



CONTROL ACUMULATIVO # 18

NOMBRES: 1. 2.		CURSO: 1° medio ____	FECHA: XIV / VIII / MMXXIV
		PUNTAJE TOTAL: 16 puntos @ 60 %	PUNTAJE OBTENIDO:
UNIDAD	Álgebra		
CONTENIDOS	<ul style="list-style-type: none"> Sistemas de ecuaciones 		
OBJETIVOS	<ul style="list-style-type: none"> Resolver ecuaciones en dos variables. Construir tablas de frecuencias. Representar una ecuación en dos variables de manera gráfica. 		
INSTRUCCIONES	<ul style="list-style-type: none"> Use el espacio debajo de cada ítem para realizar sus cálculos y escribir la respuesta. Use lápiz de mina para resolver y graficar. Use regla para dibujar líneas rectas. 		

Ejercicios

1. Resuelve los siguientes ejercicios despejando la incógnita “y”, luego construye una tabla de valores y finalmente construye una gráfica. Usa la hoja de desarrollo anexa.
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> a) $x + 6 = y + 4$ </div> <div> b) $-y = 2x + 3$ </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 10px;"> <div> c) $2x + y = 3x$ </div> <div> d) $2 + x = y$ </div> </div>

[illegible]