

## Números decimales part02

### Propósito:

Reconocer a los números decimales: sus partes, su nombre según su posición, su lectura y escritura y su descomposición.

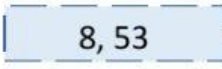
### Tablero de valor posicional

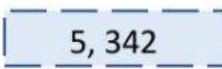
Parte entera		,	Parte decimal				
Decena	Unidad	,	décimo	centésimo	milésimo	diezmilésimo	
D	U	,	d	c	m	dm	
	4	,	3	8	5	9	

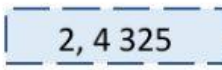
### Lectura y escritura

Para escribir números decimales tienes que tomar en cuenta que los números que están a la izquierda de la coma decimal se les coloca la palabra **enteros** y los que están a la derecha se les coloca las siguientes palabras según la cantidad de decimales por ejemplo: si hay **un solo decimal decimos décimos**, si hay **dos decimales decimos centésimos**, si hay **tres decimales decimos milésimos** y si hay **cuatro decimales decimos diezmilésimos**. Observa estos ejemplos para tener una mejor idea.

 7, 3  Se lee Siete enteros, tres décimos.

 8, 53  Se lee Ocho enteros, cincuenta y tres centésimos.

 5, 342  Se lee Cinco enteros, trescientos cuarenta y dos milésimos.

 2, 4 325  Se lee Dos enteros, cuatro mil trescientos veinticinco diezmilésimos.

- 4) Completa el siguiente cuadro de lectura y escritura de números decimales:

Número	Escritura y lectura
34, 007	
	Ocho enteros, tres mil cuatrocientos setenta y seis diezmilésimos
243, 45	
	Mil enteros, un diezmilésimo
923, 4	
	Dos enteros, treinta y ocho milésimos
101, 01	
	Quince enteros, veinticuatro centésimos
40,021	
	Cuatro enteros, siete centésimos