

UNIDAD 1 : EL SISTEMA DE NUMERACIÓN



1 Escribe como se leen los números siguientes:

- a) 29.876 b) 200.125 c) 611.086

2 Escribe con cifras:

- a) cuarenta y cinco mil setecientos ochenta y tres
 b) diez mil cuatrocientos veintisiete
 c) doscientos noventa y cuatro mil quinientos sesenta y dos
 d) treinta y nueve mil ochocientos ochenta y tres

3 Escribe con cifras estos números como en el ejemplo.

$$6 \text{ CM} + 4 \text{ DM} + 1 \text{ UM} + 3 \text{ C} + 7 \text{ D} = 600.000 + 40.000 + 1.000 + 300 + 70 = 641.370$$

$$5 \text{ CM} + 3 \text{ DM} + 7 \text{ C} + 7 \text{ D} + 5 \text{ U} =$$

$$2 \text{ DM} + 7 \text{ UM} + 8 \text{ C} + 4 \text{ D} + 1 \text{ UM} =$$

$$1 \text{ CM} + 8 \text{ DM} + 3 \text{ UM} + 6 \text{ C} + 2 \text{ D} + 9 \text{ U} =$$

4 Escribe el número anterior y posterior.

30.000

19.999

23.561

8.321

123.599

321.021



- 5) Ordena estos números de mayor a menor:

78.052 - 730.840 - 3.930 - 3.903 - 112.436

58.999 - 130.340 - 9.950 - 2.045 - 12.576

- 6) Coloca los signos <, > o =

7.049 9.047

320.560 32.560

34.982 24.780

74.762 74.762

120.560 110.560

820.120 820.210

- 7) Rodea el número mayor de cada grupo.

45.822

2.990

123.890

35.670

42.980

784.900

1.287

58.900

679.999

34.570

- 8) Descompón estos números como en el ejemplo.

$$39.014 = 3 \text{ DM} + 9 \text{ UM} + 1 \text{ D} + 4 \text{ U}$$

$$103.560 =$$

$$67.972 =$$

$$674.054 =$$

- 9) Con las siguientes cifras forma el número más alto que puedas.

0

5

7

2

8