

GUIA DE TRABAJO MATEMÁTICA

Objetivo de aprendizaje: Comprenden las fracciones propias: representándolas de manera concreta, pictórica y simbólica

Nombre: _____

Fracciones propias

Una fracción propia es sólo una fracción donde el numerador (el número de arriba) es más pequeño que el denominador (el número de abajo). Aquí tienes algunos ejemplos de fracciones propias:



$1/2$

(Una mitad)



$1/4$

(Un cuarto)



$3/8$

(Tres octavos)

Instrucciones: Observa las fracciones y une con una línea según la cantidad indicada

Habilidad: Identificar.



a. $\frac{1}{2}$ un medio

b. $\frac{1}{3}$ un tercio

c. $\frac{1}{4}$ un cuarto

d. $\frac{1}{5}$ un quinto

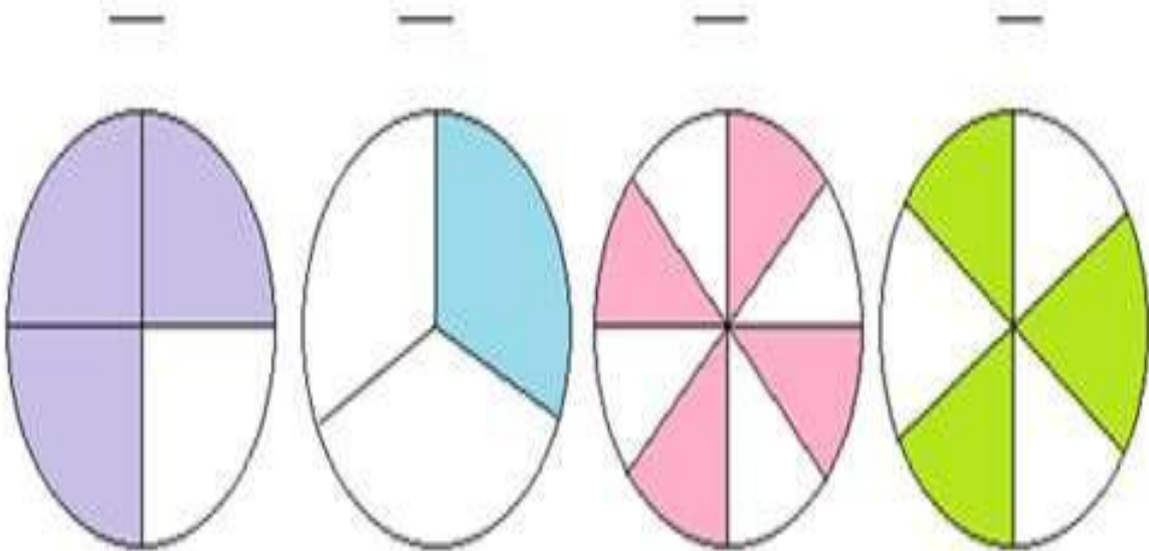
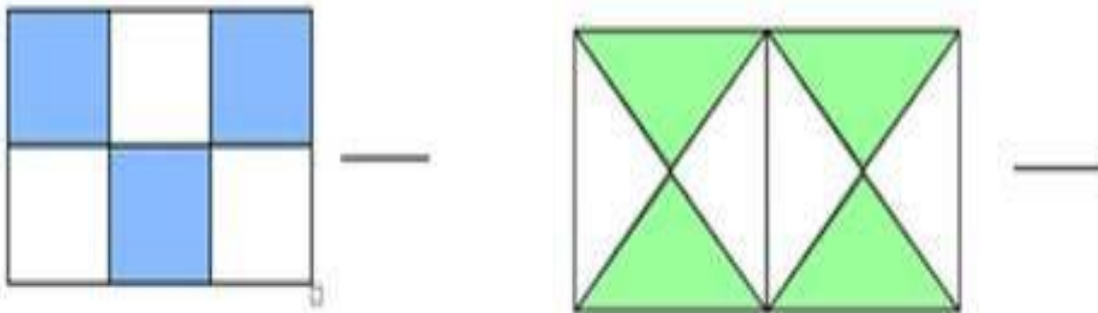
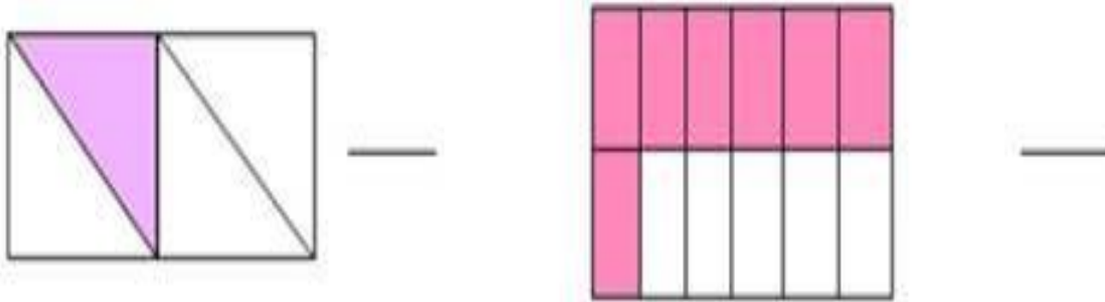
e. $\frac{1}{6}$ un sexto

f. $\frac{1}{8}$ un octavo

g. $\frac{1}{10}$ un décimo

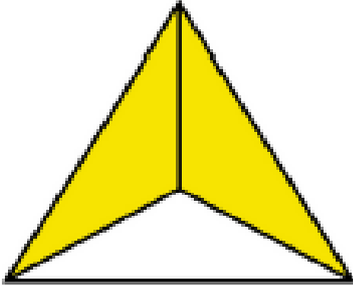
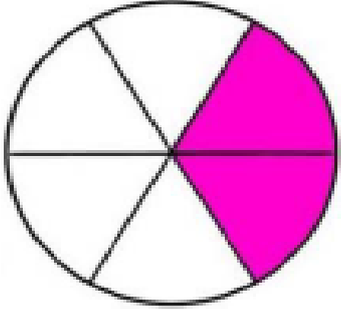
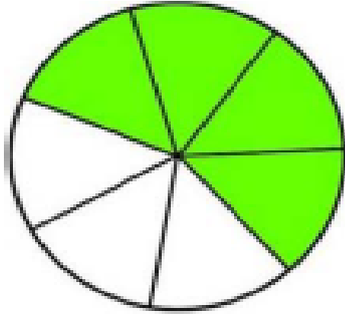
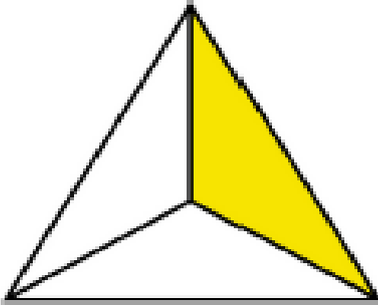
Observa y resuelve las siguientes fracciones propias

Habilidad: Contar.



Escoge la fracción que representa la imagen, recuerda que debes marcar con una x la alternativa correcta.

Habilidad: Identificar.

<p>1.</p>  <p>$\frac{2}{4}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{3}$</p>	<p>2.</p>  <p>$\frac{4}{6}$ $\frac{2}{4}$ $\frac{2}{6}$</p>
<p>3.</p>  <p>$\frac{1}{3}$ $\frac{4}{7}$ $\frac{3}{4}$</p>	<p>4.</p>  <p>$\frac{1}{3}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{1}{2}$</p>