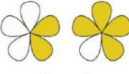
## COMPARACIÓN FRACCIONES

1.- Escucha el video con atención

Para comparar dos fracciones que tienen el mismo denominador, nos fijamos en el numerador: es mayor la fracción que tiene mayor numerador.

🗿 Fíjate en las siguientes imágenes y compara las fracciones en tu cuaderno. Utiliza los signos > o < .



$$\frac{2}{5}$$
 •••  $\frac{4}{5}$ 





$$\frac{5}{8} \leftrightarrow \frac{3}{8}$$

Recuerda el significado de los signos:

Mayor que se escribe >.

Menor que se escribe <.

Compara las siguientes fracciones en tu cuaderno. Utiliza los signos >0<.

$$\frac{1}{3} \leftrightarrow \frac{2}{3}$$

$$\frac{3}{5}$$
 • • •  $\frac{2}{5}$ 

$$\frac{5}{6}$$
 •••  $\frac{4}{6}$ 

$$\frac{1}{3} \cdot \cdot \cdot \frac{2}{3}$$
  $\frac{3}{5} \cdot \cdot \cdot \frac{2}{5}$   $\frac{5}{6} \cdot \cdot \cdot \frac{4}{6}$   $\frac{2}{4} \cdot \cdot \cdot \cdot \frac{3}{4}$