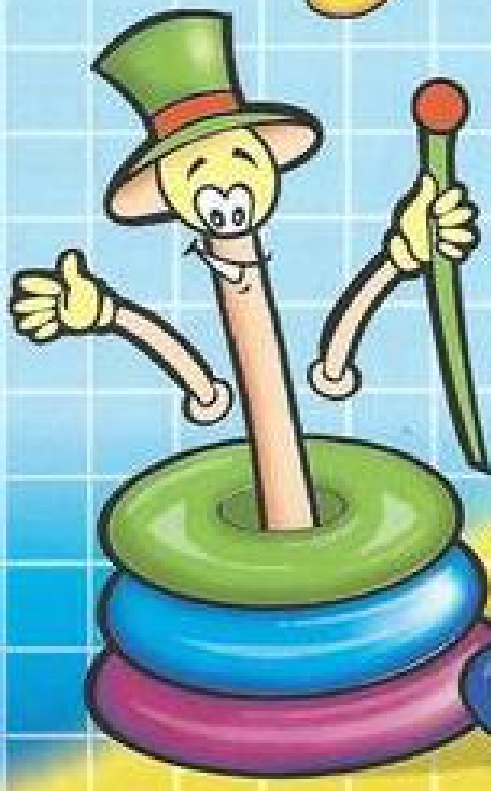


# ПРОПИСИ

Мир детства 5.

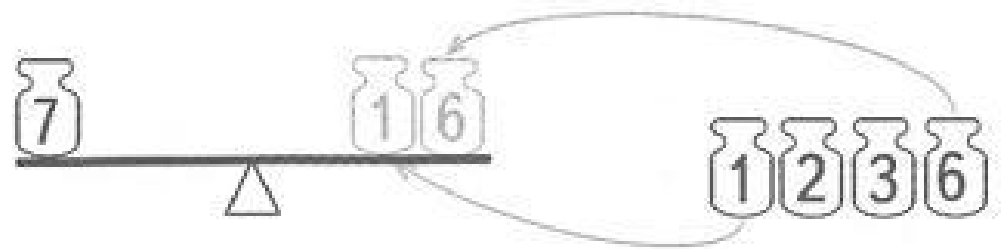
## Математические



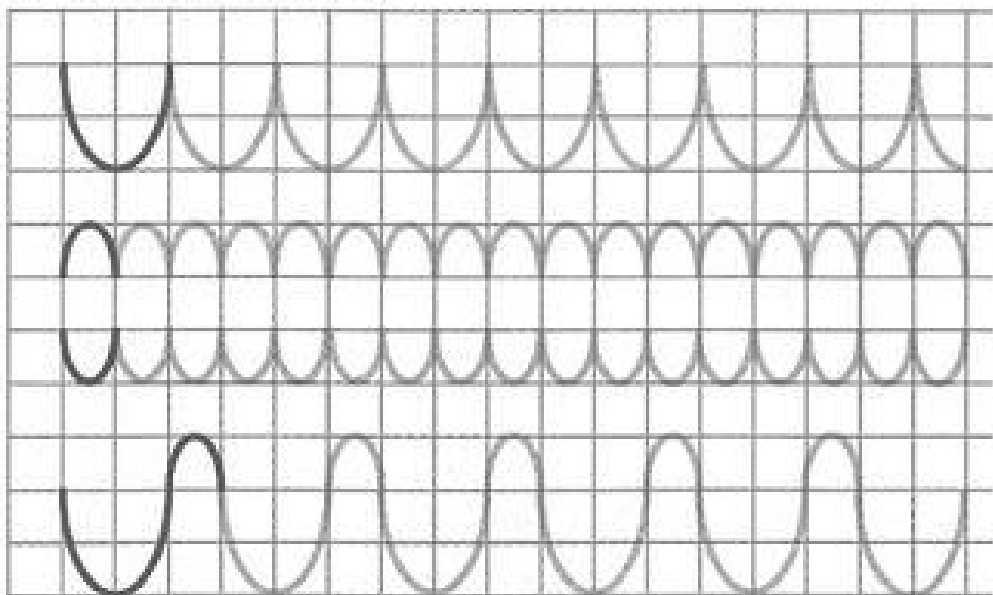
изучаем состав числа

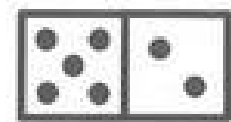
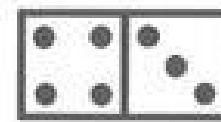
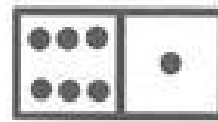
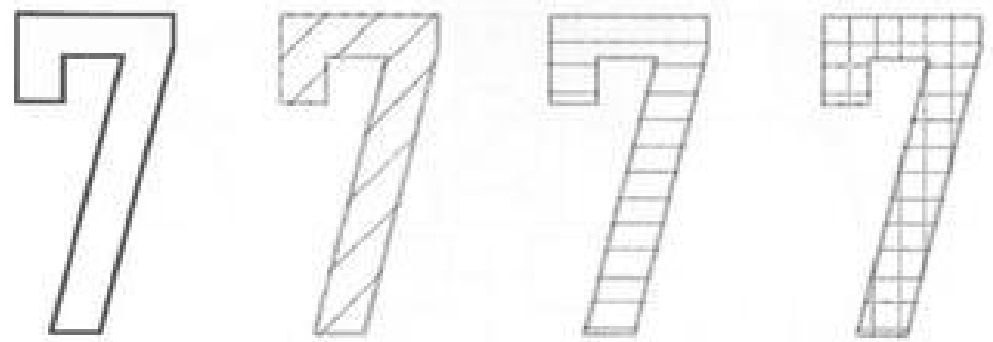


Выбери гири, чтобы уравновесить весы



Продолжи строчку





Соедини число с рисунком

1

2

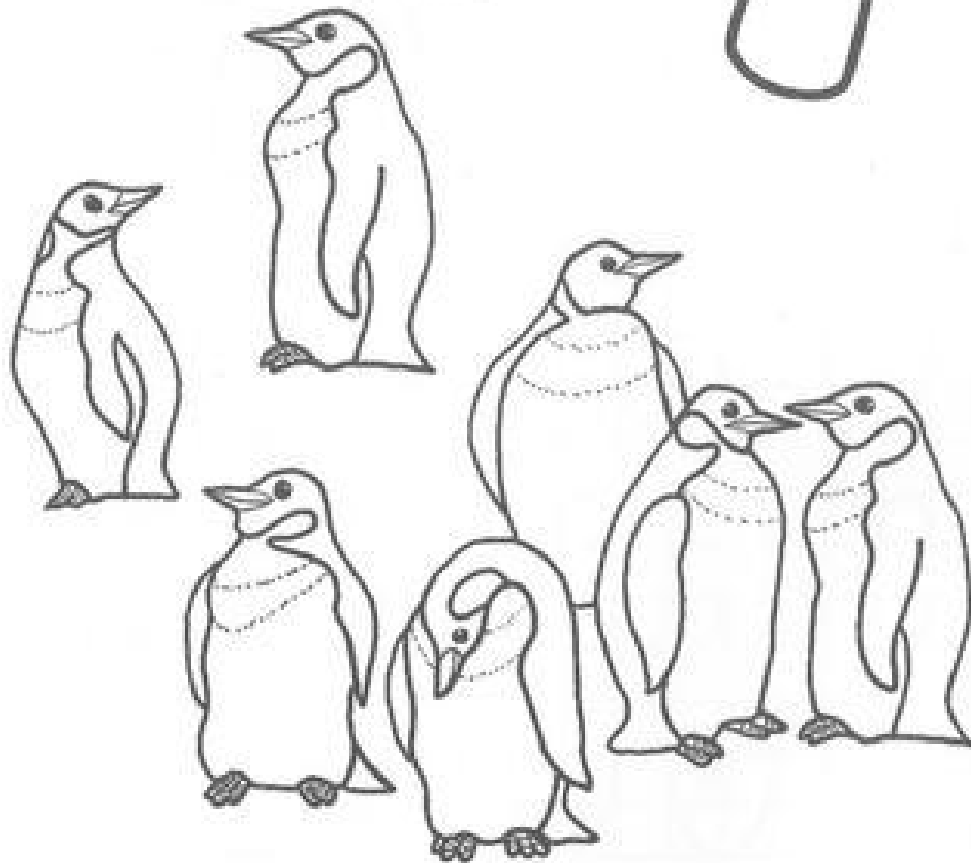
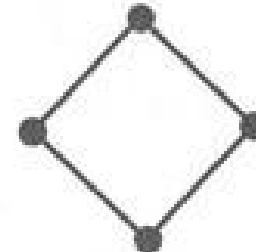
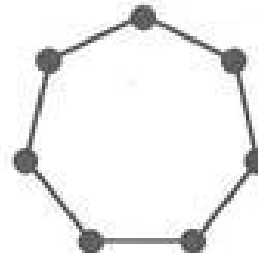
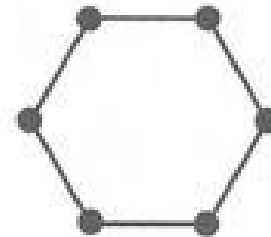
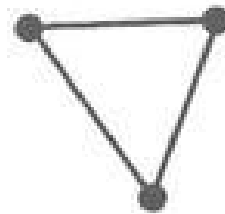
3

4

5

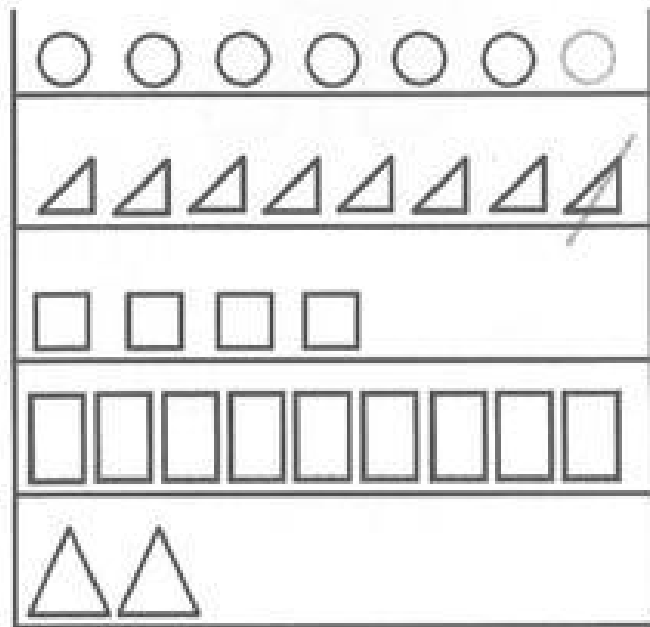
6

7

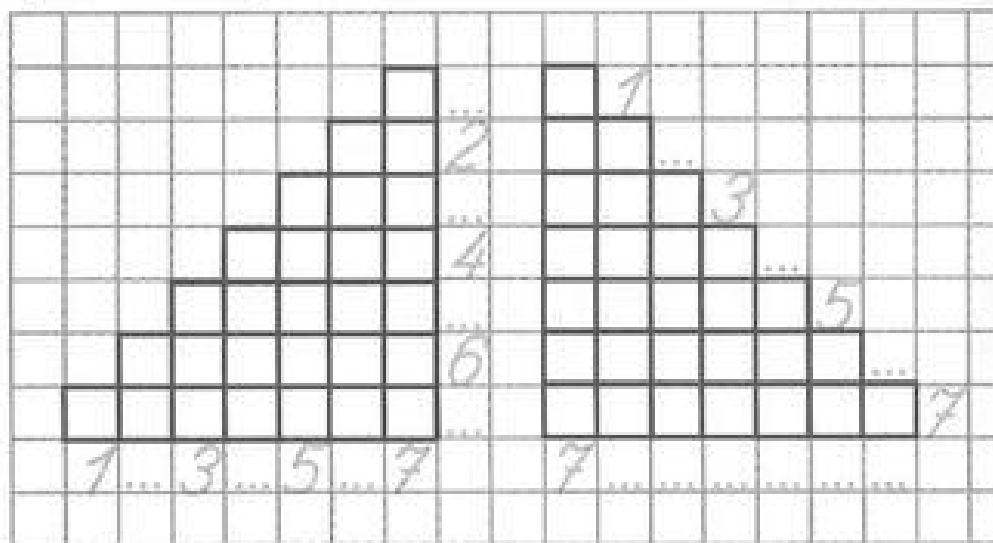




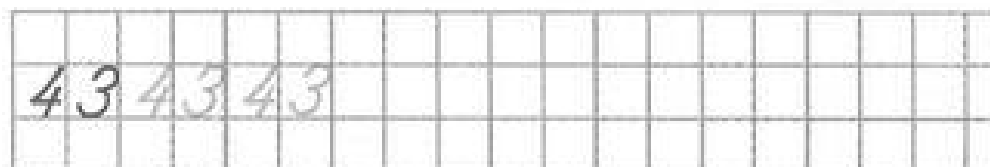
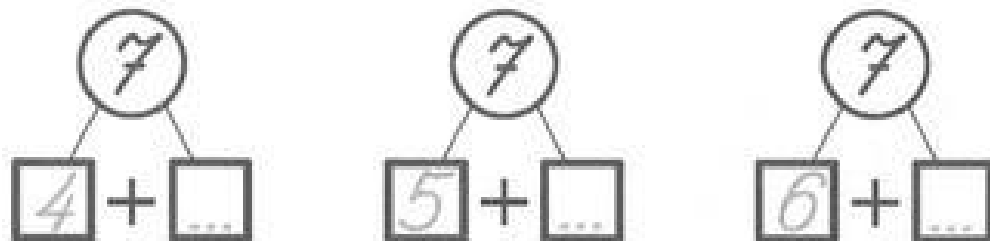
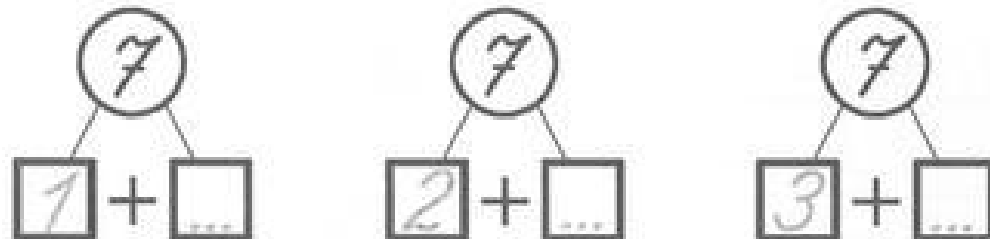
На каждой полке стеллажа должно находиться по семь фигур. Дорисуй недостающие или зачеркни лишние



Прямой и обратный счёт



Впиши в клеточки состав числа





Реши примеры и запиши решения

$... + ... = 6$



$6 - ... = ...$

$... + ... = 6$



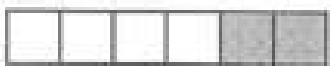
$6 - ... = ...$

$... + ... = 6$



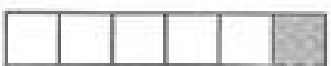
$6 - ... = ...$

$... + ... = 6$



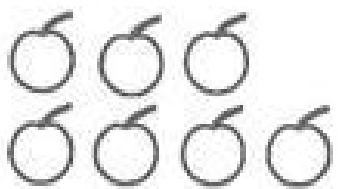
$6 - ... = ...$

$... + ... = 6$



$6 - ... = ...$

Раскрась столько яблок, сколько показывает цифра, стоящая рядом



5



1



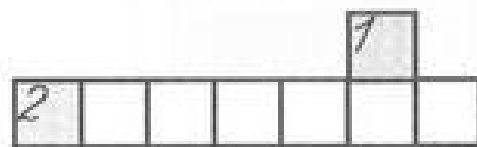
3

6	4	2	6	4	2	6	4	2											

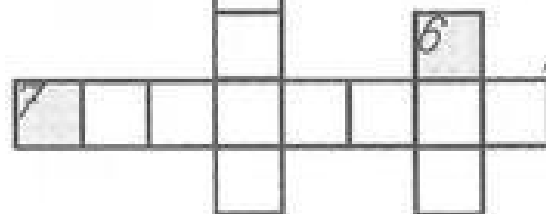
Реши примеры и впиши названия овощей в клеточки кроссворда

$3 - 1 = ...$

$7 - 6 = ...$



$1 + 3 = ...$



$4 + 1 = ...$



$3 + 3 = ...$



$5 + 2 = ...$

$6 - 3 = ...$



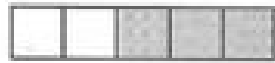
Реши примеры и запиши решения

$... + ... = 5$



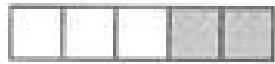
$5 - ... = ...$

$... + ... = 5$



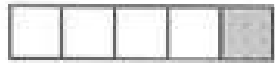
$5 - ... = ...$

$... + ... = 5$



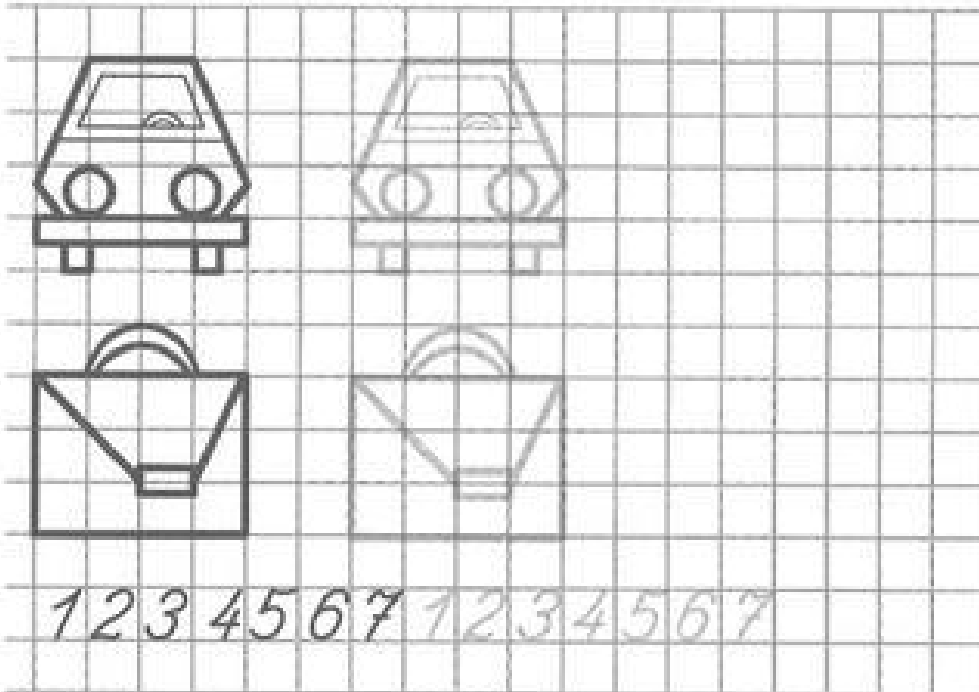
$5 - ... = ...$

$... + ... = 5$

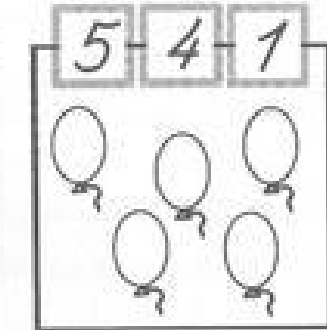
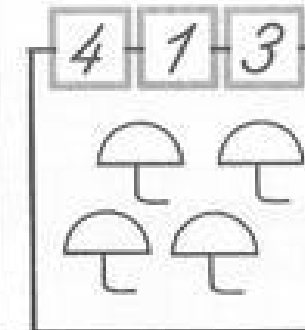
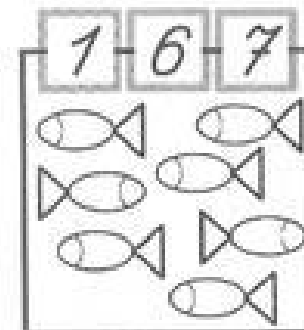
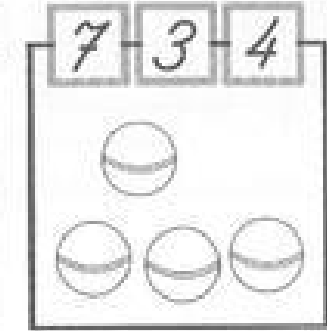
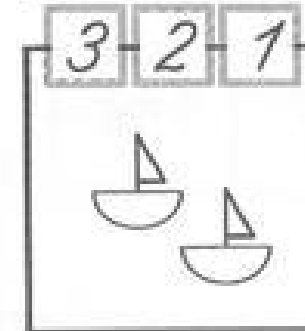
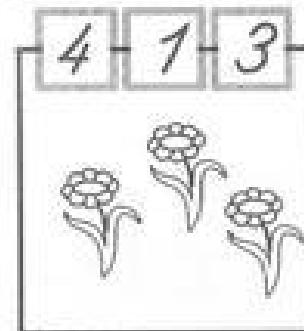
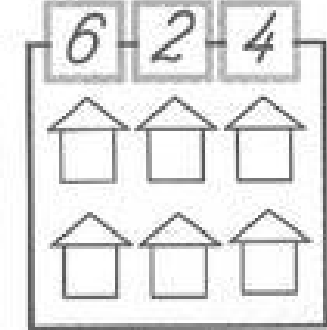
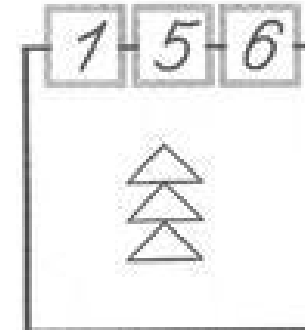
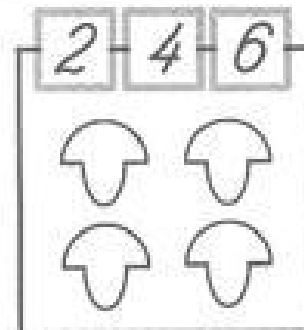
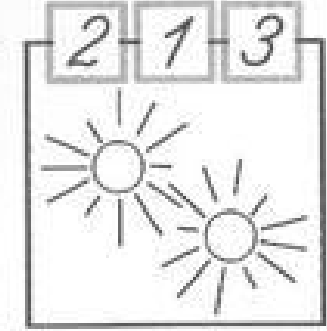
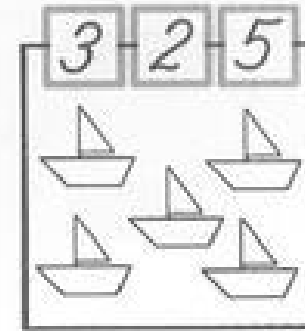
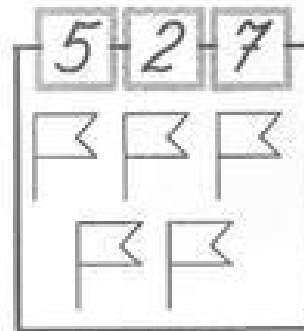


$5 - ... = ...$

Дорисуй картинку по образцу и раскрась



Закрась карточку с нужной цифрой





Реши примеры и запиши решения

$$\dots + \dots = 4$$



$$4 - \dots = \dots$$

$$\dots + \dots = 4$$



$$4 - \dots = \dots$$

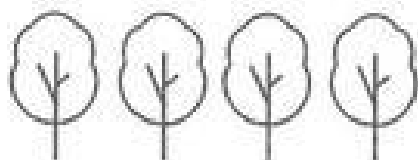
$$\dots + \dots = 4$$



$$4 - \dots = \dots$$

Задачи

1. Дети посадили  клёна и



берёзы.

Сколько всего деревьев посадили дети?

$$\dots + \dots = \dots$$

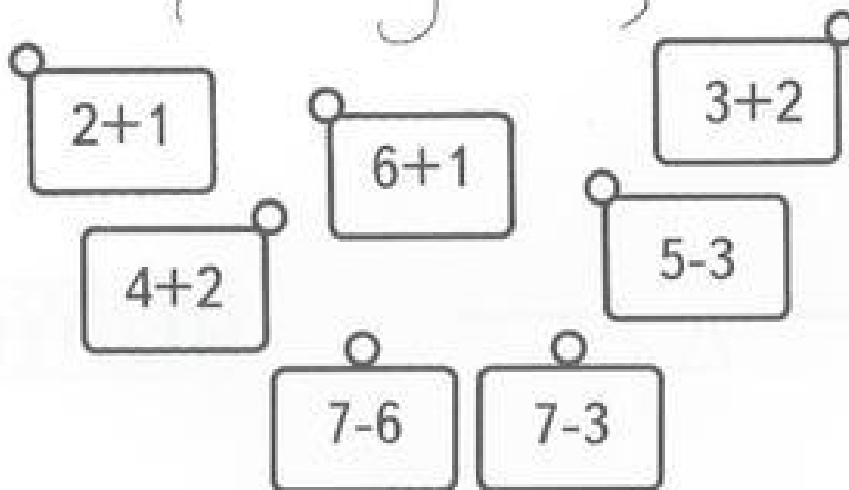
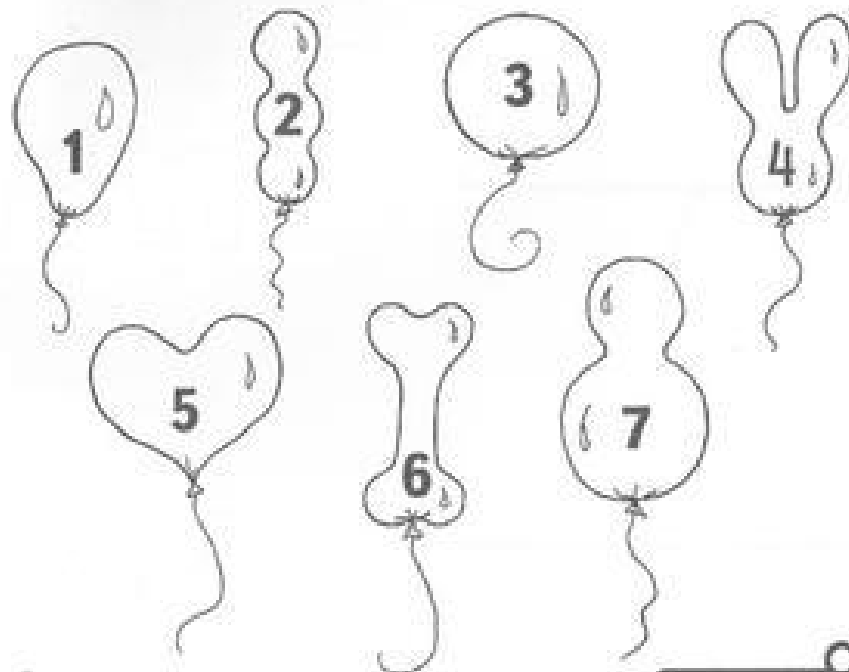
2. В пруду плавали



Две рыбки выловил рыбак. Сколько рыбок осталось на воле?

$$\dots - \dots = \dots$$

Привяжи шарики на место



7	6	5	4	3	2	1	7	6	5	4	3	2	1				
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--