

## LEEMOS FRACCIONES

Recuerda que...

Para que sea **fracción**, la unidad debe estar **dividida** en partes iguales



El Numerador indica las partes que se consideran de la unidad.

Leemos y escribimos fracciones.

**Se escribe así**

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



$$\frac{1}{3}$$



$$\frac{1}{4}$$



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



$$\frac{1}{6}$$



$$\frac{1}{7}$$

**Se lee así**

un medio

un tercio

un cuarto

un quinto

un sexto

un séptimo

$\frac{1}{8}$	→	un octavo
$\frac{1}{9}$	→	un noveno
$\frac{1}{10}$	→	un décimo
$\frac{1}{11}$	→	un onceavo
$\frac{1}{12}$	→	un doceavo
$\frac{4}{15}$	→	cuatro quinceavos
$\frac{1}{100}$	→	un centésimo



*Ojo:* Si el denominador es mayor que 10 se agrega la terminación “avos”



## Ahora hazlo tú

1) Escribe cómo se lee:

a)  $\frac{20}{7}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_

b)  $\frac{9}{13}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_

c)  $\frac{1}{5}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_

d)  $\frac{7}{8}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_

e)  $\frac{6}{10}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_

f)  $\frac{2}{9}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_

g)  $\frac{1}{100}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_

h)  $\frac{40}{30}$   $\Rightarrow$  \_\_\_\_\_

2) Escribe las siguientes fracciones:

A) Doce novenos

—

B) Un quinto

—

C) Trece octavos

—

D) Veinte treceavos

—

E) Cuarenta tercios

—

F) Tres centésimos

—

G) Cinco séptimos

—

H) Once treinta y cincoavos

—

I) Un décimo

—

J) Dos noventavos

—

K) Tres quinceavos

—

L) Nueve centésimos

—

