

## I.- IDENTIFICACIÓN DE LA PRESENTACIÓN N° 013 /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 Y OPERAR FRACCIONES		
CONTENIDO	<b>-ECUACIONES DE PRIMER GRADO</b> <b>-OPERACIONES COMBINADAS DE NÚMEROS ENTEROS Y FRACCIONES POSITIVAS</b>		
NÚMERO DE CLASE	013- 2022	FECHA	JUEVES 24/03/2022
ACTIVIDAD PRÁCTICA	FORTALECER LAS HABILIDADES ALGEBRAICAS Y DE CALCULO		
MATERIAL	CUADERNO – LÁPICES- LIBRO DEL ESTUDIANTE		

# Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$2(7x + 14) = x + 21 \cdot 10$$

$$x = 14$$

# Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$\frac{x}{3} + 10 = 21$$

$$4(x + 1) = \frac{25}{5}$$

$$\cancel{x} = \frac{1}{4}$$

# Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$[(5 \cdot 8 : 2) + (13 + 65 - 15) - 27] + 1012$$

$$= 1068$$

$$\{(34 \cdot 2) + (33 \cdot 4)\} : 2$$

$$= 100 //$$

$$2 + 18 + 4 \cdot 5 - 14 : 2 + 16$$

$$= 49$$

$$7 \cdot 8 + 9 \cdot 9 - (85 - 72) \cdot 2$$

$$= 111$$



# Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$3 \cdot 5 + (18 : 6) + 3 \cdot 2$$

# Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$4 \cdot 7 + (136 : 8) - 6 + (27 - 9) - 17 + (47 - 32)$$

- **Resolver Operaciones Combinadas y ecuaciones de primer grado que involucren fracciones con de nominador entero (positivo)...**



- Resolver Operatoria con fracciones...



# ¿Dudas?



Envíe un correo a [William.Navarrete@cesf.cl](mailto:William.Navarrete@cesf.cl)