

Compara las siguientes fracciones. ($>$ $<$ $=$)

 $\frac{4}{10}$  $\frac{2}{10}$ $\frac{10}{9}$  $\frac{1}{9}$ $\frac{5}{1}$  $\frac{8}{1}$ $\frac{2}{7}$  $\frac{2}{7}$ $\frac{8}{10}$  $\frac{8}{4}$ $\frac{3}{3}$  $\frac{3}{3}$

Escribe cómo se leen y cómo se escriben las siguientes fracciones.

 $\frac{5}{6}$

 $\frac{9}{7}$

 $\frac{5}{3}$

 $\frac{10}{2}$

 $\frac{6}{7}$

 $\frac{4}{6}$

Escribe cómo se leen y cómo se escriben las siguientes fracciones.

 diez diecinueveavos

 dos medios

 tres dieciseisavos

 siete tercios

 cinco décimos

 ocho tercios

Calcula la fracción de un número.

 $\frac{6}{10}$ de 120

 $\frac{10}{8}$ de 80

 $\frac{7}{2}$ de 4

 $\frac{11}{9}$ de 18

 $\frac{8}{4}$ de 4

 $\frac{3}{2}$ de 30
