



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
679.999	34.570
	58.900

- 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