

Entrada:

$$y = 2x - 1$$

>

$$y > 2x - 1$$

|

(3, 4)

$$4 > 2(3) - 1$$

F

(-2, 3)

$$3 > 2(-2) - 1$$

V

(-3, -5)

$$-5 > 2(-3) - 1$$

V

(4, -3)

$$-3 > 2(4) - 1$$

F

Saida:

- (3, 4) válido
- (-2, 3) válido
- (-3, -5) válido
- (4, -3) inválido