

Resuelve los ejercicios relacionados a las fracciones

Escribe los términos de la fracción

$$\frac{4}{5}$$

¿Qué fracción está representada en la recta numérica?

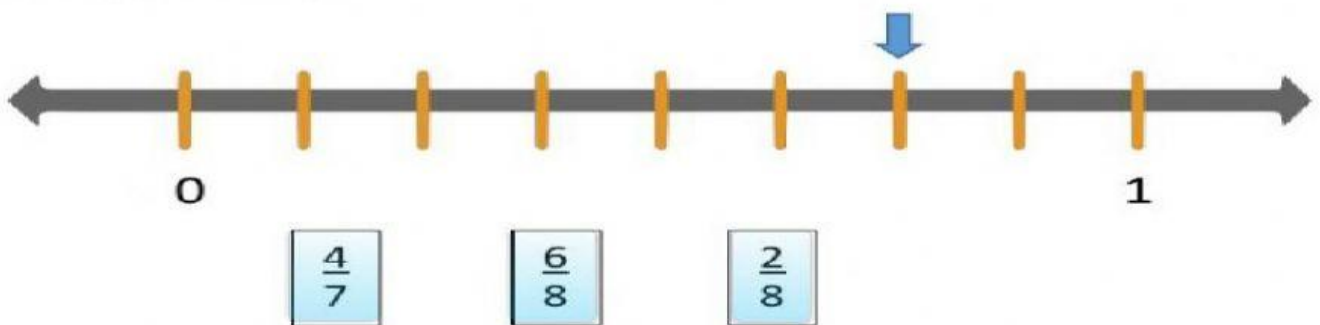


a $\frac{2}{5}$

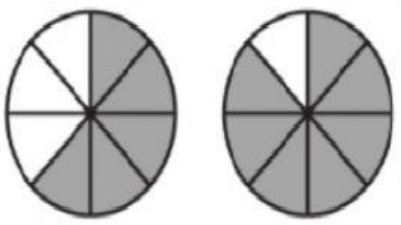
b $\frac{1}{8}$

c $\frac{2}{9}$

d $\frac{1}{4}$



Julian dibujó las fracciones a continuación.



¿Cuáles de las siguientes comparaciones son ciertas? Hay dos respuestas correctas.

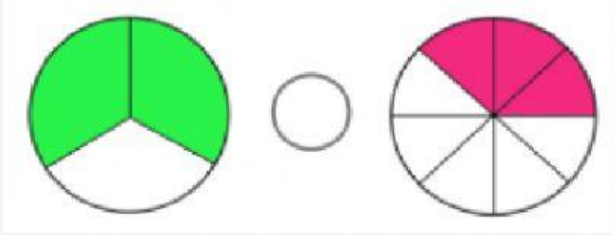
a $\frac{5}{8}$ es mayor que $\frac{7}{8}$

b $\frac{7}{8}$ es mayor que $\frac{5}{8}$

c $\frac{5}{8}$ es menor que $\frac{7}{8}$

d $\frac{7}{8}$ es menor que $\frac{5}{8}$

¿Cuál es el signo que va entre las dos fracciones



a

>

b

<

c

=

Unir con una flecha sus respectivas definiciones

**FRACCIÓN
PROPIA**

**FRACCIÓN
IMPROPIA**

**FRACCIÓN
MIXTA**

Esta formada por una parte entera y una fracción propia

Su numerador es menor que su denominador

Su numerador es mayor que su denominador