

LOS DECIMALES

1. COLOCA LA PARTE ENTERA Y DECIMAL DE CADA NÚMERO

2,34 35,72 14,91 10,78 3,24 55,37 38,91 2,23



PARTE ENTERA

PARTE DECIMAL

2. ORDENA ESTOS NÚMEROS DE MAYOR A MENOR



2,34 3,74 2,43 2,68 2,72 3,27 3,11 1,93

	>		>		>		>		>		>	
--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

3. COLOCA LA DESCOMPOSICIÓN DEL NÚMERO DECIMAL

2 3 4,9 2 8

--	--	--	--	--	--

DECENAS CENTENAS DECIMAS MILÉSIMAS UNIDADES CENTÉSIMAS



¿CÓMO SE LEE EL NÚMERO ANTERIOR? MARCA LA RESPUESTA CORRECTA

Doscientos treinta y cuatro coma novecientos veintiocho décimas

Doscientos treinta y cuatro coma novecientos veintiocho milésimas

Doscientos treinta y cuatro coma novecientos veintiocho milésimas

Doscientos treinta y cuatro coma novecientos veintiocho milésima

4. UNE CON FLECHAS EL NÚMERO CON CÓMO SE LEE

Treinta y cuatro coma novecientas dos milésimas

82,522

Veintisiete coma ochenta y nueve milésimas

34,902

Ochenta y dos coma quinientos veintidós milésimas

98,050

Dieciséis coma trescientos treinta y tres milésimas

27,089

Noventa y ocho coma cincuenta milésimas

16,333

5. ¡COMPLETA LA TABLA DE LOS DECIMALES!

NÚMERO	PARTE ENTERA	PARTE DECIMAL	C	D	U	d	c	m
247,864	247	864	2	4	7	8	6	4
265,915								
82,905								
	123	415						
			9	6	0	3	2	3
91,831								
	698	023						
			1	3	6	5	6	2

6. SELECCIONA LOS NÚMEROS MENORES DE 2,20

3,12

2,02

2,19

2,78

2,22

2,39

2,14

2,32

1,18

1,98

3,20

2,09

7. ESCRIBE CADA FRACCIÓN EN FORMA DECIMAL.

$$\frac{7}{10} \rightarrow \star$$

$$\frac{5}{10} \rightarrow \star$$

$$\frac{27}{100} \rightarrow \star$$

$$\frac{93}{100} \rightarrow \star$$

$$\frac{2}{10} \rightarrow \star$$

$$\frac{9}{10} \rightarrow \star$$

$$\frac{52}{100} \rightarrow \star$$

$$\frac{271}{100} \rightarrow \star$$

$$\frac{566}{1000} \rightarrow \star$$