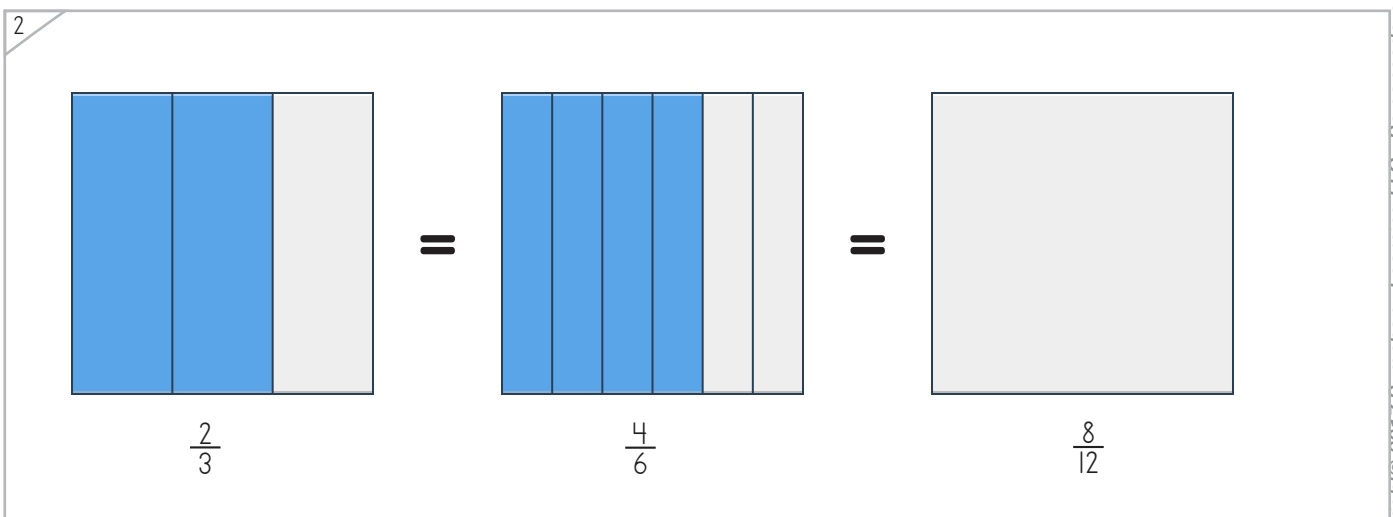
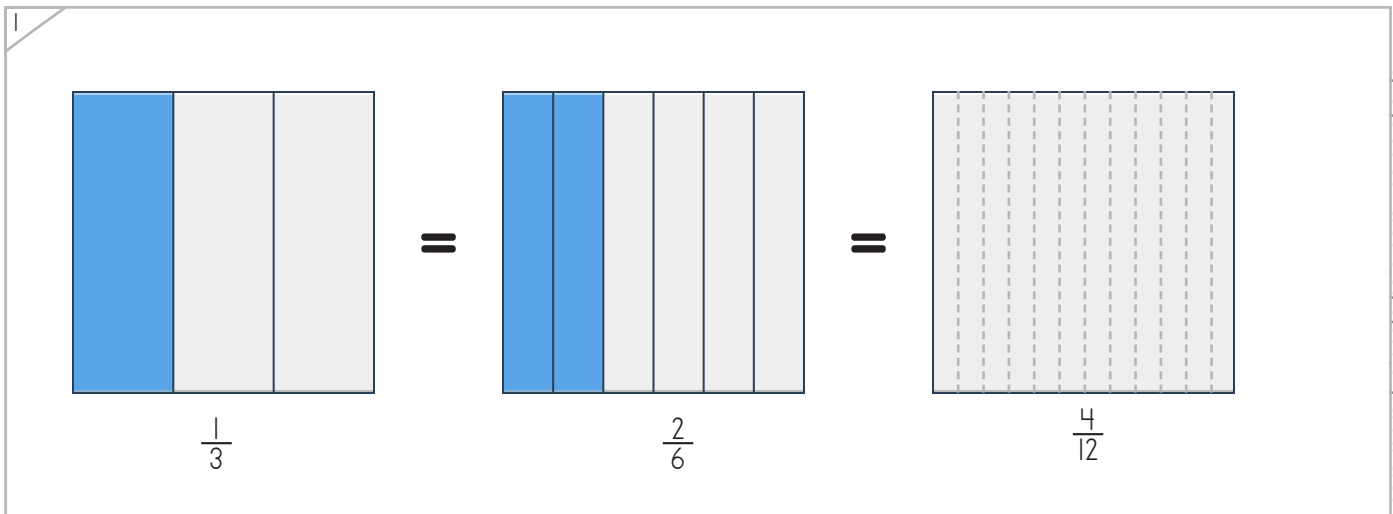
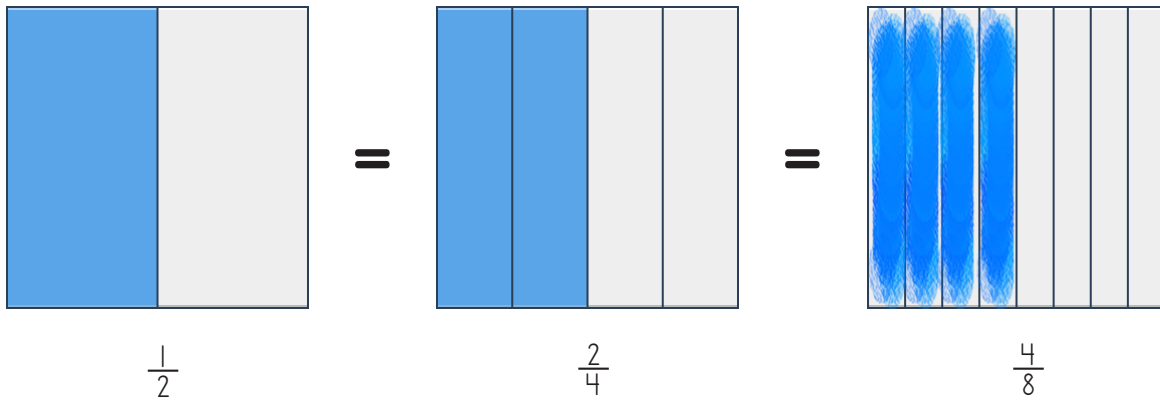


Nombre: _____ Fecha: _____

Dibuja las divisiones e ilumina para representar cada fracción.



Ejemplo



Copyright© 2017 Symphony Learning LLC. Se concede permiso para reproducir esta hoja para uso en el aula.



Nombre: _____ Fecha: _____

Escribe la fracción equivalente correspondiente.



1

← 0 $\frac{1}{2}$ →

← 0 $\frac{2}{4}$ →

← 0 →

2

← 0 $\frac{2}{3}$ →

← 0 →

3

← 0 $\frac{1}{3}$ →

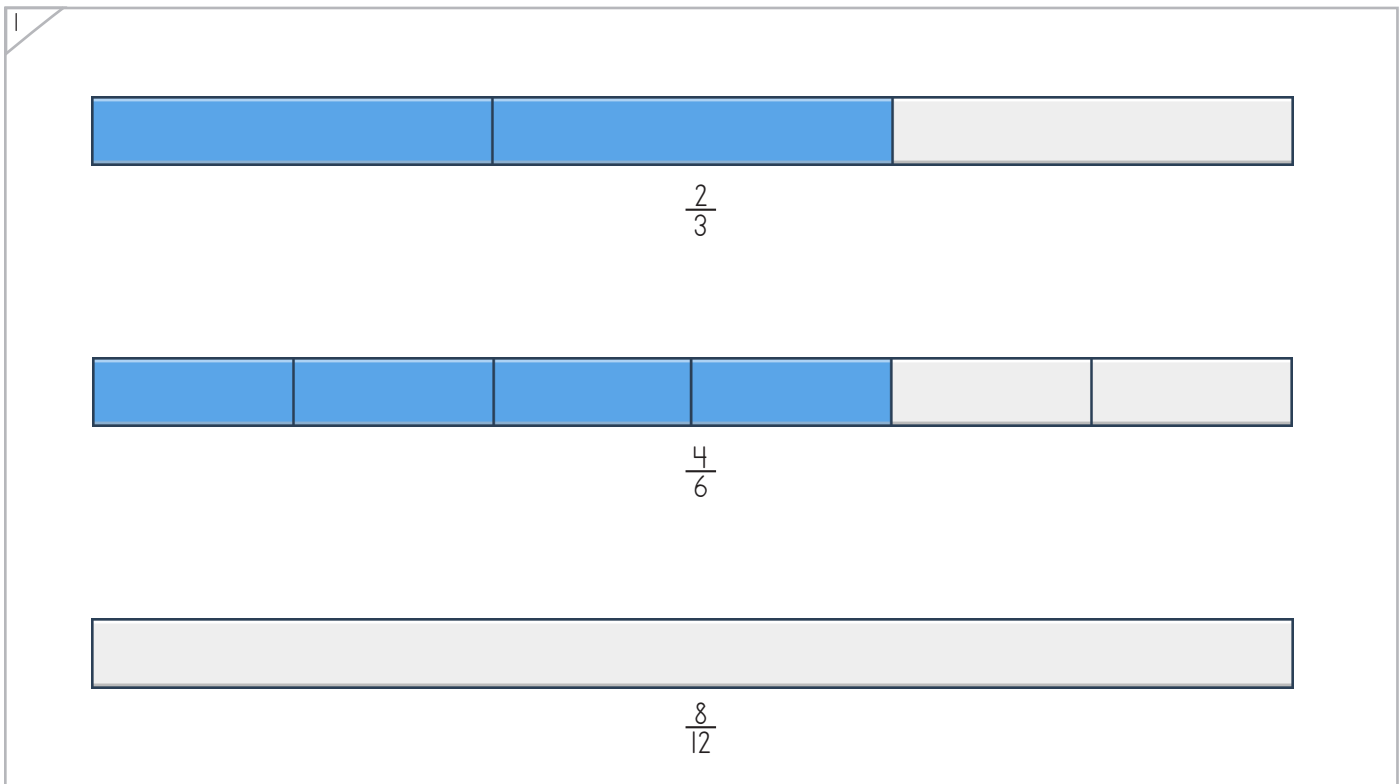
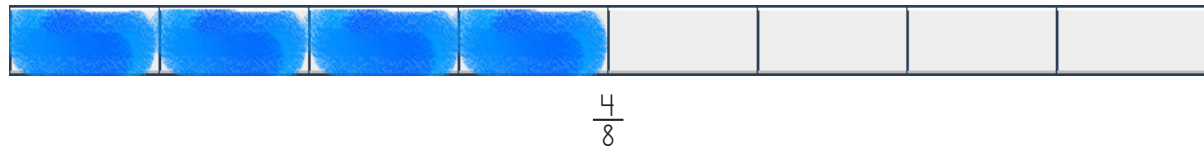
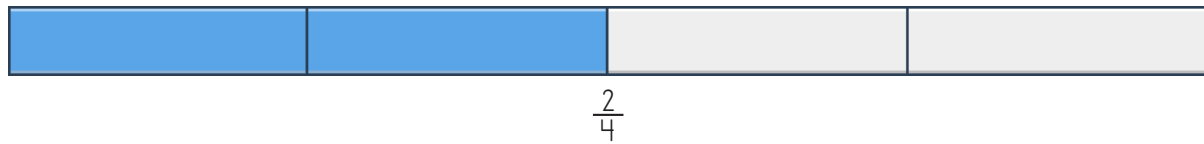
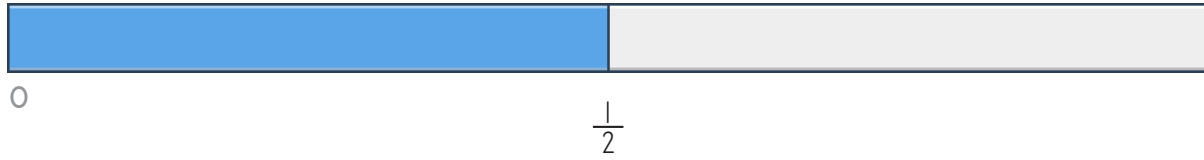
← 0 →

Copyright© 2017 Symphony Learning LLC. Se concede permiso para reproducir esta hoja para uso en el aula.



Nombre: _____ Fecha: _____

Dibuja las divisiones e ilumina para representar cada fracción.



Copyright© 2017 Symphony Learning LLC. Se concede permiso para reproducir esta hoja para uso en el aula.



Nombre: _____ Fecha: _____

Dibuja las divisiones y coloca los números correspondientes.



Manipulables y Símbolos

1

$$\frac{1}{4} = \frac{\quad}{12} = \frac{3}{12}$$

2

$$\frac{1}{3} = \frac{2}{6} = \frac{3}{9}$$

3

$$\frac{2}{4} = \frac{\quad}{6} = \frac{\quad}{12}$$

Copyright© 2017 Symphony Learning LLC. Se concede permiso para reproducir esta hoja para uso en el aula.



Nombre: _____ Fecha: _____

Coloca los puntos y las fracciones correspondientes.



1

= =

2

$\frac{2}{3} = \frac{4}{6} = \frac{6}{9}$

Copyright© 2017 Symphony Learning LLC. Se concede permiso para reproducir esta hoja para uso en el aula.





Escribe una fracción equivalente.

$\frac{2}{3}$	=	$\frac{4}{6}$	=	<input type="text"/>
$\frac{1}{3}$	=	$\frac{2}{6}$	=	<input type="text"/>
$\frac{1}{2}$	=	$\frac{2}{4}$	=	<input type="text"/>
$\frac{4}{6}$	=	<input type="text"/>	=	$\frac{2}{3}$
<input type="text"/>	=	$\frac{1}{3}$	=	$\frac{2}{6}$
$\frac{2}{4}$	=	<input type="text"/>	=	$\frac{1}{2}$

