

1 Completa.

4 unidades = ____ décimas = ____ centésimas = ____ milésimas

____ unidades = 30 décimas = ____ centésimas = ____ milésimas

____ unidades = ____ décimas = 800 centésimas = ____ milésimas

____ unidades = ____ décimas = ____ centésimas = 6 000 milésimas

____ unidades = 35 décimas = ____ centésimas = ____ milésimas

2 Escribe con cifras.

a) Treinta y ocho unidades y veintidós centésimas → _____

b) Cuatro unidades y ochenta y seis milésimas → _____

c) Ciento sesenta y dos milésimas → _____

d) Ocho centésimas → _____

3 Escribe cómo se leen estos números:

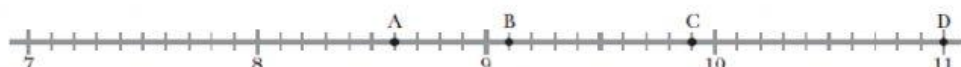
a) 2,9 → _____

b) 3,15 → _____

c) 0,06 → _____

d) 0,088 → _____

4 Indica qué número corresponde a cada letra.



A = B = C = D =



A = B = C = D =

5 Representa en la recta los números que se indican.

$$A = 4,35$$

$$B = 4,49$$

$$C = 4,63$$

$$D = 4,70$$



6 Descompón como en el ejemplo.

$$0,39 = 3 \text{ d} + 9 \text{ c} = 0,3 + 0,09$$

- a) $0,026 =$ _____
b) $5,8 = 5 \text{ U} + 8 \text{ d} =$ _____
c) $2,714 =$ _____

7 Escribe los signos $>$, $<$ o $=$, según corresponda.

$$2,08 < 2,80$$

$$5,03 \bigcirc 5,030$$

$$1,04 \bigcirc 1,4$$

$$1,001 \bigcirc 0,999$$

$$0,98 \bigcirc 1,1$$

$$4,00 \bigcirc 3,99$$

$$0,3 \bigcirc 0,30$$

$$0,7 \bigcirc 0,688$$

8 Ordena de menor a mayor.

a) $0,101 - 0,11 - 0,111 - 1,01 - 1,011 - 1,1$

b) $2 - 1,99 - 2,09 - 1,09 - 2,01 - 2,19$

9 Completa la tabla.

	4,19	5,78	2,90	9,29
APROXIMACIÓN A LA UNIDAD				
APROXIMACIÓN A LA DÉCIMA				

10 Aproxima a euros.

a) $6,06 \text{ €} \rightarrow$ _____

d) $25,36 \text{ €} \rightarrow$ _____

b) $26,11 \text{ €} \rightarrow$ _____

e) $4,66 \text{ €} \rightarrow$ _____

c) $47,56 \text{ €} \rightarrow$ _____

f) $4,52 \text{ €} \rightarrow$ _____