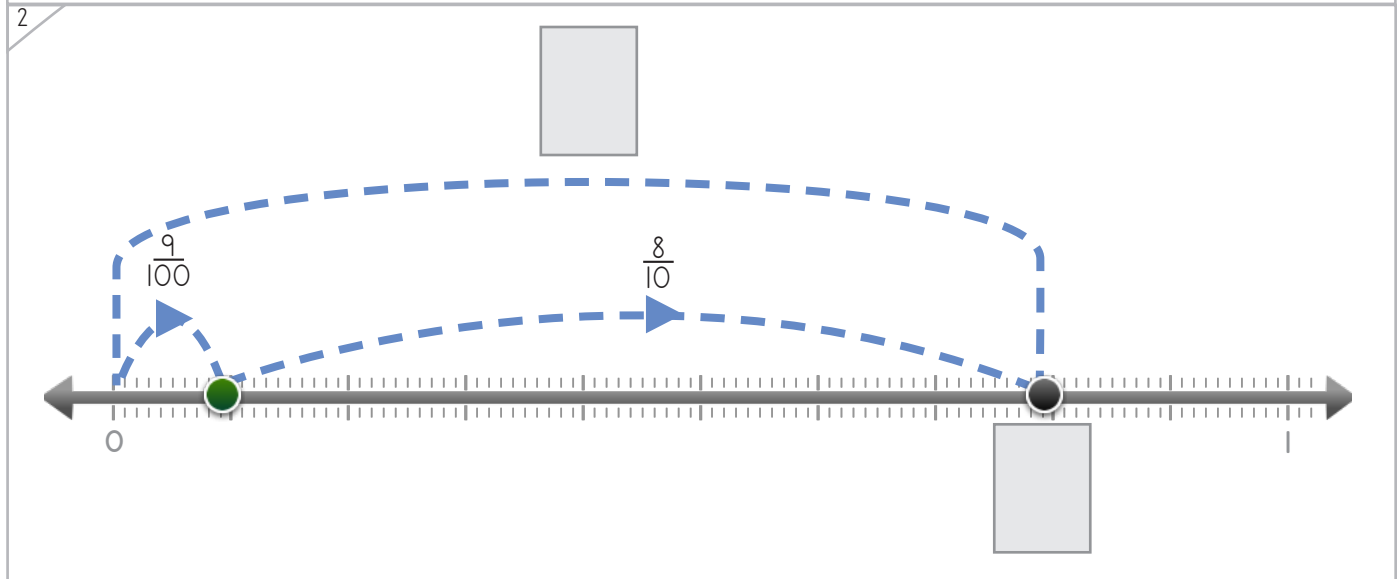
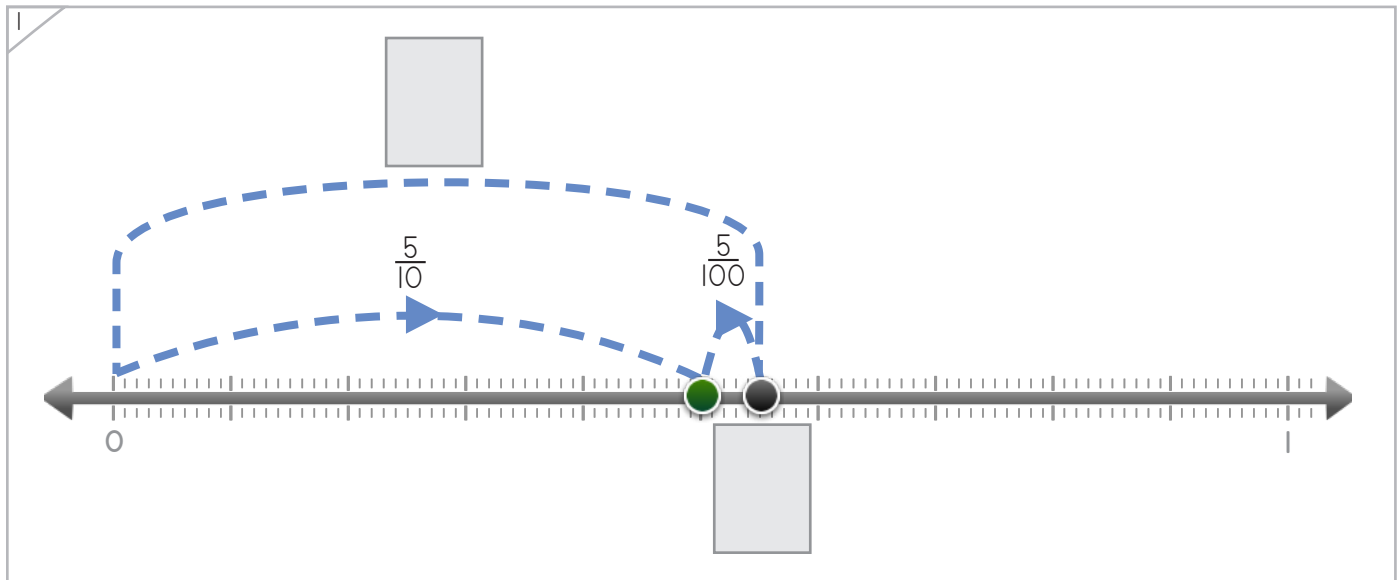
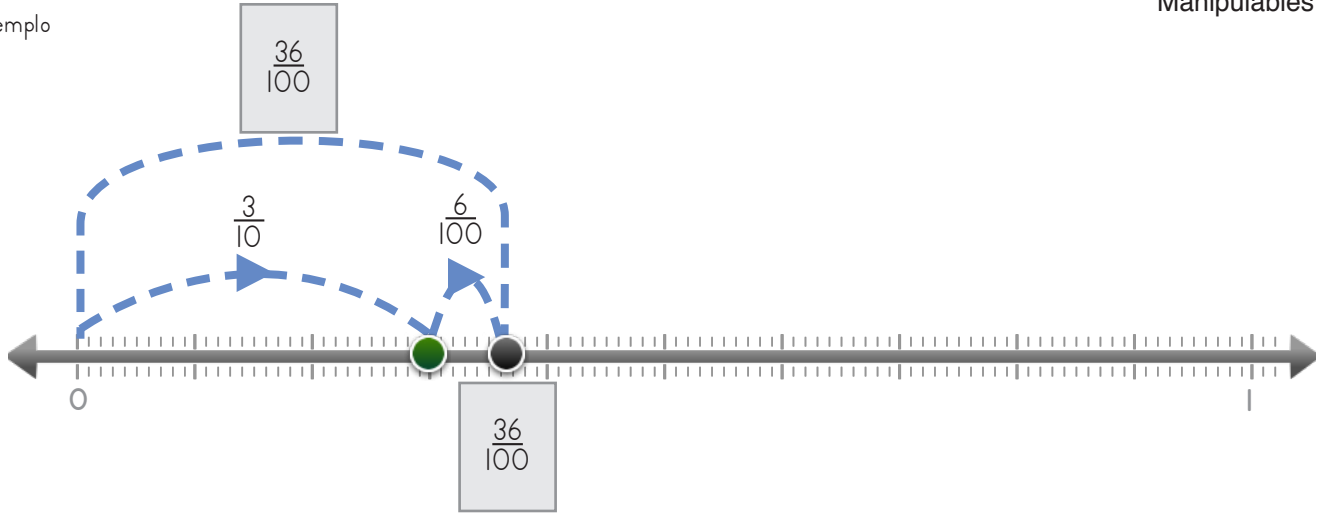


Nombre: _____ Fecha: _____



Escribe la fracción donde cae el punto.

Ejemplo



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



Nombre: _____ Fecha: _____

Crea una barra que sea la misma que las otras
juntas.



Ejemplo



Esta barra y esta barra, juntas



es igual a esta barra.



1

2



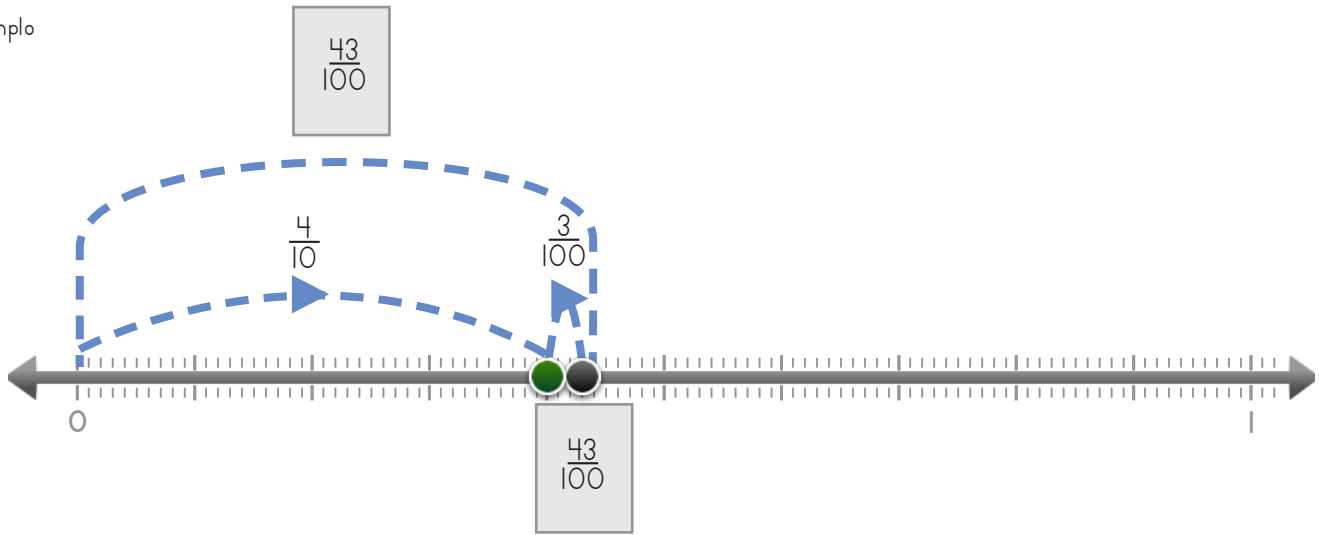
Nombre: _____ Fecha: _____

Escribe las fracciones correspondientes.

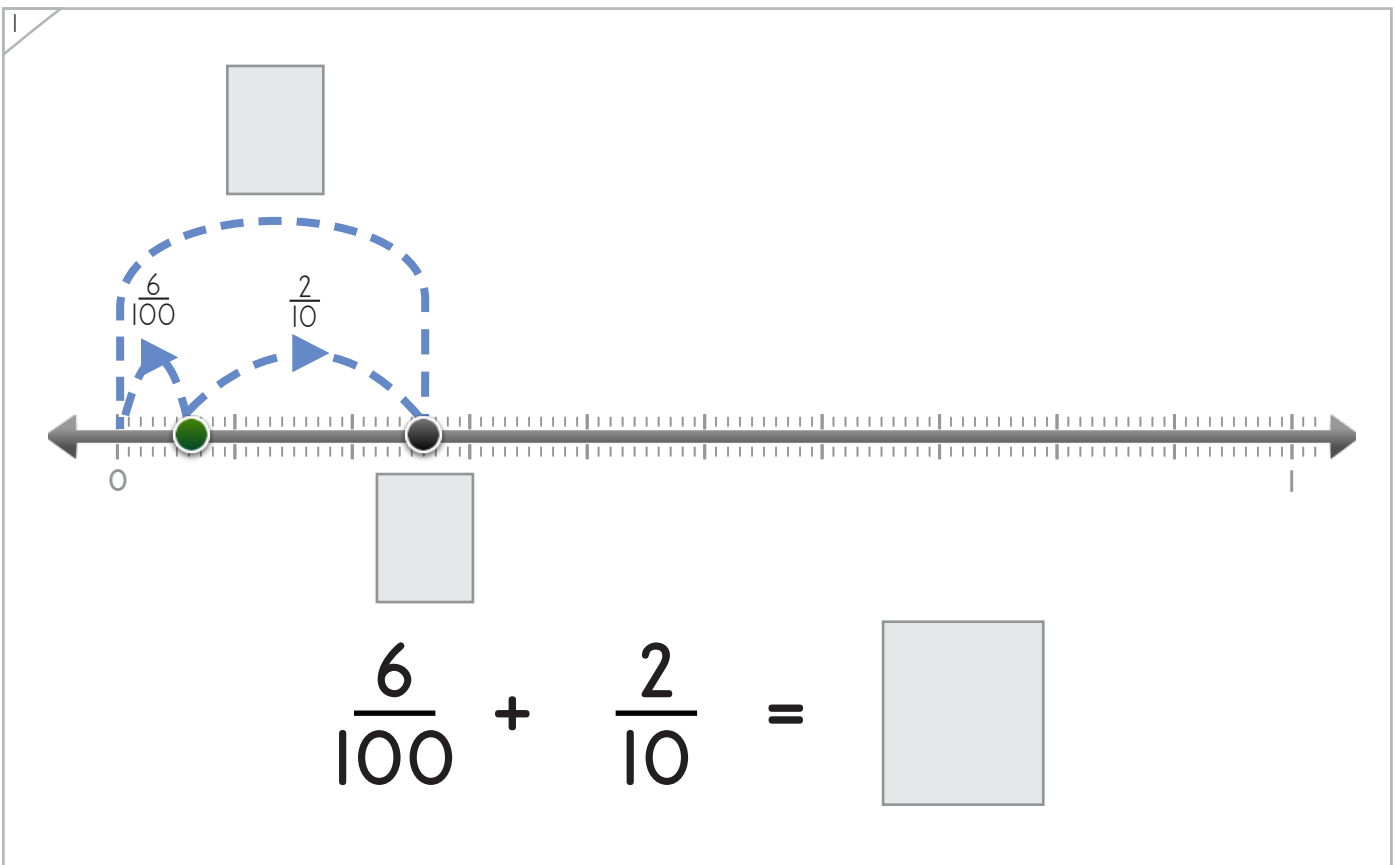


Manipulables y Símbolos

Ejemplo



$$\frac{4}{10} + \frac{3}{100} = \frac{43}{100}$$



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



Nombre: _____ Fecha: _____

Ilumina las barras y escribe las fracciones para completar la operación.



Manipulables y Símbolos

1

$$\frac{2}{100} + \frac{8}{10} = \square$$

2

$$\frac{6}{10} + \square = \square$$

3

$$\square + \square = \square$$




Escribe la fracción que falta.

$$\frac{7}{10} + \frac{5}{100} = \square$$

$$\frac{3}{100} + \frac{8}{10} = \square$$

$$\frac{5}{10} + \frac{9}{100} = \square$$

$$\frac{4}{100} + \frac{1}{10} = \square$$

