

Nombre: Fecha: Curso:

1.- ¿Qué valor tiene el número 4 en las siguientes cifras?

$$0,56\textcircled{4} = \text{MILÉSIMAS}$$

$$5\textcircled{4}9 = \text{DÉCIMAS}$$

$$5,0\textcircled{4} = \text{CENTÉSIMAS}$$

$$\textcircled{4}0,35 = \text{DECENAS}$$

$$\textcircled{4}12,23 = \text{CENTENAS}$$

$$\textcircled{4}3 = \text{UNIDADES}$$

2.- Completa siguiendo el ejemplo.

		se lee
79,345	79 unidades y 345 milésimas	setenta y nueve coma trescientos cuarenta y cinco
2,7	2 unidades y 7 décimas	dos coma siete
0,004	0 unidades y 4 milésimas	cero coma cero, cero, cuatro

3.- Descompón los siguientes decimales como en el ejemplo.

$$4,567 = 4 \text{ U} + 5 \text{ d} + 6 \text{ c} + 7 \text{ m}$$

$$455,003 = 4 \text{ C} + 5 \text{ D} + 4 \text{ U} + 0 \text{ d} + 0 \text{ c} + 3 \text{ m}$$

$$45,64 = 4 \text{ D} + 5 \text{ U} + 6 \text{ d} + 4 \text{ c}$$

$$839,028 = 8 \text{ C} + 3 \text{ D} + 9 \text{ U} + 0 \text{ d} + 2 \text{ c} + 8 \text{ m}$$

4.- Ordena estos números decimales de menor a mayor.

$$233,23 < 233,3 < 233,48 < 233,84 < 234,01 < 234,10 < 234,12 < 234,123$$