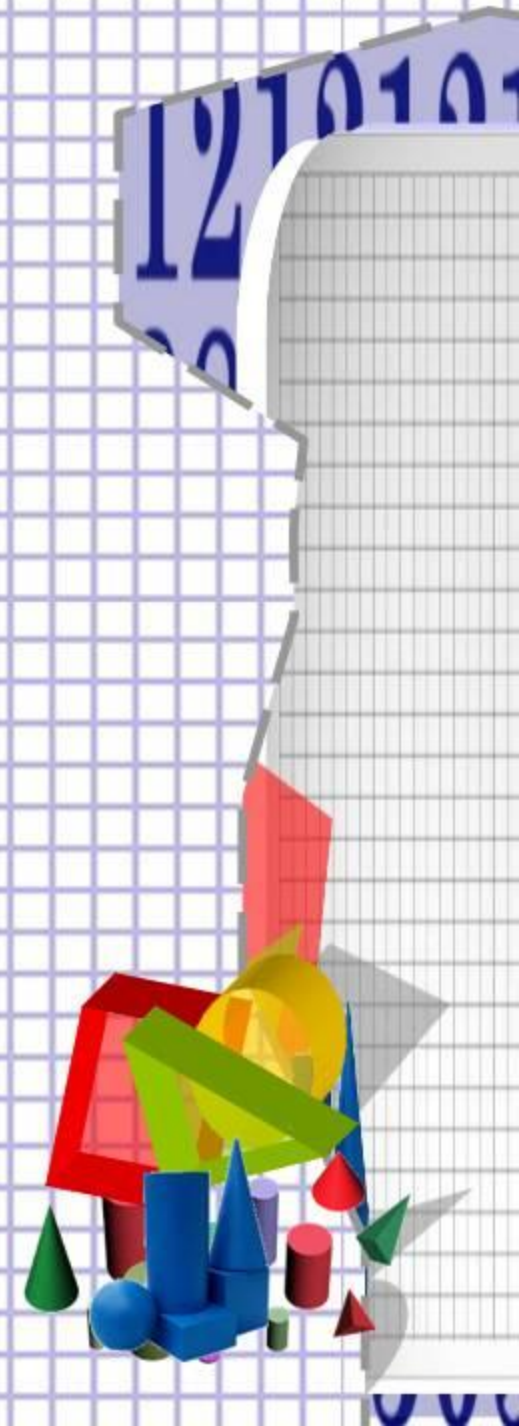


Уравнение.

Проверка решения

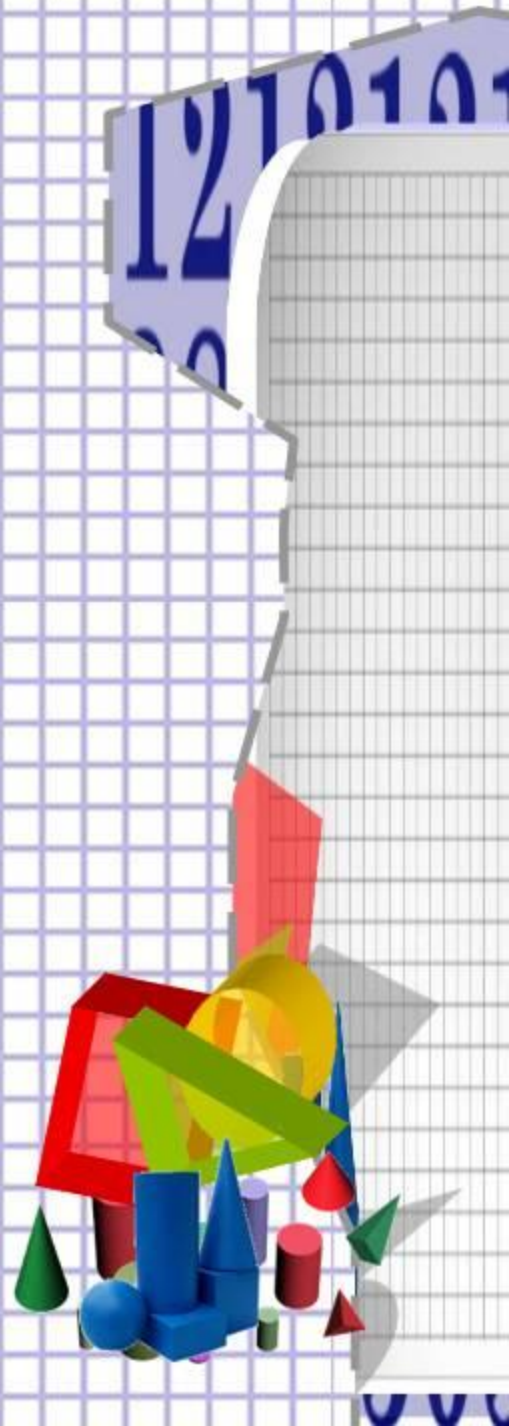
уравнения.





*Чтоб врачом, моряком
Или летчиком стать,
Надо прежде всего
Математику знать.
И на свете нет
профессии,
Вы заметьте-ка,
Где бы нам не
пригодилась
Ма - те - ма - ти - ка!*

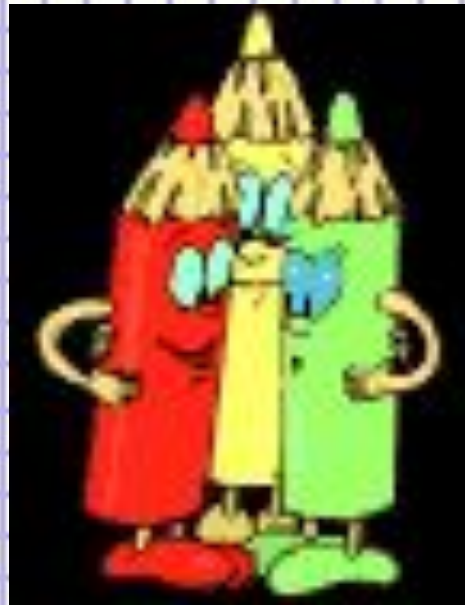




Математический диктант.

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10



Запишите компоненты уравнений в
таблицы.

$$x - 8 = 1$$

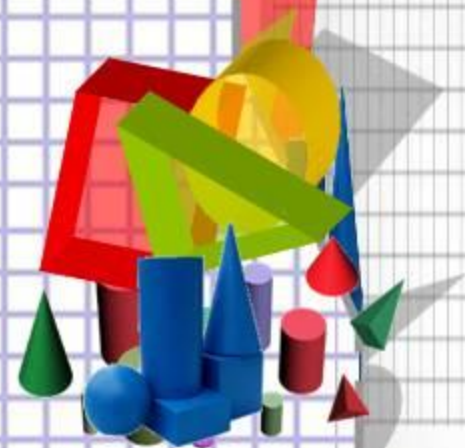
$$10 - y = 4$$

$$8 + x = 10$$

$$c + 3 = 7$$

$$b - 4 = 0$$

$$a + 0 = 5$$



Запишите компоненты уравнений в
таблицы.

Уменьшаемое	Вычитаемое	Разность
x	8	1
10	y	4
в	4	0

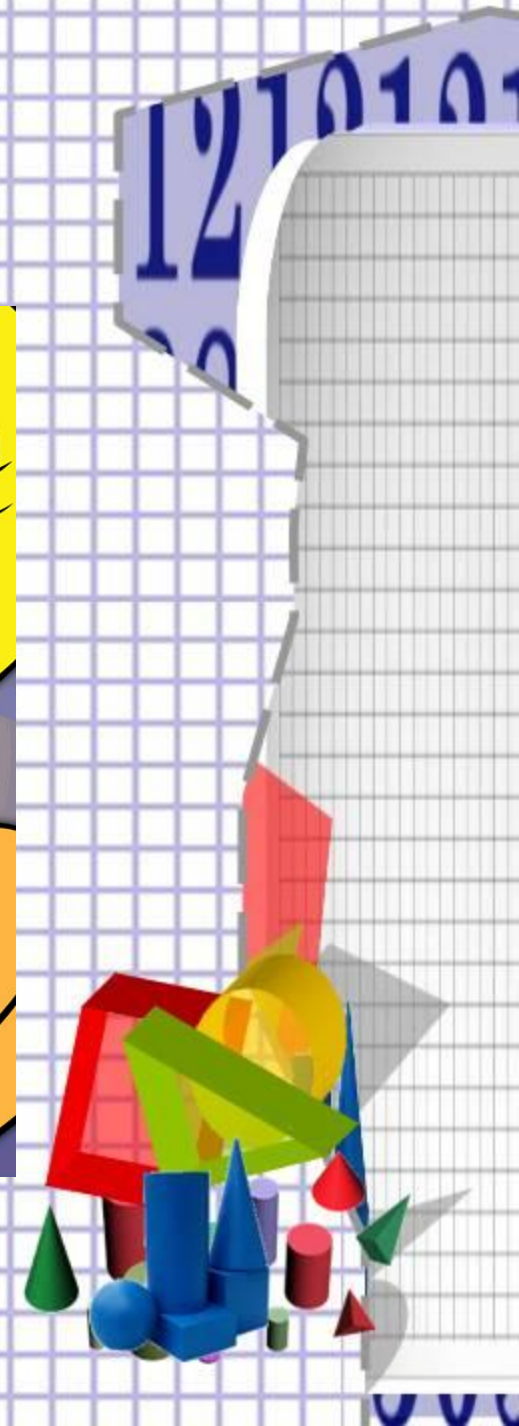
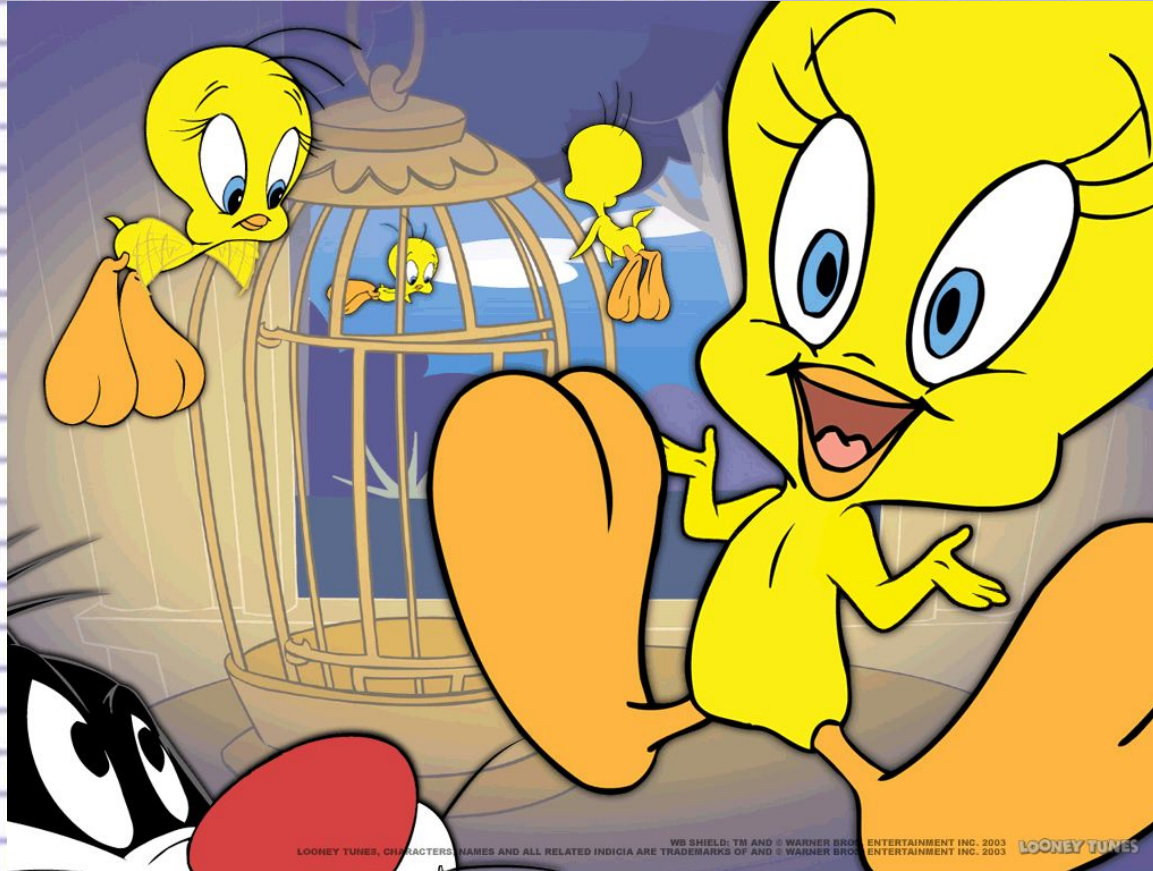


Запишите компоненты уравнений в
таблицы.

Слагаемое	Слагаемое	Сумма
8	x	10
c	3	7
a	0	5



Физкультминутка



Вова

$$x - 3 = 7$$

$$x = 3 + 7$$

$$x = 9$$

Петя

$$x - 3 = 7$$

$$x = 7 - 3$$

$$x = 4$$

Катя

$$x - 3 = 7$$

$$x = 7 + 3$$

$$x = 10$$



Помогите Пете правильно
решить уравнение.

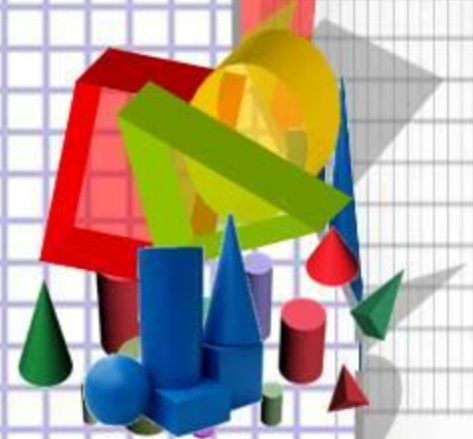
$$9 - x = 3$$

$$x = 9 - 3$$

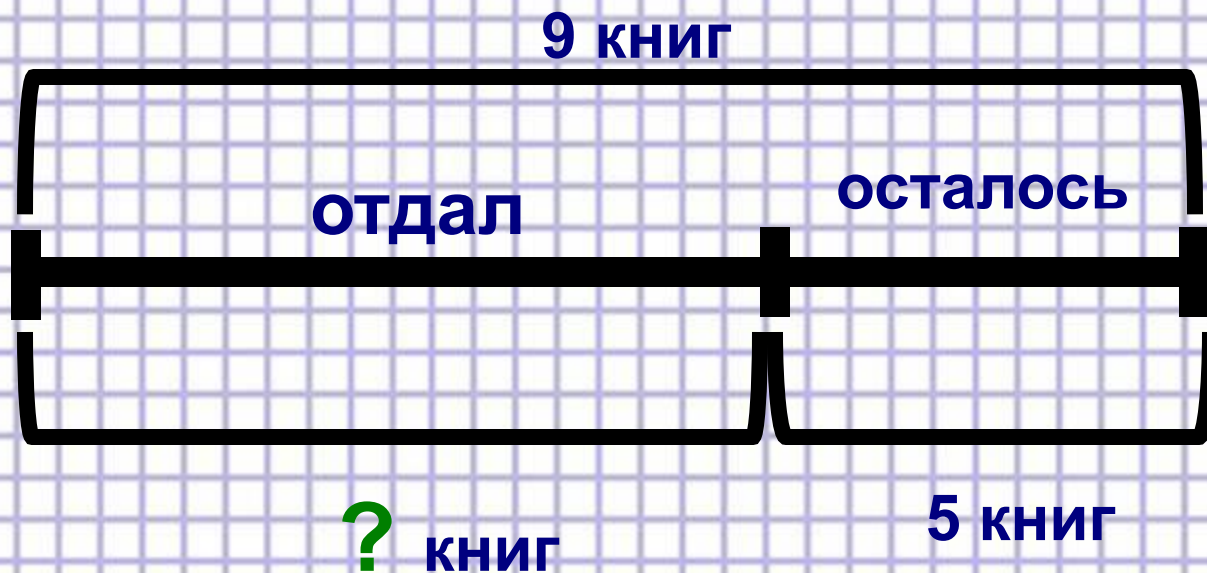
$$\underline{x = 6}$$

$$9 - 6 = 3$$

$$3 = 3$$



Поможем нашим друзьям решить задачу.



$$9 - x = 5$$

$$x = 9 - 5$$

$$x = 4$$

$$9 - 4 = 5$$

$$5 = 5$$

Ответ: 4 книги Петя отдал Кате.



Спасибо!

