



ESCUELA NORMAL SUPERIOR "PROFR. MOISÉS SAENZ GARZA"
LICENCIATURA EN ENSEÑANZA Y APRENDIZAJE DE LAS MATEMÁTICAS EN EDUCACIÓN SECUNDARIA
ESPECIALIDAD MATEMÁTICAS MODALIDAD ESCOLARIZADA
4º SEMESTRE AGOSTO 2020 – ENERO 2021

ASIGNATURA: Innovación para la docencia

NOMBRE: Mario Alberto Lara Gómez

FECHA: 23 de diciembre del 2020

TEMA: Actividad 1. Ecuaciones lineales con dos incógnitas.

Ecuación lineal de dos incógnitas	Valor de X	Valor de Y
$\begin{cases} x + y = 7 \\ 5x - 2y = -7 \end{cases}$		
$\begin{cases} 3x + 2y = 17 \\ 5x - y = 11 \end{cases}$		
$\begin{cases} -4x + y = 20 \\ 6x - 9y = 0 \end{cases}$		
$\begin{cases} -3x - 4y = 31 \\ 5x - 9y = 11 \end{cases}$		
$\begin{cases} 5x - 10y = 25 \\ 8x + 2y = 4 \end{cases}$		