



Valor posicional de cuatro cifras.

Sabías que:

- Todos los números están formado por dígitos (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9) los cuales pueden repetirse dentro del mismo número.
- Cada dígito ocupa un lugar, por tanto, un mismo dígito puede tener distintos valores, según el lugar posicional que ocupe.
- Un símbolo puede ocupar varias posiciones, y según la posición tiene un valor.
- Es posicional porque el valor de una cifra depende de su posición en el número dado.

4.324

5.250

3.836



VALOR POSICIONAL 4 CIFRAS:

Escribe los siguientes números en la tabla de valor posicional.

Dígitos en desorden				Ubica el número de acuerdo al valor posicional			
				U M	C	D	U
5C	4UM	7U	2D				
9U	8D	2C	3UM				
6UM	7D	8U	9C				
0D	1U	9UM	3C				
4C	7UM	6U	5D				
1UM	2C	5U	8D				





ESCUELA FISCAL "ROBERTO ESPINOSA"
DIR: Calle Simón Bolívar y Juan Montalvo, Tumbaco.
DOCENTE: CARLOS PORTILLA
* MATUTINA*VESPERTINA*



5D	4UM	1C	2U				
7U	6D	7UM	4C				
9C	8U	9D	6UM				
2U	0C	3UM	1D				
7UM	4C	5U	8D				
4D	5UM	7C	0U				
6U	0D	9UM	2C				
2C	1U	9D	6UM				
0C	6UM	7U	2D				
9U	0D	2C	2UM				



LIVEWORKSHEETS