

NÚMEROS DE 6 CIFRAS

1.- Une con flechas cada número con su descomposición y complétalas

$$341.289 \quad 1 \text{ CM} + \underline{\quad} \text{ DM} + 4 \text{ UM} + \underline{\quad} \text{ C} + 1 \text{ D} + \underline{\quad} \text{ U}$$

$$154.312 \quad \underline{\quad} \text{ CM} + 5 \text{ DM} + 2 \text{ UM} + \underline{\quad} \text{ C} + 7 \text{ D} + \underline{\quad} \text{ U}$$

$$952.371 \quad 8 \text{ CM} + \underline{\quad} \text{ DM} + \underline{\quad} \text{ UM} + \underline{\quad} \text{ C} + 4 \text{ D} + 5 \text{ U}$$

$$803.245 \quad \underline{\quad} \text{ CM} + \underline{\quad} \text{ DM} + \underline{\quad} \text{ UM} + 2 \text{ C} + 8 \text{ D} + 9 \text{ U}$$

2.- Completa la tabla con la descomposición de estos números

CM	DM	UM	C	D	U

125.305

217.356

241.358

912.036

453.921

3.- Indica el valor de la cifra 9 en estos números

291.236

938.201

129.345

871.569

300.590

4.- Escribe con cifras y con letras estos números

$$6 \text{ CM} + 4 \text{ DM} + 2 \text{ UM} + 1 \text{ C} + 4 \text{ D} + 3 \text{ U} = \underline{\hspace{10em}}$$

$$5 \text{ CM} + 0 \text{ DM} + 2 \text{ UM} + 4 \text{ C} + 1 \text{ D} + 3 \text{ U} = \underline{\hspace{10em}}$$

$$6 \text{ CM} + 8 \text{ DM} + 3 \text{ UM} + 1 \text{ C} + 7 \text{ D} + 2 \text{ U} = \underline{\hspace{10em}}$$

5.- Con 7 centenas de millar, 6 decenas de millar, 3 unidades de millar, 9 centenas, 2 decenas y 4 unidades, ¿qué número se obtiene?

NÚMEROS DE 6 CIFRAS

6.- Rodea en cada caso el número que tiene:

7 CM →	273.254	307.489	741.893
2 DM →	278.369	328.547	879.002
4 UM →	324.987	115.806	335.124

7.- Completa esta tabla e indica qué número es el mayor y cuál es el mejor

9 CM + ___ DM + ___ UM + 4 C + ___ D + 3 U	921.483
2 CM + ___ DM + ___ UM + ___ C + 2 D + ___ U	241.325
8 CM + 4 DM + 5 UM + 3 C + 1 D + 6 U	_____
4 CM + 2 DM + 4UM + 1 C + 9 D + 4 U	_____

El mayor es _____ El menor es _____

8.- Descompón los números en cada tabla y colorea la tabla del menor

312.129

CM	DM	UM	C	D	U

161.456

CM	DM	UM	C	D	U

700.326

CM	DM	UM	C	D	U

9.- Escribe el mayor y el menor de los siguientes números

136.009	653.123	500.789	789.321
---------	---------	---------	---------

El mayor es _____ El menor es _____

NÚMEROS DE 6 CIFRAS

10.- Descompón los números en cada tabla y colorea la tabla del mayor

563.100

CM	DM	UM	C	D	U

654.456

CM	DM	UM	C	D	U

100.009

CM	DM	UM	C	D	U

11.- Completa la tabla

	CM	DM	UM	C	D	U	Se descompone
789.231	7	8					700.000 + 80.000 + 9.000 + _____
612.560							
236.451							

12.- Ordena de menor a mayor estos números

980.325 56.236 198.236 800.506 32.560

_____ < _____ < _____ < _____ < _____

13.- Ordena de mayor a menor estos números

650.000 123.002 770.542 12.356 789.236

_____ > _____ > _____ > _____ > _____

14.- Coloca el signo < (menor que) o > (mayor que) según corresponda

365.100 _____ 632.500 213.699 _____ 223.300

569.563 _____ 21.003 315.690 _____ 500.321

125.365 _____ 987.002 312.252 _____ 311.236

NÚMEROS DE 6 CIFRAS

15.- Escribe el número mayor y el menor que puedes obtener con las cifras 1, 5, 8, 6, 3 y 9

Número mayor: _____

Se lee: _____

Número menor: _____

Se lee: _____

16.- Relaciona y une. Completa las descomposiciones con las letras que faltan

356.453

2 CM + 1 DM + 3 ____ + 2 C + 5 D + 6 U

213.256

3 CM + 2 ____ + 1 UM + 6 C + 5 D + 4 U

321.654

3 ____ + 5 DM + 6 UM + 4 C + 5 D + 3 U