

# Compara fracciones

1. Completa con los signos  $<$ ,  $>$  o  $=$

$$\frac{1}{5} \square \frac{1}{3}$$

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

$$\frac{4}{4} \square \frac{6}{6}$$

$$\frac{3}{7} \square \frac{3}{9}$$

$$\frac{2}{12} \square \frac{2}{9}$$

2. Ordena de menor a mayor las siguientes fracciones

$$\frac{6}{6}$$

$$\frac{6}{5}$$

$$\frac{1}{2}$$

$$\frac{7}{8}$$

$$\frac{1}{5}$$

$$\square < \square < \square < \square < \square$$