

comparar fracciones con diferente denominador

haz el mcm para hacer que tengan el mismo denominador y compara

$$\frac{6}{12} \bigcirc \frac{1}{3} = \bigcirc \underline{\quad}$$

$$\text{mcm}(12,3) = \cdot \quad =$$

$$\begin{array}{c|c|c} 12 & 3 & 12= \\ \hline & & 3= \end{array}$$

pon =,< o >

$$\frac{2}{5} \bigcirc \frac{2}{6} \quad \frac{12}{15} \bigcirc \frac{12}{18} \quad \frac{1}{3} \bigcirc \frac{4}{12}$$

