

Натуральный ряд чисел.

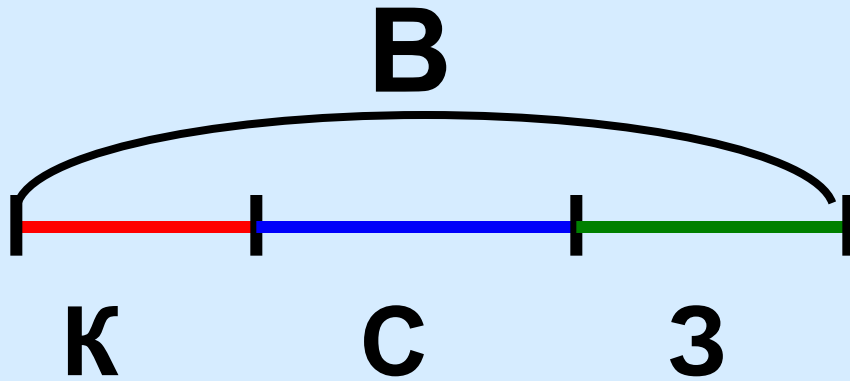
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

9-8+5-4+7-5+3-2+5

➤ Чтобы найти целое, нужно
сложить части.

➤ Чтобы найти часть, нужно
из целого вычесть другую
часть.



$$\square - \square = \square + \square$$

$$\square - \square = \square + \square$$




$$\square + \square = \square - \square$$

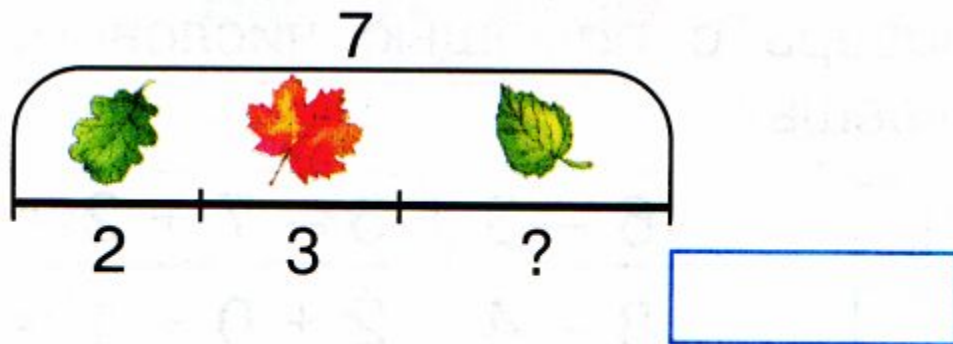
$$B = \square + \square + \square$$

$$K = \square - \square - \square$$

$$C = \square - \square - \square$$

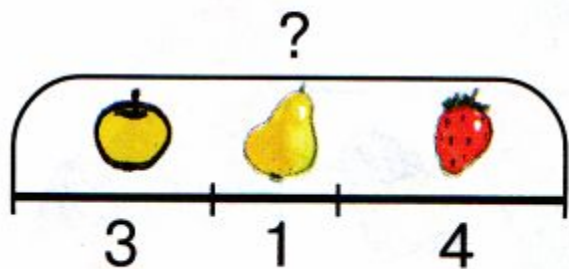
$$3 = \square - \square - \square$$

2 В букете 7 листьев. Из них 2  , 3  , а остальные  . Сколько ... ?



Задача									
Ответ:									

3 Составь задачу и придумай к ней обратную:



4 Составь задачу по картинке:

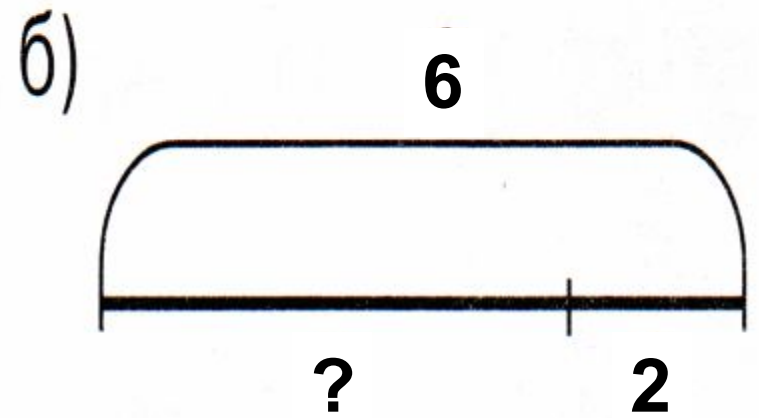
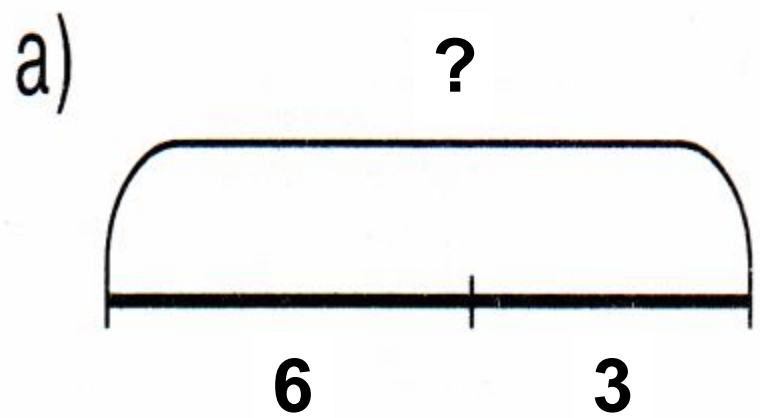


а) $5 + 4$ б) $3 + 6$

в) $9 - 5$ г) $9 - 3$

д) $4 + 1 + 2 + 2$

4 Придумай задачи по схемам и составь выражения:





МОЛОДЦЫ !

