



**Guía de aplicación semana nº 3**

<b>Nombre alumno:</b>	
<b>Curso:</b> Quinto	<b>Fecha:</b> 30 marzo al 3 abril
<b>Profesor(a):</b> Susan Bustamante Rocuant	
<b>Objetivo de Aprendizaje:</b> Identificar términos, representar de manera pictórica y lectura de fracciones.	
<b>Habilidades:</b> Identifican, representan	

Instrucciones

- Se debe registrar en el cuaderno objetivo y fecha indicada en la guía
- Copiar y resolver ejercicios en el cuaderno (será evaluado en la revisión de cuaderno)

**Actividades**

- 1) Anota la fracción que representa cada representación pictórica.

Ejemplo:

$\frac{4}{10}$

A.-  =	B.-  =
C.-  =	D.-  =
E.-  =	F.-  =
G.-  =	H.-  =

II) Realiza la representación pictórica a cada fracción

Ejemplo  $\frac{5}{6} =$  

A. $\frac{2}{3} =$	B. $\frac{5}{7} =$
C. $\frac{1}{12} =$	D. $\frac{2}{9} =$
E. $\frac{9}{10} =$	F. $\frac{3}{15} =$
G. $\frac{9}{14} =$	H. $\frac{5}{7} =$

III) Completa el siguiente cuadro, con el término que falta.

Fracción	Pictórica	lectura
$\frac{3}{7}$		
		Dos , decimos.
		
		Nueve , doceavos .
		

