

EVALUACION MENSUAL

CUARTO

1. Escribe en forma de decimal:

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

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

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

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

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

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

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

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

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

2. Escribe en forma de fracción decimal:

$0,56 \rightarrow \star$

$0,8 \rightarrow \star$

$0,12 \rightarrow \star$

$0,91 \rightarrow \star$

$0,007 \rightarrow \star$

$0,06 \rightarrow \star$

$0,63 \rightarrow \star$

$0,153 \rightarrow \star$

$0,28 \rightarrow \star$

3. escribe el decimal correspondiente a la lectura

Cantidad con letra	Cantidad con número
Cincuenta y ocho enteros, seiscientos nueve milésimos	
Cuatro enteros, sesenta y siete centésimos	
Quinientos setenta enteros, noventa y dos milésimos	
Once enteros, dos décimos	
Noventa enteros, una milésima	

4. Colocar el símbolo $>$, $<$ o $=$ según sea el caso , recuerda realizar el proceso de comparación paso a paso:

1) $9.4 \underline{\quad} 9.663$

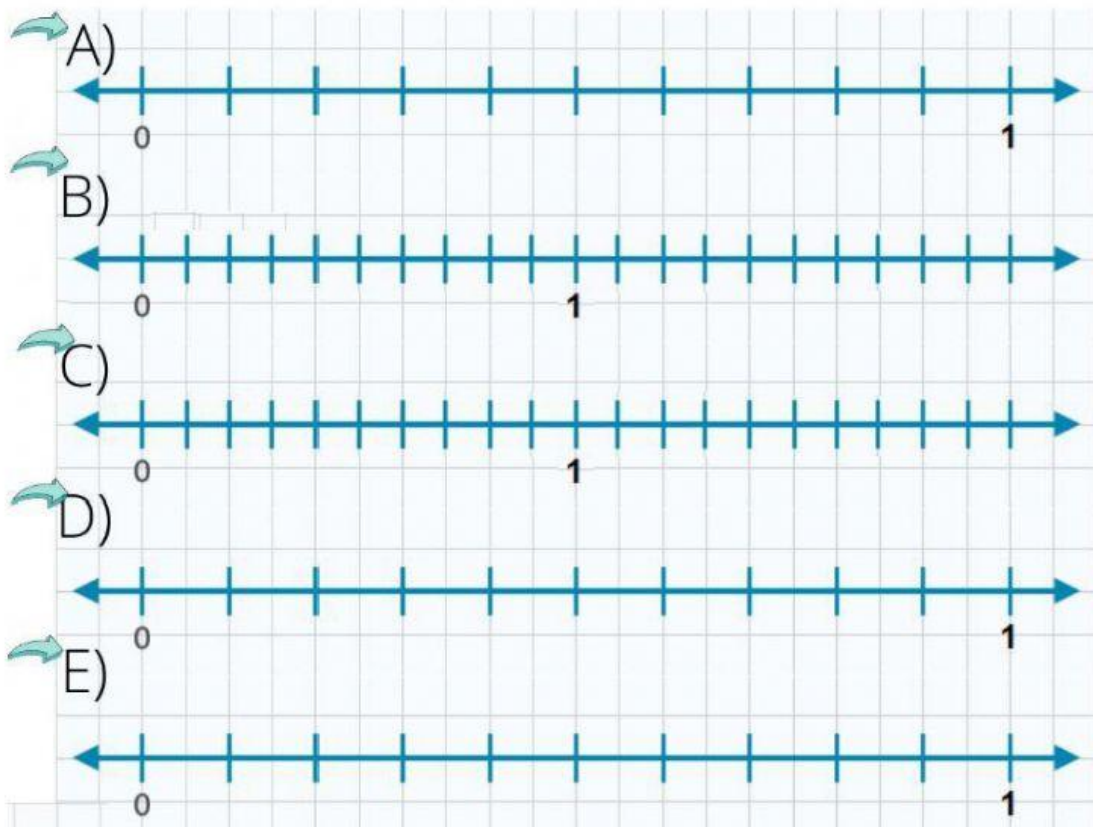
2) $4.959 \underline{\quad} 4.995$

3) $4.17 \underline{\quad} 4.1$

4) $4.2 \underline{\quad} 1.2$

5) $2.3 \underline{\quad} 2.3$

5. Escribe el decimal que debe ir en cada recta numérica



6. Aproxima a las unidades

6,4

11,6

7,2

21,7

8,8

6,8

9,3

11,26

7. Aproxima a las decimas

6,73

2,91

8,39

4,06

8,72

5,49

7,18

10,113

8. Resuelve la siguiente adición de decimales

$$380,268 + 81,06$$

C	D	U,	d	c	m
		,			
+		,			
		,			

9. Resuelve la siguiente sustracción de decimales

$$345,685 - 62,82$$

C	D	U,	d	c	m
		,			
-		,			
		,			

10. Realiza los siguientes productos de numero decimal por un natural:

LA COMA OCUPA UNA CASILLA

	4	6	2,	5	3
X					3

	8	0	9	2,	4
X				7,	3