

## I.- IDENTIFICACIÓN DE LA PRESENTACIÓN N° 011 /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          | -ECUACIONES DE PRIMER GRADO  |       |                   |
|                    | -OPERACIONES COMBINADAS DE NÚMEROS ENTEROS Y FRACCIONES POSITIVAS    |       |                   |
| NÚMERO DE CLASE    | 011- 2022  | FECHA | MARTES 22/03/2022 |
| ACTIVIDAD PRÁCTICA | FORTALECER LAS HABILIDADES ALGEBRAICAS Y DE CALCULO                  |       |                   |
| MATERIAL           | CUADERNO – LÁPICES- LIBRO DEL ESTUDIANTE                             |       |                   |

# Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$2x + 1 - 7x + 1 = -2x + 1 + 7x$$

# Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$\frac{x}{2} = \frac{10}{2}$$

# Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$123458[125 - \{(11 \cdot 11) - 2\}]$$

$$= 740.748 //$$

$$3x + 2 = 2x - 7$$

$$x = -9$$

$$4a + 21 + a = -6a + 142$$

# Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$\frac{x + 1}{2} = 10$$

# Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$\frac{x - 5}{3} = 2x - 1$$

$$x = -\frac{2}{5}$$



# Resuelva

Habilidad: Aplicar

112

$$\frac{5}{16} \cdot \frac{72}{7} \cdot \frac{10}{100} = \frac{3600}{11200}$$

# Resuelva

Habilidad: Aplicar

$$\left[ \left( \frac{7}{8} + \frac{2}{2} \right) - \frac{1}{3} \right] \cdot \frac{6}{11} \div \frac{1}{2}$$

- **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)