

FRACCIONES PROPIAS E IMPROPIAS



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

Representación gráfica	Fracción Impropia
	<div></div> <div></div>
	<div></div> <div></div>
	<div></div> <div></div>
	<div></div> <div></div>
	<div></div> <div></div>
	<div></div> <div></div>
	<div></div> <div></div>



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

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

Se lee:

Tipo de fracción:

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

Se lee:

Tipo de fracción:

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

Se lee:

Tipo de fracción:

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

Se lee:

Tipo de fracción:

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

Se lee:

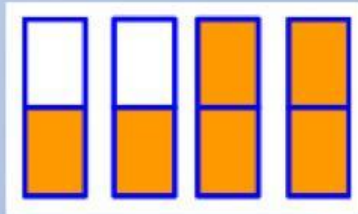
Tipo de fracción:

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

Se lee:

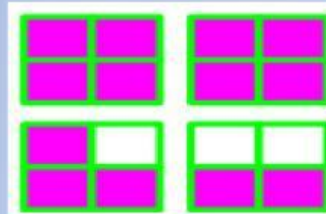
Tipo de fracción:

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



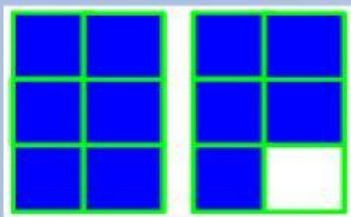
Tipo de fracción

Escribe como se lee



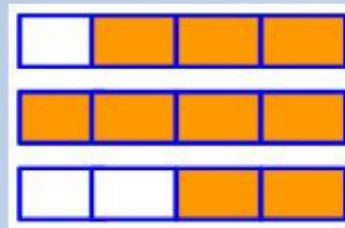
Tipo de fracción

Escribe como se lee



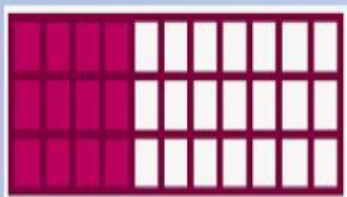
Tipo de fracción

Escribe como se lee



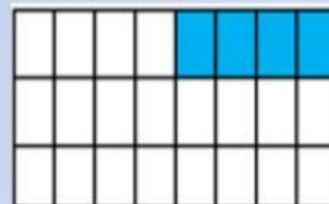
Tipo de fracción

Escribe como se lee



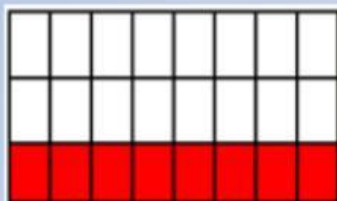
Tipo de fracción

Escribe como se lee



Tipo de fracción

Escribe como se lee



Tipo de fracción

Escribe como se lee

¡BRILLANTE!

