

Números de cinco cifras

Cuando al número 9.999 le sumas 1 se forma el 10.000.
Es decir, una **decena de mil**.

DM UM C D U

		9	9	9	9
+					1

COMPLETÁ LA SUMA
Y CONOCERÁS AL
DIEZ MIL.



Recuerda

Un número de cinco cifras está formado por decenas de mil, unidades de mil, centenas, decenas y unidades.

DM	UM	C	D	U
1	2	4	3	5

12.435 se lee **DOCE MIL CUATROCIENTOS TREINTA Y CINCO**

$$12\ 435 = 1\text{ DM} + 2\text{ UM} + 4\text{ C} + 3\text{ D} + 5\text{ U}$$

$$12\ 435 = 10.000 + 2.000 + 400 + 30 + 5$$

1. Relaciona.



Cuarenta mil novecientos ochenta y cinco. •

• 59.129

Cincuenta y nueve mil ciento veintinueve. •

• 78.518

Setenta y ocho mil quinientos dieciocho. •

• 95.372

Noventa y cinco mil trescientos setenta y dos. •

• 40.985

2. Escribe con cifras los números.

Diecinueve mil trescientos setenta y dos. _____

Treinta y ocho mil quinientos veinticinco. _____

Cincuenta mil setecientos ochenta y cuatro. _____

Ochenta y ocho mil doscientos treinta. _____

Noventa y tres mil seiscientos diecinueve. _____



3. Completa la descomposición de cada número.

DM	UM	C	D	U
5	2	7	1	8

5 DM + 2 UM + 7 C + 1 D + 8 U

50.000 + _____ + _____ + _____ + _____

DM	UM	C	D	U
8	0	0	6	3

_____ DM + _____ D + _____ U

_____ + _____ + _____

DM	UM	C	D	U
8	6	0	4	6

_____ DM + _____ UM + _____ D + _____ U

_____ + _____ + _____ + _____

