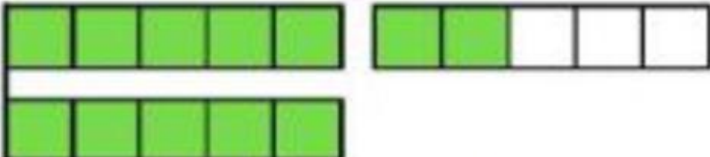
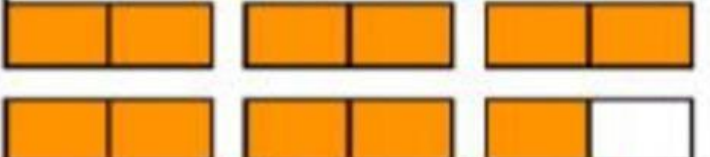
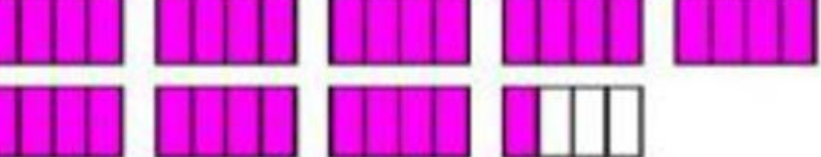
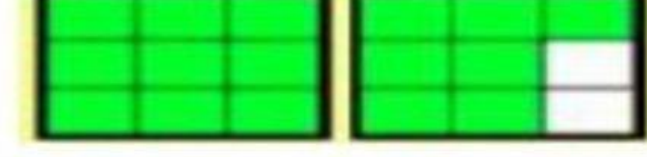


FRACCIONES PROPIAS E IMPROPIAS



Escribe la fracción impropia y el número mixto que corresponde con cada representación.

Representación gráfica	Fracción Impropria
	<input type="text"/> <input type="text"/>
	<input type="text"/> <input type="text"/>
	<input type="text"/> <input type="text"/>
	<input type="text"/> <input type="text"/>
	<input type="text"/> <input type="text"/>
	<input type="text"/> <input type="text"/>
	<input type="text"/> <input type="text"/>



2.- Suma, resta y multiplicación de fracciones homogéneas (mismo denominador)

$$\frac{4}{15} + \frac{7}{15} = \frac{\square}{\square}$$

Se lee:

Tipo de fracción:

$$\frac{20}{3} - \frac{7}{3} = \frac{\square}{\square}$$

Se lee:

Tipo de fracción:

$$\frac{7}{5} \times \frac{3}{5} = \frac{\square}{\square}$$

Se lee:

Tipo de fracción:

$$\frac{8}{7} \times \frac{3}{7} = \frac{\square}{\square}$$

Se lee:

Tipo de fracción:

$$\frac{6}{13} + \frac{3}{13} = \frac{\square}{\square}$$

Se lee:

Tipo de fracción:

$$\frac{18}{10} - \frac{11}{10} = \frac{\square}{\square}$$

Se lee:

Tipo de fracción:

Observa los gráficos, luego selecciona que tipo de fracción corresponde; y escribe como se lee.

