



# Разминка.



$200-35$

$125+215$

$156-126$

$100-19$

$88+102$

$80-16$

$180-90$

$145+55$

$81+219$

# Мои вопросы:

1. Как называется равенство, содержащее неизвестное число?
2. Что есть у растения и уравнения?
3. Как найти неизвестное слагаемое?
4. Как найти неизвестное Уменьшаемое?
5. Как найти неизвестное вычитаемое?



# Решаем по вариантам.

## №1

### Вариант I

$$X+17=60$$

$$X-51=60$$

$$43-X=15$$

$$28+X=45$$



### Вариант II

$$37+X=80$$

$$X-70=41$$

$$X+81=109$$

$$77-X=60$$

Угадайте корень уравнения!

**а)  $x + x = 42$ ;**

**б)  $25 + y + y + y = 25$ .**



У тебя все получится!

№2

**а)  $44 + (y + 85) = 135;$**

**б)  $187 - (69 + x)$   
 $= 103.$**



## Догадайся и реши №3.

Петя задумал число. Если его вычесть из числа 333, а потом прибавить 28, то получится число 195. Найдите задуманное число.





