

Guía de matemática 3° básico

¿Cómo comparar fracciones?

Al comparar fracciones que tienen **igual denominador** la **mayor** será aquella que tenga mayor **numerador**.

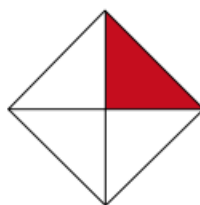
Por lo tanto, la fracción menor será la que tenga **menor** numerador.

Ejemplo:

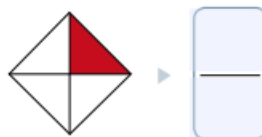
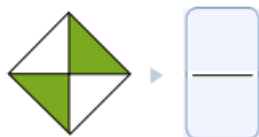
$$\frac{5}{8} > \frac{2}{8}$$

Actividad:

Observa y responde:



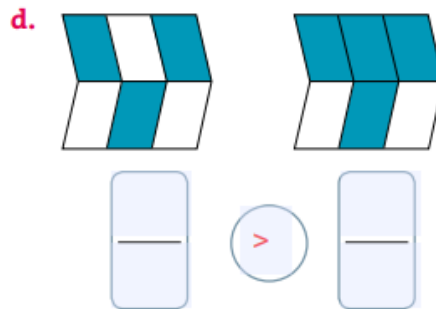
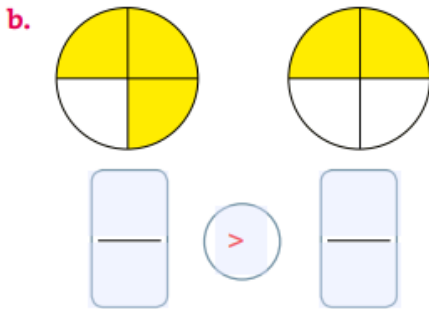
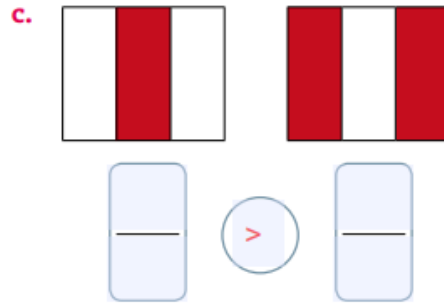
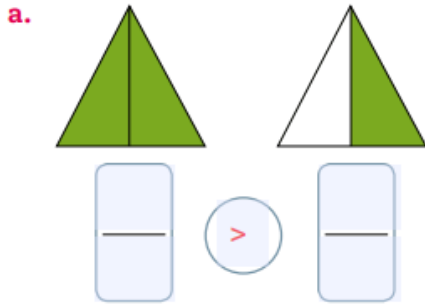
- ¿Qué fracciones representan la parte pintada de cada figura? Escríbelas.



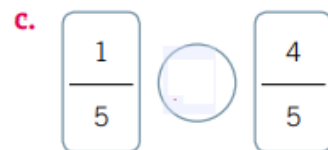
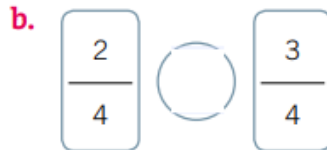
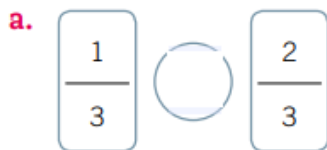
- ¿En qué figura la parte pintada es mayor? Enciérrala.



2.- Escribe la fracción que corresponda en cada uno de los casos, luego completa con $>$ o $<$ según corresponda.



3.- Escribe $>$ o $<$ según corresponda.



4.- Lee la siguiente situación, represéntala y responde

Juan y Daniel compraron una barra de cereal y la dividieron en 4 partes iguales.

Si Juan comió $\frac{1}{4}$ de la barra de cereal y Daniel $\frac{2}{4}$ de la barra, ¿quién comió más?