

PREGUNTAS DE LA ACTIVIDAD:

🦋 ¿Cuál es la fracción más grande que ubicaste?

$$\frac{67}{4} \quad \frac{86}{5} \quad \frac{35}{3} \quad \frac{76}{6} \quad \frac{145}{9} \quad \frac{98}{8} \quad \frac{43}{7} \quad \frac{9}{11}$$

🦋 ¿Cuál es la fracción más pequeña que ubicaste?

$$\frac{67}{4} \quad \frac{86}{5} \quad \frac{35}{3} \quad \frac{76}{6} \quad \frac{145}{9} \quad \frac{98}{8} \quad \frac{43}{7} \quad \frac{9}{11}$$

🦋 Hay dos parejas de fracciones que se ubican entre los mismos enteros, ¿cuáles son?

$$\frac{67}{4} \quad \frac{86}{5} \quad \frac{35}{3} \quad \frac{76}{6} \quad \frac{145}{9} \quad \frac{98}{8} \quad \frac{43}{7} \quad \frac{9}{11}$$

🦋 ¿Qué fracción impropia se encuentra entre los enteros más pequeños?

$$\frac{67}{4} \quad \frac{86}{5} \quad \frac{35}{3} \quad \frac{76}{6} \quad \frac{145}{9} \quad \frac{98}{8} \quad \frac{43}{7} \quad \frac{9}{11}$$

🦋 ¿Todas las fracciones son del mismo tipo? Sí No

🦋 ¿Cuál es la que no pertenece al mismo tipo?

$$\frac{67}{4} \quad \frac{86}{5} \quad \frac{35}{3} \quad \frac{76}{6} \quad \frac{145}{9} \quad \frac{98}{8} \quad \frac{43}{7} \quad \frac{9}{11}$$