

I.- IDENTIFICACIÓN DE LA PRESENTACIÓN N° 008 /2022

DEPARTAMENTO	MATEMÁTICA
ASIGNATURA	MATEMÁTICA
PROFESOR	WILLIAM NAVARRETE A.
CURSO	1° MEDIO
SEMESTRE	PRIMERO

II.- GESTIÓN CURRICULAR

OBJETIVO	RESOLVER ECUACIONES DE 1°GRADO CON UNA INCOGNITA		
CONTENIDO	-ECUACIONES DE PRIMER GRADO -OPERACIONES COMBINADAS DE NÚMEROS ENTEROS Y FRACCIONES POSITIVAS		
NÚMERO DE CLASE	008- 2022	FECHA	MIÉRCOLES 16/03/2022
ACTIVIDAD PRÁCTICA	FORTALECER LAS HABILIDADES ALGEBRAICAS Y DE CALCULO		
MATERIAL	CUADERNO – LÁPICES- LIBRO DEL ESTUDIANTE		

Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$2 - x = x - 8$$

Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$2x - 1 = 5x + 8$$

Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$3 + 3x - 1 = 2x + 2 + 2x$$

Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$2(1 + 2x) = 10$$

Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$2(3x - 2) = 2$$

Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$-2(3x - 2) = -2$$

Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$5 - 2(1 - x) = 2x - 3$$

Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$1 - \frac{x}{3} = \frac{5x}{3}$$

Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$\frac{2x}{3} + \frac{16}{3} = -\frac{4x}{2}$$

Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$1 + \frac{1}{2}(4x - 6) = -2$$

¿Qué aprendimos?

Habilidad: Analizar

- Resolver ecuaciones de 1° grado con una incógnita...
- Calcular operaciones de fracciones y números enteros...



- Resolver Operatoria con fracciones...



¿Dudas?



Envíe un correo a William.Navarrete@cesf.cl