

Profesor: Sr. Fabián Sanhueza

## **CONTROL ACUMULATIVO # 18**

NOMBRES:		CURSO:	FECHA:
1.		1° medio	XIV / VIII / MMXXIV
2.		PUNTAJE TOTAL: 16 puntos @ 60 %	PUNTAJE OBTENIDO:
UNIDAD	Álgebra	, -	
CONTENIDOS	Sistemas de ecuaciones		
OBJETIVOS	Resolver ecuaciones en dos variables.		
	Construir tablas de frecuencias.		
	Representar una ecuación en dos variables	de manera gráfica.	
INSTRUCCIONES	Use el espacio debajo de cada ítem para realizar sus cálculos y escribir la respuesta.		
	<ul> <li>Use lániz de mina nara resolver y graficar II</li> </ul>	lse regla nara dihujar líne	as 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.

a) 
$$x + 6 = y + 4$$

**b)** 
$$-y = 2x + 3$$

c) 
$$2x + y = 3x$$

**d)** 
$$2 + x = y$$



Profesor: Sr. Fabián Sanhueza

## Hoja de desarrollo

