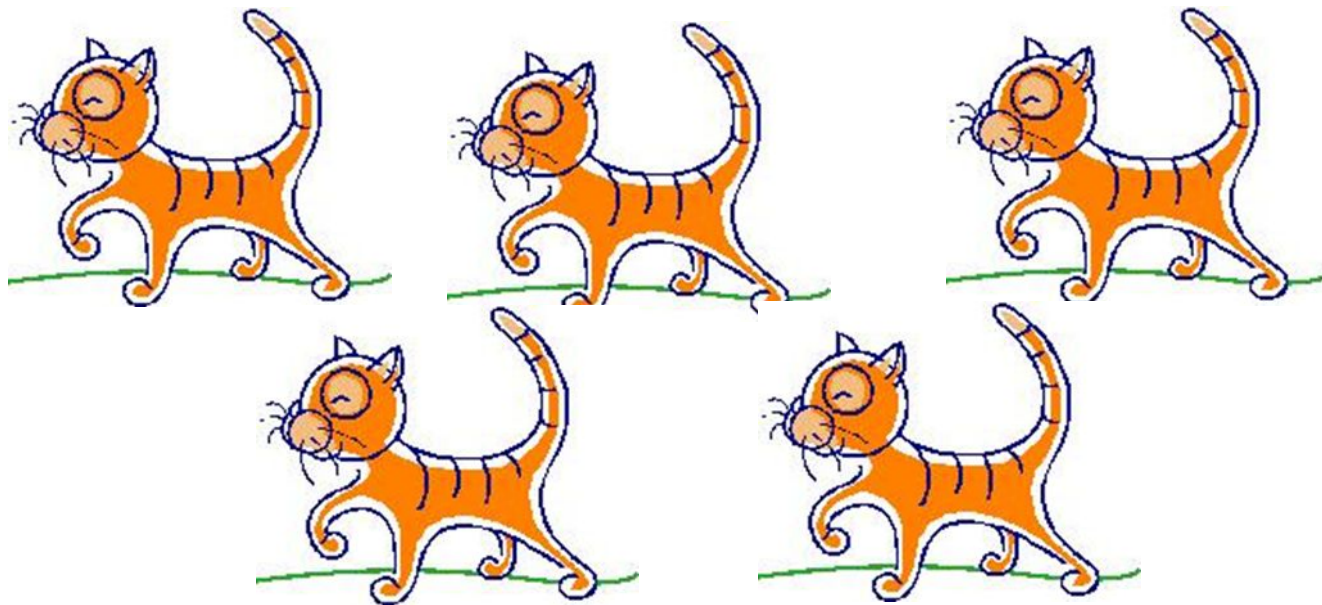


# решение задач



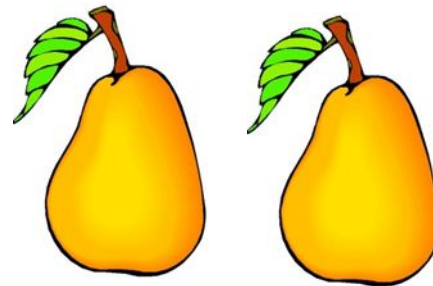
# Задача 1

- \* У Тани было 5 котят. 3 котика убежали. Сколько котят осталось?



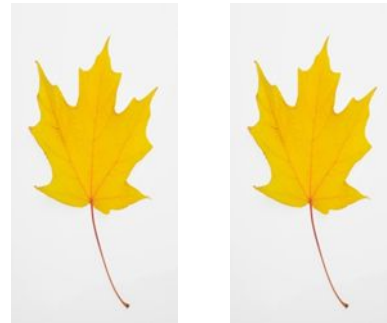
# Задача 2

- \* В вазе лежало 3 яблока и 2 груши. Сколько всего фруктов в вазе?



# Задача 4

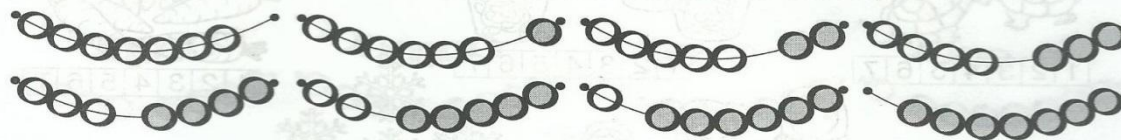
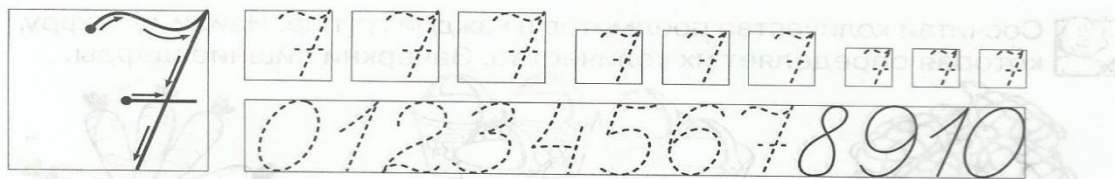
- \* Гуляя в парке, Света нашла 2 дубовых листочка и 2 кленовых. Сколько всего листьев нашла Света?



# Задача 5

- \* На стоянке было 6 машин. 3 машины уехали. Сколько машин осталось?





Расставьте знаки  $>$ ,  $<$ ,  $=$ .

	$>$	1		4		3
		4		2		5
		5		6		6
		7		7		2



Найди каждой цифре новое место.

○	○	○	○	○	○	○
6	1	4	7	5	3	2

Arrows connect the top row of empty circles to the bottom row of numbered circles: 6 to 1st, 1 to 2nd, 4 to 3rd, 7 to 4th, 5 to 5th, 3 to 6th, and 2 to 7th.