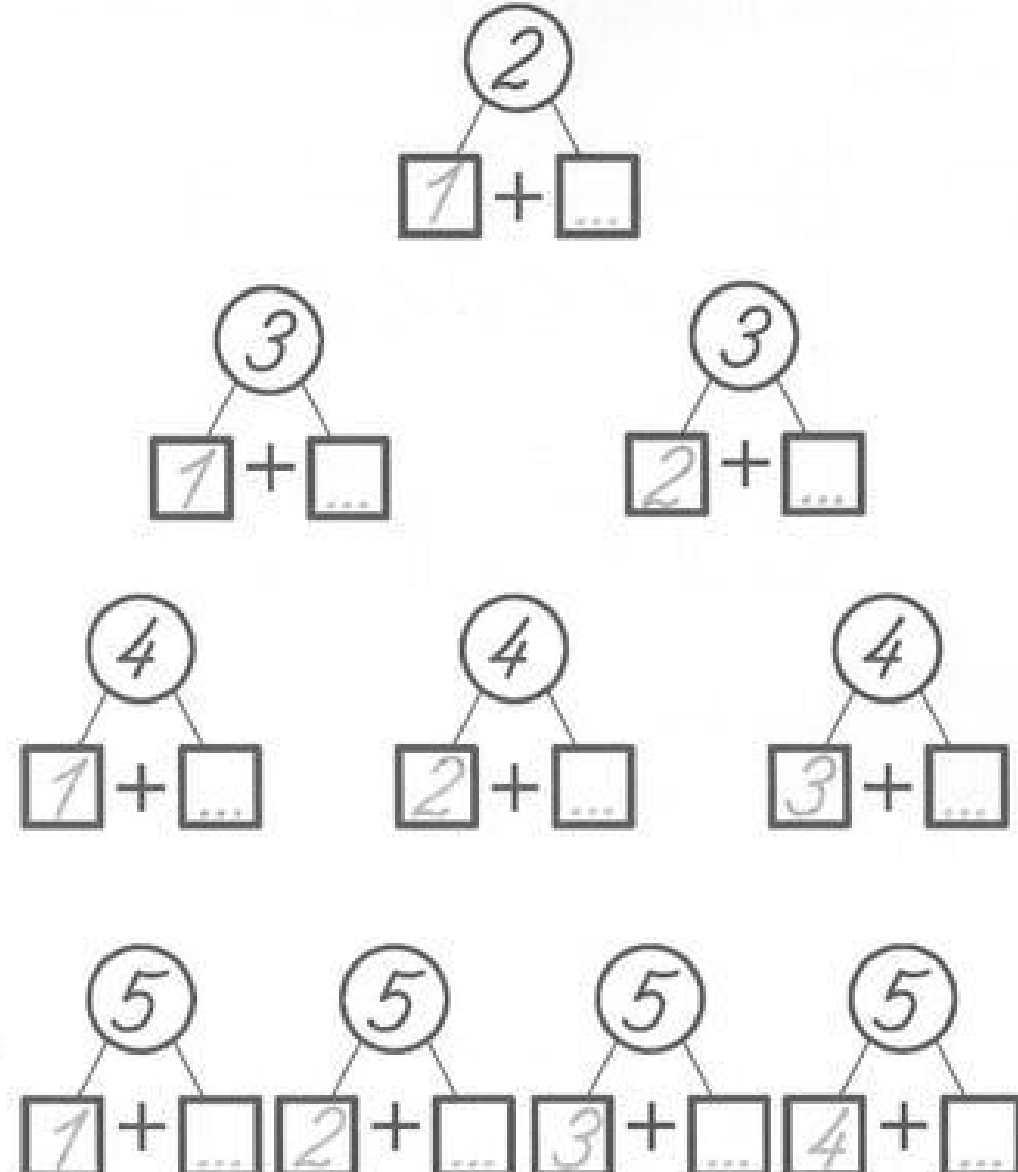
Соедини число с рисунком

- 1 2 3 4 5 6 7



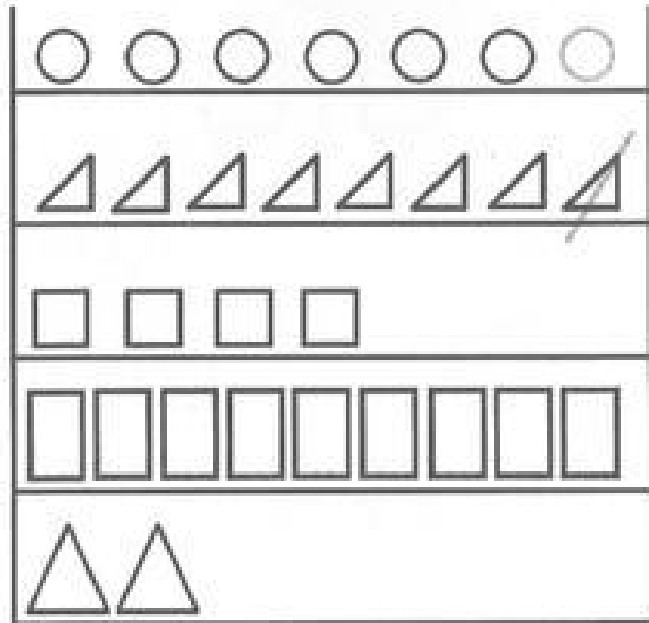


Впиши в клеточки состав числа

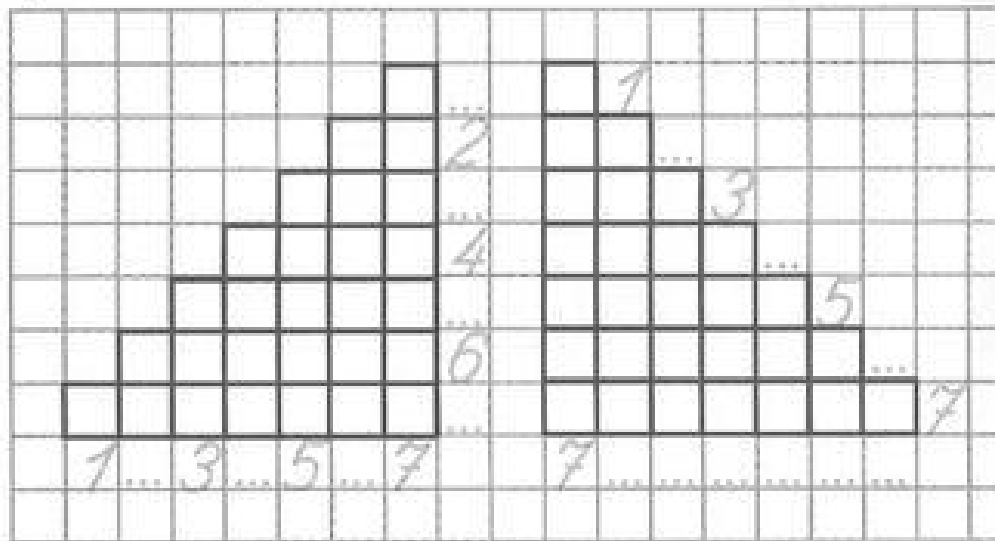


65 65 65

На каждой полке стелажа должно находиться по семь фигур. Дорисуй недостающие или зачеркни лишние



Прямой и обратный счёт



Впиши в клеточки состав числа

$$6 = 1 + \dots$$

$$6 = 2 + \dots$$

$$6 = 3 + \dots$$

$$6 = 4 + \dots$$

$$6 = 5 + \dots$$

$$7 = 1 + \dots$$

$$7 = 2 + \dots$$

$$7 = 3 + \dots$$

$$7 = 4 + \dots$$

$$7 = 5 + \dots$$

$$7 = 6 + \dots$$

43 43 43

Реши примеры и запиши решения

$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{7}$$

$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{7}$$

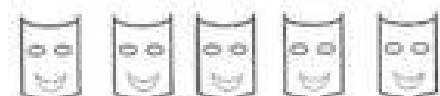
$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ + \\ \boxed{} \\ \hline = \boxed{7} \end{array}$$

$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{7}$$

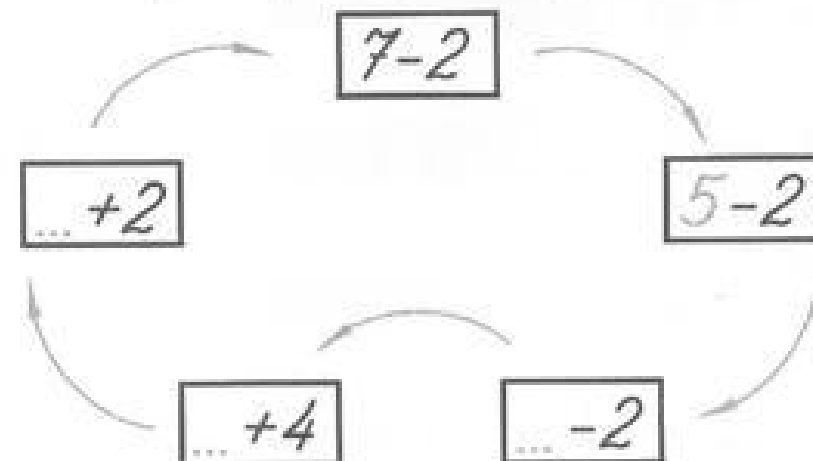
$$\begin{array}{r} \boxed{} \\ + \\ \boxed{} \\ \hline = \end{array} \quad \begin{array}{c} \boxed{} \\ \boxed{} \\ \boxed{} \\ \boxed{} \\ \boxed{} \end{array}$$

$$\boxed{} + \boxed{} = \boxed{7}$$

Сколько нарисовано предметов? Рядом нарисуй
на три предмета меньше



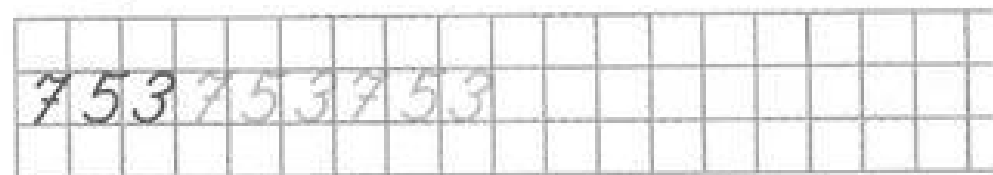
Реши круговые примеры, в которых первая цифра равна ответу на предыдущий пример



Раскрась кольца пирамиды!



верхнее — зелёным,
нижнее — жёлтым,
среднее — синим,
между жёлтым и синим — красным,
между синим и зелёным — оранжевым



Реши примеры и запиши решения

$$\boxed{+} = 6$$



$$6 - \boxed{\dots} = \dots$$

$$\boxed{+} = 6$$



$$6 - \boxed{\dots} = \dots$$

$$\boxed{+} = 6$$



$$6 - \boxed{\dots} = \dots$$

$$\boxed{+} = 6$$



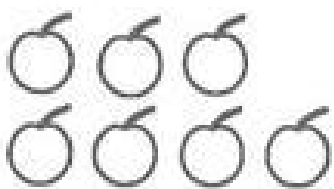
$$6 - \boxed{\dots} = \dots$$

$$\boxed{+} = 6$$



$$6 - \boxed{\dots} = \dots$$

Раскрась столько яблок, сколько показывает цифра, стоящая рядом



5



1



3

6 4 2 6 4 2 6 4 2

Реши примеры и впиши названия овощей в клеточки кроссворда

$$3 - 1 = \dots$$



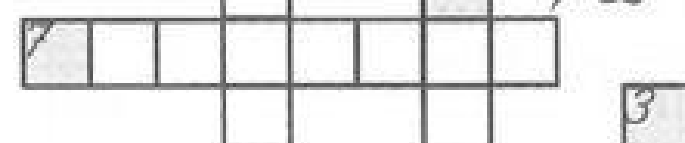
1



$$7 - 6 = \dots$$



6



$$1 + 3 = \dots$$



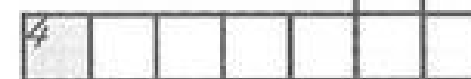
3



$$4 + 1 = \dots$$



5



Ь



$$5 + 2 = \dots$$



$$6 - 3 = \dots$$

Реши примеры и запиши решения

$$\boxed{} + \boxed{} = 5$$



$$5 - \boxed{} = \boxed{}$$

$$\boxed{} + \boxed{} = 5$$



$$5 - \boxed{} = \boxed{}$$

$$\boxed{} + \boxed{} = 5$$



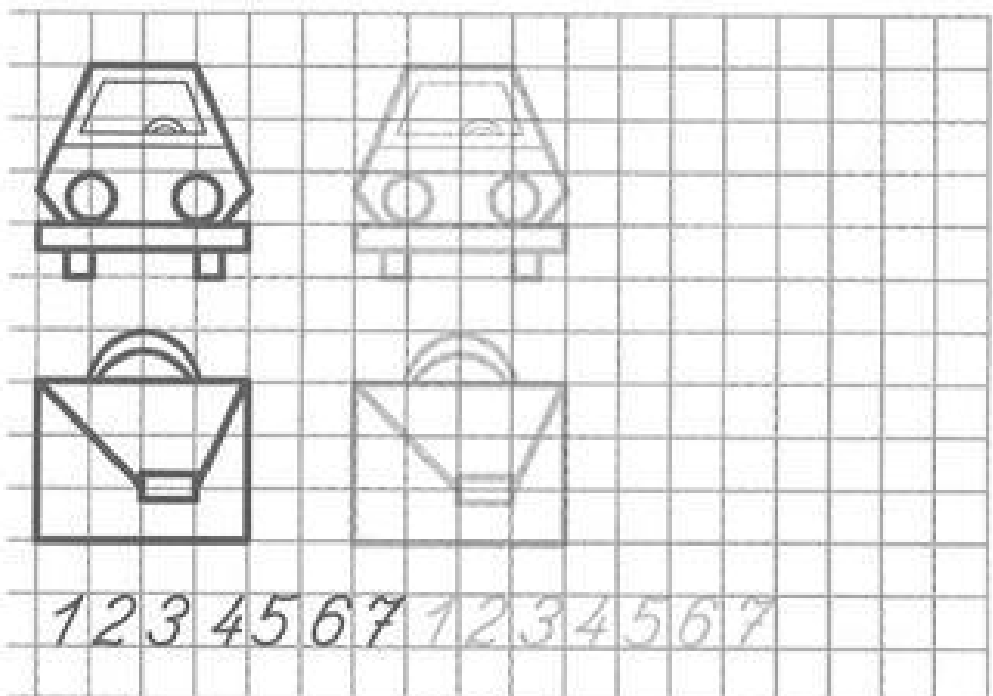
$$5 - \boxed{} = \boxed{}$$

$$\boxed{} + \boxed{} = 5$$



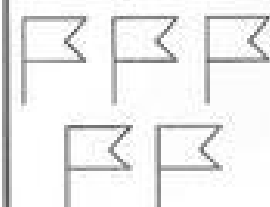
$$5 - \boxed{} = \boxed{}$$

Дорисуй картинку по образцу и раскрась

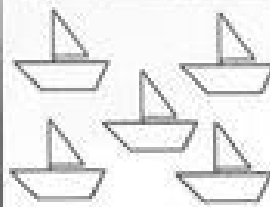


Закрась карточку с нужной цифрой

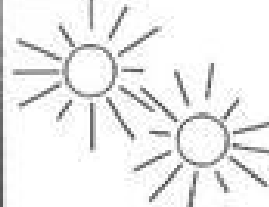
$$5 - 2 = 7$$



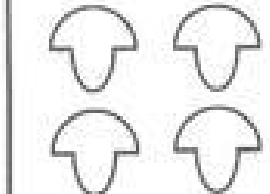
$$3 - 2 = 5$$



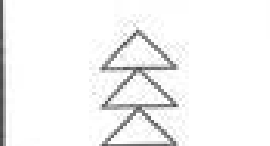
$$2 - 1 = 3$$



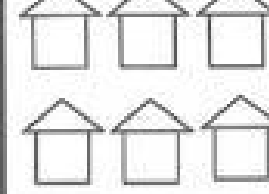
$$2 - 4 = 6$$



$$1 - 5 = 6$$



$$6 - 2 = 4$$



$$4 - 1 = 3$$



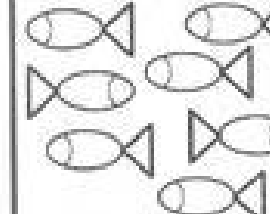
$$3 - 2 = 1$$



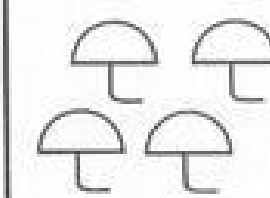
$$7 - 3 = 4$$



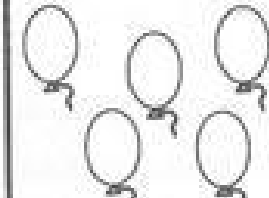
$$1 - 6 = 7$$



$$4 - 1 = 3$$



$$5 - 4 = 1$$



Реши примеры и запиши решения

$$\boxed{} + \boxed{} = 4$$



$$4 - \boxed{} =$$

$$\boxed{} + \boxed{} = 4$$



$$4 - \boxed{} =$$

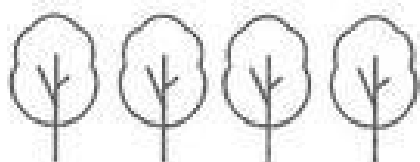
$$\boxed{} + \boxed{} = 4$$



$$4 - \boxed{} =$$

Задачи

1. Дети посадили клёна и



берёзы.

Сколько всего деревьев посадили дети?

$$\boxed{} + \boxed{} =$$

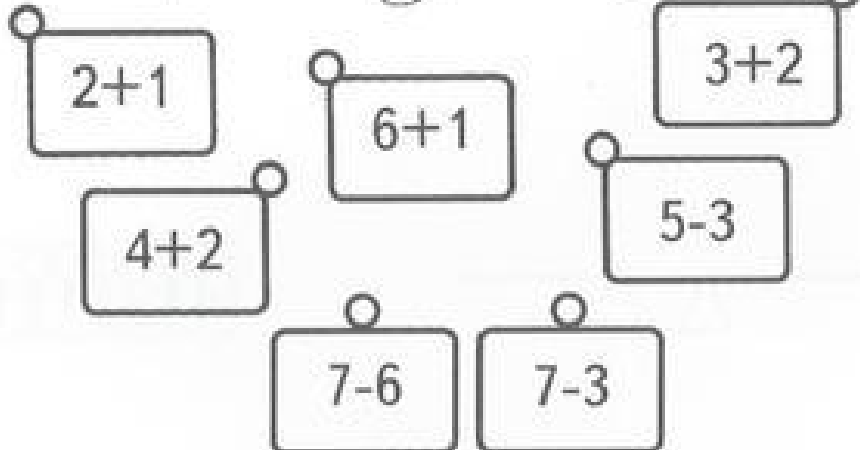
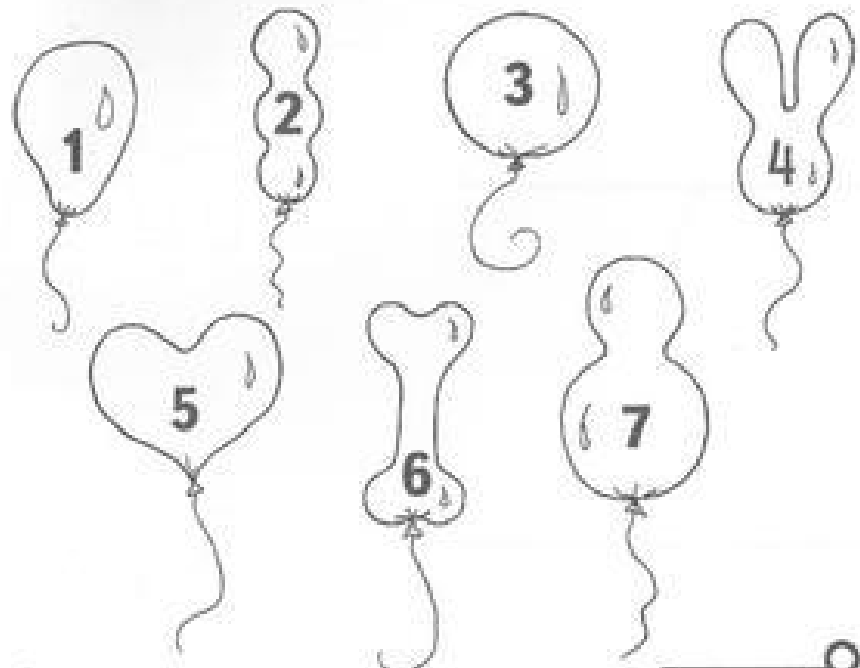
2. В пруду плавали



Две рыбки выловил рыбак. Сколько рыбок осталось на воле?

$$\boxed{} - \boxed{} =$$

Привяжи шарики на место



7	6	5	4	3	2	1