

## EJERCICIOS DE NUMERACIÓN 6º (NÚMEROS DE HASTA 6 CIFRAS)

### 1- Descompón los siguientes números como en el ejemplo

Ejemplo.  $23.789 = 20.000 + 3.000 + 700 + 80 + 9$

$$45.965 =$$

$$623.091 =$$

$$56.402 =$$

$$198.986 =$$

$$554.733 =$$

### 2- Forma los siguientes números como en el ejemplo

Ejemplo.  $2UM + 3C + 4D + 5U = 2.345$

$$2CM + 3 DM + 5 UM + 2C + 6D + 7U =$$

$$6 CM + 5 UM + 8C + 5D + 1U =$$

$$9 CM + 9 DM + 6 C + 1D + 4 U =$$

$$8 DM + 7 UM + 8 C + 4 D + 0 U =$$

$$1 CM + 1 DM + 8 UM + 5 D =$$

### 3- Completa la tabla como en el ejemplo

	Centenas de millar (CM)	Decenas de millar (DM)	Unidades de millar (UM)	Centenas (C)	Decenas (D)	Unidades (U)
331.087	3	3	1	0	8	7
22.560						
549.545						
89.601						
576.048						
20.967						

### 4- Indica cuántas unidades representa la cifra 7 en los siguientes números.

1.217

7.008

72.145

89.720

1.005.271