



TALLER GRADO NOVENO

Tema: Sistemas de ecuaciones lineales

ACTIVIDAD

Resolver graficando en el plano los siguientes sistemas 2x2

1. $Y = -x + 3$
 $Y = -x - 5$

2. $Y = -4x - 2$
 $Y = -4x + 1$

3. $y = 3x - 4$
 $y = 3x + 1$

4. $y = -6x$
 $y = -6x + 2$

5. $y = -0.5x + 2$
 $y = -0.5x - 1$

6. $y = x - 7$
 $y = x + 1$

7. $2x + y = 4$
 $2x + y = -3$