

TRABAJO PARA HACER EN PAREJAS TIEMPO: 20 MINUTOS.

NOMBRE Y APELLIDOS: _____ Grupo No _____

NOMBRE Y APELLIDOS: _____

Encuentre la solución de las siguientes inecuaciones:

a. $3x^2 + 5x < 2$

b. $\frac{x^2 + 3x - 4}{x - 2} \geq 0$

c. $(-2x + 3)^2 < -1$

d. $x^2 - 4 < 6x$ y $3x > -6$

e. $-2x - 4 < 6x$ ó $\frac{2}{5}x > -6$