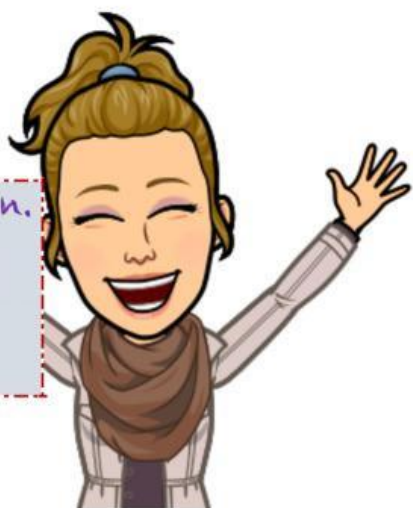


NÚMEROS DECIMALES

PARTE 1

Resuelve los ejercicios que se presentan a continuación.
Continúa intentándolo hasta que tu puntuación sea
superior a un 9.



ACTIVIDADES

Escribe la parte entera y decimal de estos números decimales.

	1,09	2,5	13,278	4,897	60,3	2,60	8,004	67,020	100,100
Parte entera	1								
Parte decimal	09								

Escribe el número decimal que representan estas cantidades.

$$78 \text{ U y } 48 \text{ C} = 78,48$$

$$99 \text{ U y } 3 \text{ C} =$$

$$34 \text{ U y } 9 \text{ d} =$$

$$345 \text{ décimas} =$$

$$6 \text{ U y } 101 \text{ m} =$$

$$5 \text{ milésimas} =$$

Indica a cuántas décimas, centésimas o milésimas equivalen estos números.

$$0,3 = 3 \text{ décimas}$$

$$0,4 =$$

$$0,05 =$$

$$0,10 =$$

$$0,001 =$$

$$0,080 =$$

¿Cuál de estos números representa 56 centésimas?

0,056	0,56	5,60	0,506
-------	------	------	-------

Escribid los siguientes números decimales con cifras.

Cuatro unidades y treinta ocho centésimas: _____.

Veintitrés coma cuarenta y cuatro: _____.

Quince unidades y doscientas diez milésimas: _____.

Siete coma quinientos ochenta y nueve: _____.

Seis unidades y dos décimas: _____.

Seis unidades y dos centésimas: _____.

Observa las imágenes y escribe el valor de estas monedas con números decimales.



Observa el dinero que tiene Pablo ahorrado en su hucha y escribe con números decimales los euros que tienen sus amigos en las suyas.

