

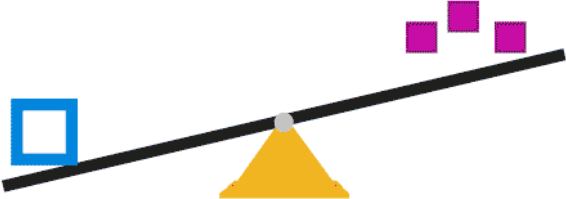
nombre _____

curso _____

fecha _____

PAUTA ACTIVIDADES: INICIO DE INECUACIONES

1. Escriba una inecuación para cada representación. Guíese por el ejemplo:



Inecuación:
 $x > 3$

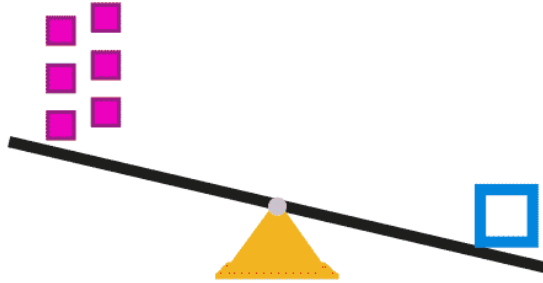
a)



Inecuación:

$$x > 4$$

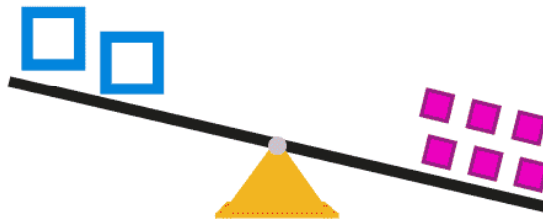
b)



Inecuación:

$$x > 6$$

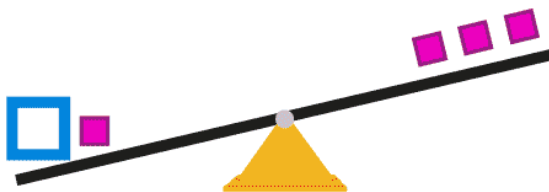
c)



Inecuación:

$$2x < 6$$

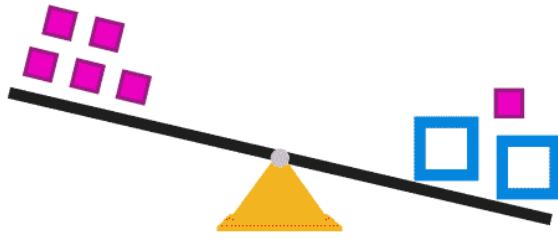
d)



Inecuación:

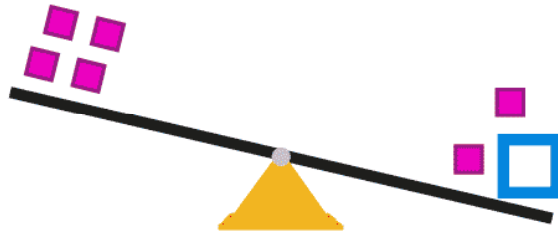
$$x + 1 > 3$$

e)



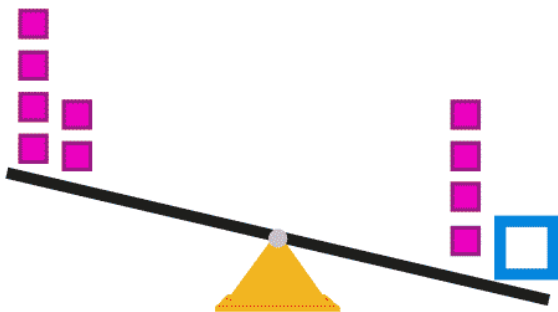
Inecuación:
 $2x+1 > 5$

f)



Inecuación:
 $x+2 > 4$

g)



Inecuación:
 $x+4 > 6$