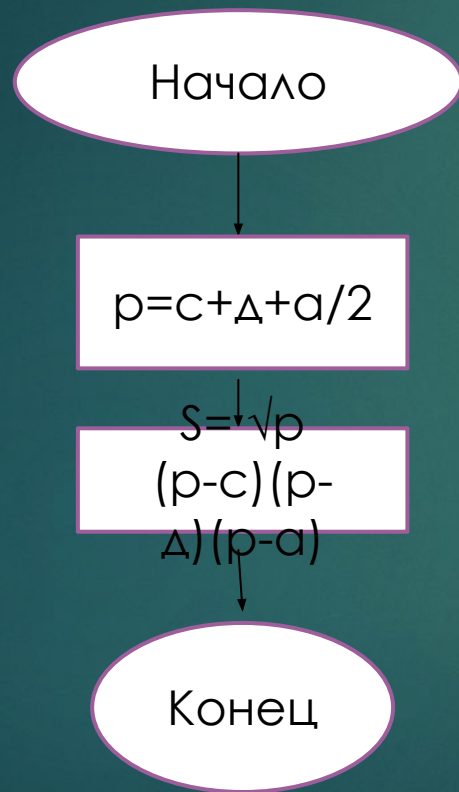


Горин Евгений

Задача 1



Задача 2

Переменная C будет иметь значение 20.

$$a * b / 100 < 3$$

$$30 * 10 / 100 < 3$$

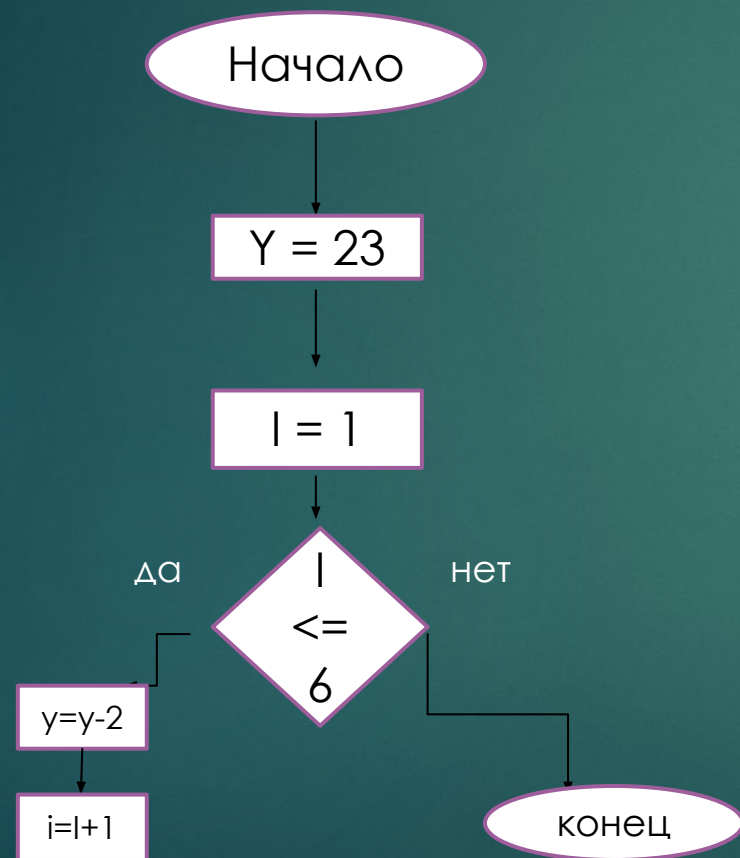
3 < 3 – неверно



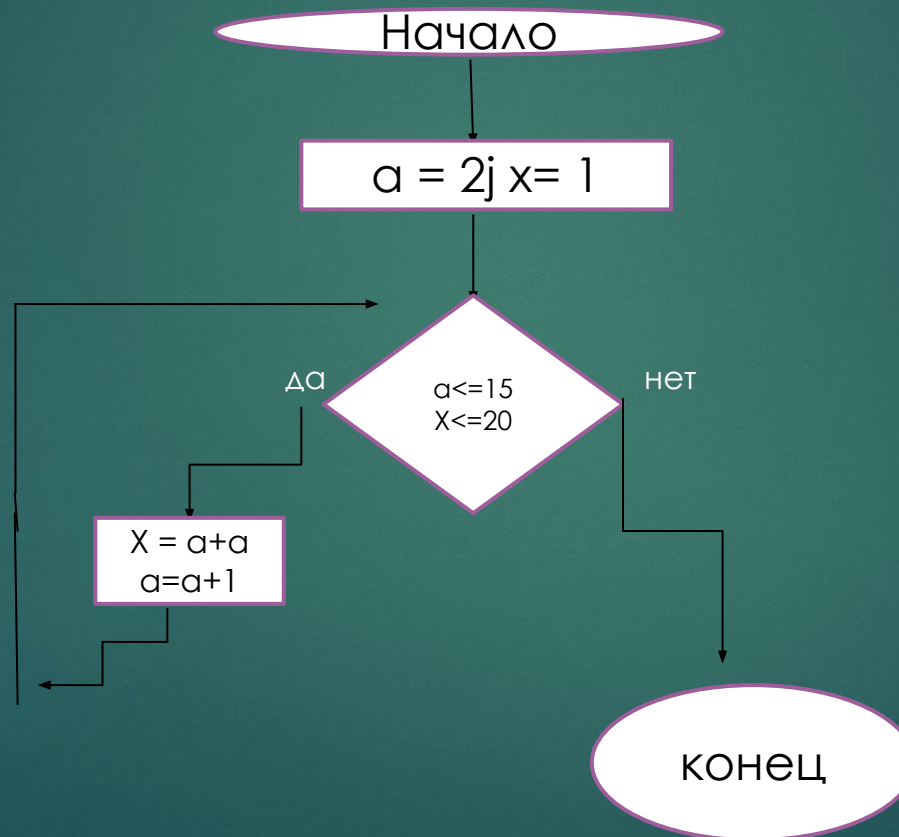
$$C = (10 + 30) / 2 = 20$$

Ответ: 20

Задача 3



Задача 4



X примет значение 25

Задача 5

Переменная I будет равняться 6

Переменная P всегда будет умножаться на i и увеличивает свое значение

$$I = 1, P = 1 * 1 = 1$$

$$I = 2, P = 1 * 2 = 2$$

$$I = 3, P = 2 * 3 = 6$$

$$I = 4, P = 6 * 4 = 24$$

$$I = 5, P = 24 * 5 = 120$$

Цикл прекращается к I , прибавляется 1