

## \*Evaluación Conversiones\*

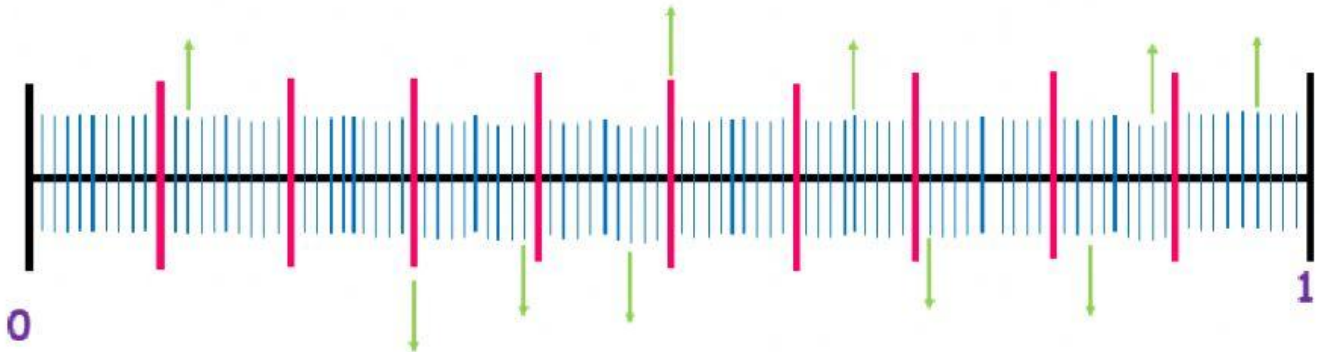
Nombre: \_\_\_\_\_

➡ **Instrucciones:** De la siguiente cifra, elige la opción que corresponda al nombre de la posición de los decimales.

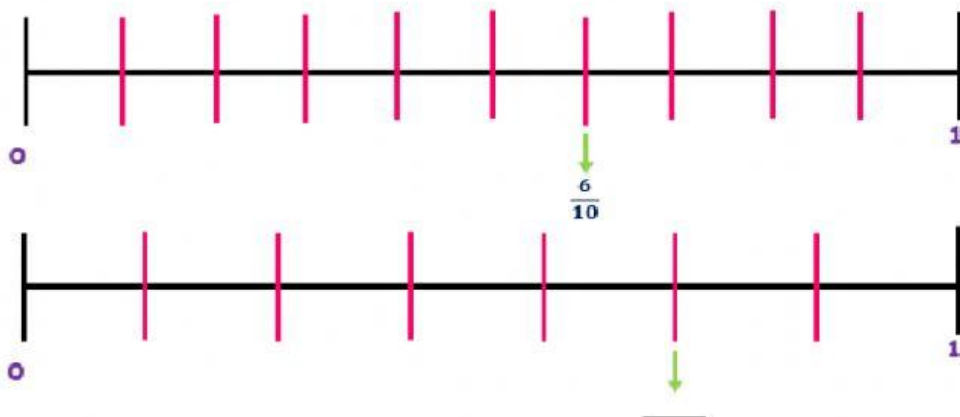
2.569

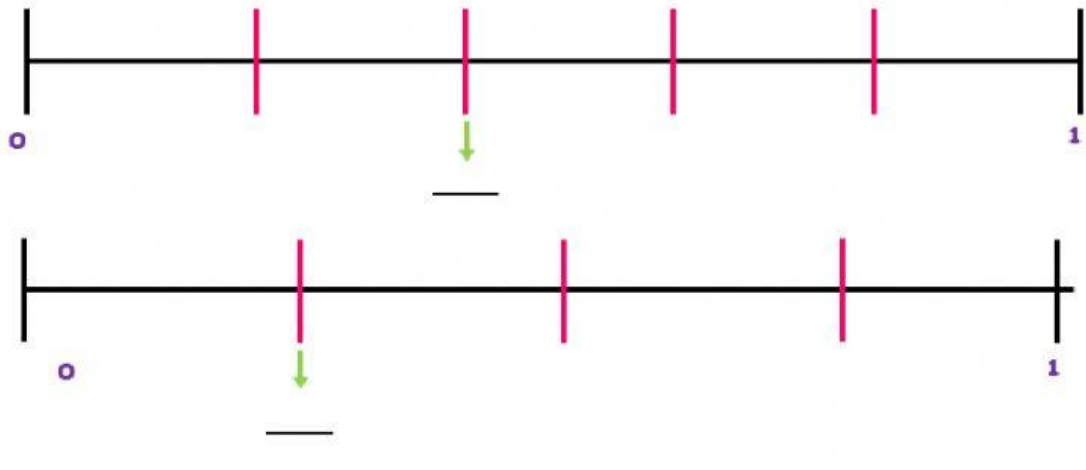
9	
5	
2	
6	

➡ **Instrucciones:** Ubica los decimales que están marcados con las flechas y escribe su nombre correspondiente en la recta numérica.



➡ **Instrucciones:** Ubica las fracciones que están marcados con las flechas y escríbelas en la recta numérica.





**Instrucciones:** Convierte los decimales a fracciones y simplifica del ejercicio 1 al 3, y del ejercicio 4 al 6 conviértelas a decimal.

1.  $0.25 = \underline{\quad} = \underline{\quad} = \underline{\quad}$

2.  $0.15 = \underline{\quad} = \underline{\quad}$

3.  $0.125 = \underline{\quad} = \underline{\quad} = \underline{\quad} = \underline{\quad}$

4.  $\frac{83}{100} =$

5.  $\frac{4}{1000} =$

6.  $\frac{18}{10} =$

➡ **Instrucciones:** Elige una de las opciones de la derecha y arrastra la opción hacia el lugar que le corresponde.

**DECIMALES**

- EXACTO
- PERIÓDICO
  - PURO
  - MIXTO
- NO PERIÓDICO

0.3333

0.5833

0.14285

0.25

➡ **Instrucciones:** La siguiente calificación, es la que obtuvo el alumno Israel, aproxima los decimales hasta que se obtenga el entero.

Calificación obtenida:

Orden de Aproximación	Truncamiento	Redondeo (Del 0 al 4 se queda =) del (Del 5 al 9 se le suma 1 al número subrayado)
Milésimos		
Centésimos		
Décimos		
Unidades		

Calificación obtenida ya trunqueada y redondeada: