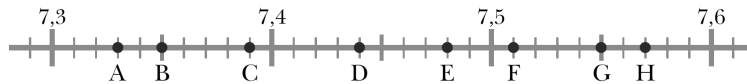


LOS NÚMEROS DECIMALES

1. ¿Qué número corresponde a cada letra?



.....

2. Completa la tabla:

U,	d	c	m	DESCOMPOSICIÓN	NÚMERO	SE LEE
0	3	6	0	$0,3 + 0,06$	0,36	Treinta y seis centésimas
						Dos unidades trescientas setenta y ocho milésimas
				$7 + 0,2 + 0,06 + 0,001$		
4	7	6	4			
					8,003	

3. Escribe el signo $>$, $<$ o $=$ según corresponda.

$2,96 \square 5,02$

$3,70 \square 3,7$

$6,03 \square 6,030$

$0,64 \square 0,7$

$3,48 \square 3,5$

$0,6 \square 0,73$

4. Realiza las siguientes sumas:

a) $87,26 + 8,7 + 40,307$

b) $3,04 + 0,673 + 26,48$

5. Realiza las siguientes restas:

a) $407,53 - 280,6$

b) $0,07 - 0,066$

6. Multiplica:

a) $61,802 \times 41,2$

b) $30,01 \times 0,07$

7. Divide:

a) $35,91 : 7$

b) $16,425 : 7,5$

8. Una carrera ciclista consta de tres etapas. La primera, de 27,4 km, y la segunda, de 30,5 km. Sabiendo que la distancia que tienen que recorrer los ciclistas que participan en la carrera es de 83,7 km, ¿cuántos kilómetros tiene la tercera etapa?

.....

9. Rosa compró siete sellos de 0,28 € cada uno y nueve sellos de 0,55 €. ¿Cuánto pagó?

.....

10. Para la compra de la motocicleta de 2 550 €, Pablo entregó la mitad de su valor. El resto lo pagará en diez mensualidades iguales. ¿Qué cantidad tiene que pagar cada mes?

.....