

LA FRACCIÓN

Mi nombre sugiere parte del todo, que es la unidad; y una rayita comparte mi total integridad.

Llevo un número ubicado en mi parte superior, el primero en ser nombrado, ese es el numerador.

Y debajo de la raya, justo en su lado inferior, el número que allí vaya es el denominador.

Si el numerador es menor que el denominador, acaso; un ejemplo ilustrador de fracción propia es el caso.

Mas si el denominador es el número más chico, es impropia la fracción que ilustra lo que te explico.

Si ambos números se igualan, indican totalidad; la fracción así formada, representa la unidad.

Las fracciones propias son

menores que la unidad
y cada impropia es mayor,
¡certeza y veracidad!

Las matemáticas son
exactitud y realidad,
virtualidad y precisión,
¡es la absoluta verdad!

Jesús Núñez León.

REDUZCA LAS SIGUIENTES FRACCIONES

$$\frac{12}{12} = \frac{12}{12} = \frac{12}{12} = \frac{12}{12} = \frac{12}{12} = 1$$

$$\frac{8}{4} = \frac{8}{4} = \frac{2}{1} = 2 = 2 = 2 = 2$$

$$\frac{6}{3} = \frac{6}{3} = \frac{2}{1} = 2 = 2 = 2 = 2$$

$$\frac{4}{2} = \frac{4}{2} = \frac{2}{1} = 2 = 2 = 2 = 2$$

**QUIEN INVENTO
LAS FRACCIONES?**

ENRIQUE OCTAVO

memegenerator.es