

DOCENTE: Luis Alberto gallo	ASIGNATURA: aritmética	CURSO: 701,702,703 y 704
CORREO: alberto,gallo@iedtecnicointernacional.edu.co	TEMA: fracciones	
FECHA DE ENTREGA: mayo 30 de 2.021		

I. INTRODUCCIÓN:

Buenos días.

Estudiaremos el tema de las fracciones.

Igualmente, como se lo he sugerido puede revisar el tutorial del profesor Moises que pueden encontrar en éste link: [\(54\) Fracciones desde cero - YouTube](#) y proceder a desarrollar los ejercicios propuestos.

Como criterio para evaluar su trabajo, se tendrá en cuenta el orden completa con el que desarrolle el trabajo.

II. CONCEPTUALIZACIÓN:

Fraccionamiento.

1. DESEMPEÑO PARA EVALUAR:

Dibujo de fracciones.

Operaciones de suma y resta de fracciones homogéneas.

2. CONCEPTOS GENERALES:

Una fracción es un número que expresa una cantidad determinada de porciones que se toman de un todo dividido en partes iguales; se representa con una barra oblicua u horizontal que separa la primera cantidad el (numerador) de la segunda el (denominador)

Ejemplos:

“un tercio: ($1/3$)

“ cinco novenos:” : ($5/9$)

III. ACTIVIDADES POR DESARROLLAR:

Dibuje las siguientes fracciones:

- $1/2$
- $2/3$
- $5/4$
- $10/5$

Sumar las siguientes fracciones:

$$2/4 + 7/4 =$$

Restar las siguientes fracciones:

$$7/4 - 2/4 =$$

DOCENTE: Luis Alberto gallo	ASIGNATURA: aritmética	CURSO: 701,702,703 y 704
CORREO: alberto,gallo@iedtecnicointernacional.edu.co	TEMA: fracciones	
FECHA DE ENTREGA: mayo 30 de 2.021		

IV. AUTOEVALUACIÓN:

Cualitativa:

Responda:

- ¿Cómo se llama el nuevo concepto aprendido?
- Para el próximo encuentro pedagógico lleve escrito las preguntas que le surgieron durante el desarrollo de la guía.