

## Valor de lugar

Recuerda que los números pueden descomponerse en unidades, decenas, centenas y unidades de millar.

Cada dígito tiene un valor en la tabla de posición.

Observa; Tenemos en la tabla el número  
Dos mil setecientos ochenta y cuatro  
Tiene 2 unidades de millar: 2,000  
Tiene 7 centenas: 700  
Tiene 8 decenas: 80  
Tiene 4 unidades: 4

U. Millar	Centena	Decena	Unidad
<b>2</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>4</b>



Luego de saber que los números se pueden descomponer en unidades, decenas, centenas y unidad de millar. Te muestro los números en desorden y debes organizarlos para formar el número correcto, según su posición. Déjate llevar por la letra que está al lado para poder organizarlos correctamente.

- a. 4D 5U 3C= \_\_\_\_\_  
b. 0C 2UM 1D 3U= \_\_\_\_\_  
c. 1U 3C 4UM 6D= \_\_\_\_\_

- d. 8U 7C 0D= \_\_\_\_\_  
e. 7UM 0U 6C 3D= \_\_\_\_\_  
f. 0C 3U 8UM 1D= \_\_\_\_\_

Escribe las unidades, decenas, centenas y unidades de millar en cada caso. Observa el ejemplo;

**3,856**: 3 unidades de millar, 8 centenas, 5 decenas, 6 unidades

987:  unidades de millar  centenas  decenas  unidades

1,673:  unidades de millar  centenas  decenas  unidades

670:  unidades de millar  centenas  decenas  unidades

582:  unidades de millar  centenas  decenas  unidades

9,075:  unidades de millar  centenas  decenas  unidades

