



Propiedad de las fracciones

Nombre: _____ Fecha: _____

Al dividir el numerador entre el denominador, se obtiene un número decimal que es el valor numérico de la fracción.

- Halla la expresión decimal de las siguientes fracciones:

• $\frac{3}{5} =$

• $\frac{10}{12} =$

• $\frac{9}{7} =$

• $\frac{4}{6} =$

• $\frac{15}{20} =$

• $\frac{20}{40} =$

• $\frac{5}{9} =$

$\frac{8}{14}$

- Expresa en forma de fracción y halla el valor numérico de estos casos:

a) 6 kilogramos de manzanas en cuatro bolsas.

b) 20 litros de agua en cincuenta botellas.

c) 80 gramos de azúcar en veinticinco tarros.

d) 50 litros de refresco en cien latas.