



Guía de Matemática
5° año básico

Nombres:	Apellidos:	RUN:	
Curso: 5°..... Letra:	Fecha:	Puntaje Obtenido	Nota:

Objetivos: (OA 8) Demostrar que comprenden: fracciones, aplicando, ordenando y operando. Usando expresiones simples. EM4.13
(OA 9) Serán capaces de sumar y restar fracciones con igual denominador EM4.15

I.- Representación de fracciones.

Identificar fracciones propias e impropias en la recta numérica, reconociendo su representación gráfica.

- a- **Dibuja la expresión gráfica con cuadrícula.**
- b- **Ubica en la recta numérica.**
- c- **Escribe con palabras la fracción.**

1.- $\frac{3}{4}$	<div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>
2.- $\frac{5}{6}$	<div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>
3.- $\frac{6}{6}$	<div style="border: 1px solid black; height: 20px; width: 100%;"></div>

II.- Operatoria:

Resuelve los siguientes ejercicios:

Adiciones	
a- $14.462 + 34.462 + 3.658 =$	b- $3.550 + 34.450 =$
c- $\frac{2}{7} + \frac{3}{7} =$	d- $\frac{5}{15} + \frac{4}{15} =$
Sustracciones	
e- $37.567 - 1.425 =$	f- $17.000 - 1.734 =$
g $\frac{18}{20} - \frac{12}{20} =$	h $\frac{88}{100} - \frac{66}{100} =$