

# LA UNIDAD DE MILLAR

1 OBSERVA los numerales y ESCRIBE:

3 6 9 1 = \_\_\_\_\_  
 Unidades de Millar  
 \_\_\_\_\_  
 Decenas  
 \_\_\_\_\_  
 Unidad  
 \_\_\_\_\_  
 Centena

5 7 3 4 = \_\_\_\_\_  
 Centena  
 \_\_\_\_\_  
 Unidades  
 \_\_\_\_\_  
 Unidades de Millar  
 \_\_\_\_\_  
 Decena

7 2 2 7 = \_\_\_\_\_  
 Centena  
 \_\_\_\_\_  
 Decenas  
 \_\_\_\_\_  
 Unidad  
 \_\_\_\_\_  
 Unidades de Millar

2 7 9 5 = \_\_\_\_\_  
 Unidades de Millar  
 \_\_\_\_\_  
 Unidades  
 \_\_\_\_\_  
 Centena  
 \_\_\_\_\_  
 Decena

2 DECODIFICA los siguientes números y ESCRIBE los nombres de los numerales:

UM	C	D	U
3	4	0	8

Se lee: .....



UM	C	D	U
2	6	1	5

Se lee: .....

UM	C	D	U
4	3	2	1

Se lee: .....



# LECTURA Y ESCRITURA DE NÚMEROS NATURALES de hasta cuatro cifras

1 ESCRIBE en palabras los siguientes numerales:

- a) 6 708 : \_\_\_\_\_
- b) 3 124 : \_\_\_\_\_
- c) 9 430 : \_\_\_\_\_
- d) 1 016 : \_\_\_\_\_
- e) 2 007 : \_\_\_\_\_
- f) 7 225 : \_\_\_\_\_
- g) 5 341 : \_\_\_\_\_

2 LEE y ESCRIBE el numeral que corresponde:

- a) Ocho mil quinientos sesenta y dos : \_\_\_\_\_
- b) Cuatro mil setecientos tres : \_\_\_\_\_
- c) Siete mil novecientos diecisiete : \_\_\_\_\_
- d) Nueve mil ciento cuarenta y seis : \_\_\_\_\_
- e) Mil treinta y cinco : \_\_\_\_\_
- f) Seis mil ochocientos veinticuatro : \_\_\_\_\_
- g) Dos mil cincuenta y nueve : \_\_\_\_\_

