

# NÚMEROS DECIMALES

*Los números decimales están compuestos por una parte entera y una parte decimal separadas por la coma o punto decimal.*



*1. Une la fracción con el número decimal correspondiente:*

2.01

$\frac{201}{10}$

2.001

$\frac{201}{100}$

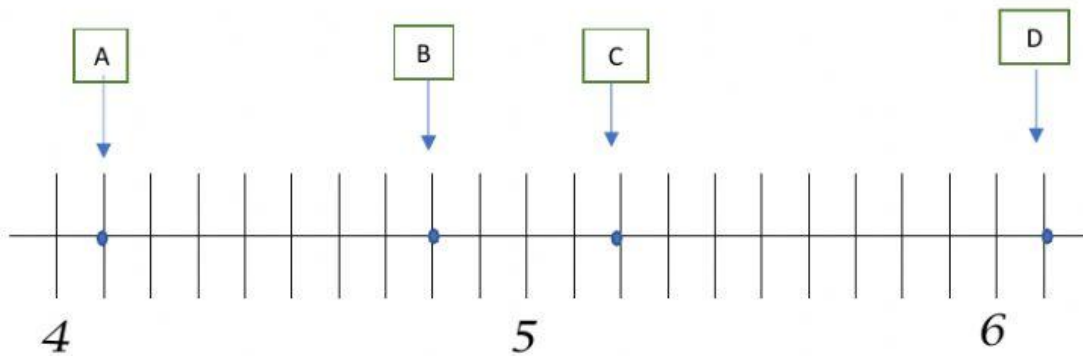
20.1

$\frac{2001}{1000}$

2. Escribimos el número decimal correspondiente:

Dos unidades cuarenta y siete centésimas	
Diez unidades cincuenta y ocho milésimas	
Quinientas y una milésimas	
Treinta unidades veinticinco centésimas	
Cuatro centésimas	
Ocho unidades dos décimas	

3. Indica qué números están representados en la recta numérica:



A = \_\_\_\_\_ B = \_\_\_\_\_ C = \_\_\_\_\_ D = \_\_\_\_\_

4. Ordena de menor a mayor:

3.26    0.56    2.35    2.53    2.053    6.25

<  <  <  <  <

5. Acomoda los números de manera vertical y halla los resultados:

a)  $63.7 + 365.25$


b)  $8.157 - 5.96$


### Problemas

6. ¿Cuánto debemos restar a 1 unidad para tener 0.389?

		<p>A 1 debemos restar <span style="border: 1px solid orange; display: inline-block; width: 60px; height: 20px; vertical-align: middle;"></span></p> <p>Para tener 0.389</p>

7. Carmen mide 1.250 m. y Andrés mide 1.32 m. ¿Quién tiene mayor estatura?

		<div style="border: 1px solid green; width: 150px; height: 30px; margin-bottom: 10px;"></div> <p>tiene mayor estatura que</p> <div style="border: 1px solid green; width: 150px; height: 30px;"></div>