

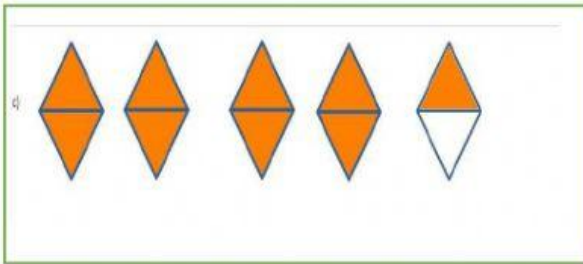


Colegio Ángel de Peredo  
5°basico

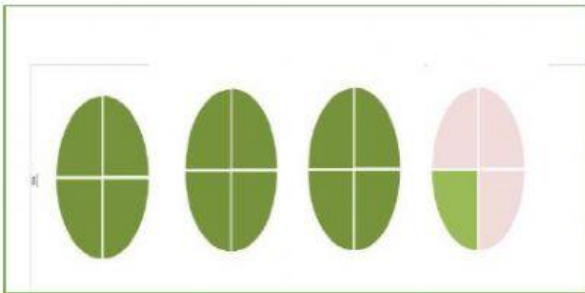
Objetivo: Relacionar fracciones impropias y números mixtos



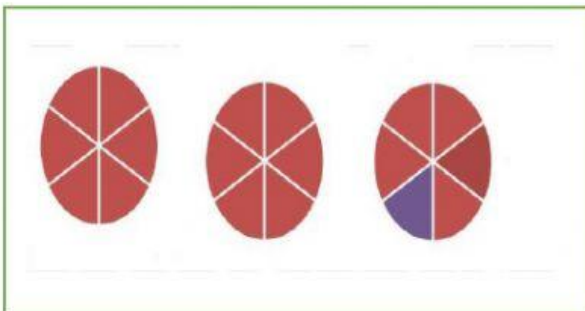
1. Une con una línea según corresponda



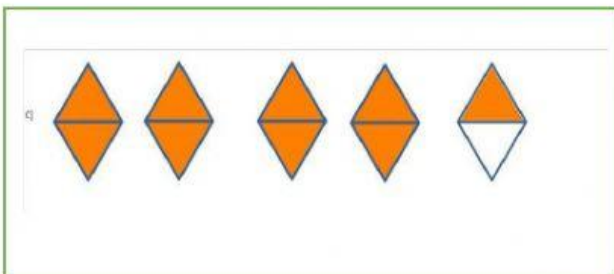
Dos enteros tres  
quintos



Tres enteros un  
cuarto



Nueve medios



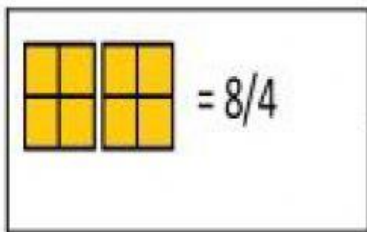
Dos enteros cinco  
sextos



Cuatro enteros un  
medio

Une con una línea para conectar cada par de casillas

$$5\frac{4}{7}$$



$$2\frac{1}{3}$$

mayor que el denominador

$$3\frac{2}{4}$$

¿Cuál de las siguientes fracciones corresponde a una fracción impropia?

¿Cuál de las siguientes fracciones corresponde a un número mixto?

¿Cuál será el número mixto que resulta de la siguiente fracción?

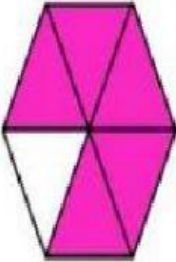

$\frac{7}{3}$

La fracción Impropia  $\frac{14}{4}$  se representa

En una fracción Impropia el numerador es:



Marca el casillero para mostrar a que grupo pertenece el elemento

	Fracciones PROPIAS	Fracciones IMPROPIAS		Fracciones PROPIAS	Fracciones IMPROPIAS
1. Diez novenos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	8. $\frac{4}{7}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Ocho sextos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9. 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. $\frac{9}{3}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10. Cinco novenos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. $\frac{3}{2}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	11. $\frac{1}{6}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Seis quintos	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12. 	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. $\frac{10}{4}$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
7. Tres cuarto	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Veamos tu resultado

