

NÚMEROS. DESCOMPOSICIÓN DE NÚMEROS

Lee y escribe el número.

- Quinientos trece millones seiscientos siete mil ciento treinta y cuatro.
- Cincuenta y tres millones sesenta y siete mil trescientos catorce
- Treinta y cinco millones setecientos sesenta mil treinta y cuatro.
- Trescientos cinco millones setecientos sesenta y seis mil ciento cuarenta y tres
- Ciento treinta y cinco millones seiscientos setenta mil trece.
- Ciento cincuenta y tres millones seiscientos siete mil ciento tres.

53.067.314

153.607.103

305.776.143

53.607.314

513.607.134

153.670.103

35.760.034

305.766.143

35.760.304

513.067.134

135.670.013

135.670.130

Escribe la cifra de las unidades de millar.

a. 5.301.987 _____

b. 60.900.340 _____

Escribe la cifra de las decenas de millón.

a. 365.800.092 _____

b. 24.076.410 _____

Escribe la cifra de las centenas.

a. 904.007.600 _____

b. 7.023.508 _____

Ordena los números anteriores de menor a mayor.

Escribe cómo se lee el número mayor y el número menor del ejercicio anterior.

MAYOR: _____

MENOR: _____

Escribe en cifras estos números:	
1. Ciento dos millones noventa y ocho mil quinientos sesenta.	
2. Setenta millones doscientos cuarenta y tres mil cinco.	
3. Nueve millones seiscientos veinte mil doscientos siete.	
4. Cuatrocientos ochenta millones setecientos seis mil ciento noventa.	
5. Setecientos sesenta millones seiscientos doce mil ciento uno.	
6. Ochenta y dos millones cuatrocientos sesenta y seis mil dos.	

D. de millar	Decenas	C. de millón	U. de millar	D. de millón	Unidades	C. de millar	U. de millón	Centenas
--------------	---------	--------------	--------------	--------------	----------	--------------	--------------	----------

Arrasta y coloca en el lugar adecuado.

			●				●			
--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--

Escribe el siguiente número en cifras y después responde a las preguntas:

- cuatrocientos tres millones sesenta y cinco mil trescientos cuarenta y dos:

- ¿Qué número ocupa las centenas? _____
¿Cuántas unidades hay en esas centenas? _____
¿Y cuántas decenas? _____
- ¿Qué cifra ocupa las unidades de millar? _____
¿Cuántas unidades tiene? _____
¿Y cuantas decenas? _____ ¿Y centenas? _____
- ¿Las centenas de millón, qué cifra es? _____
¿Cuántas unidades hay? _____
¿Y decenas? _____ ¿Y decenas de millar? _____

C. Millón	D. Millón	U. Millón	•	C	D millar	U millar	•	centenas	decenas	Unidades
-----------	-----------	-----------	---	---	----------	----------	---	----------	---------	----------

Escribe el número correspondiente en cada descomposición.

- $400.000.000 + 30.000.000 + 1.000.0000 + 600.000 + 3.000 + 500 + 30 =$

= ____ C. de millón + ____ D. de millón + ____ U. de millón + ____ CM + ____ DM +
____ UM + ____ c + ____ d. + ____ u.
- $800.000.000 + 90.000.000 + 700.000 + 40.000 + 1.000 + 600 + 90 + 7 =$ _____
- $700.000 + 8.000.000 + 500.000 + 500.000 + 30.000 + 400 + 10 + 9 =$ _____
- $100.000.000 + 800.000 + 2.000 + 60 + 5 =$ _____
- $20.000.000 + 6.000.000 + 400.000 + 30.000 + 800 + 1 =$ _____
- $300.000.000 + 4.000.000 + 5.000 + 100 + 20 =$ _____

- $500.000.000 + 100 + 3 =$ _____
- $90.000.000 + 200.000 + 90.000 + 400 + 10 + 1 =$ _____
- $30.000 + 2.000 + 300 + 90 =$ _____

Escribe el número correspondiente.

- 5 C. de millón + 9 U. de millón + 7 DM + 2 UM + 7 C + 9 D =
- 1 C. de millón + 6 D. de millón + 8 cM + 7 DM + 4 UM + 2 U =
- 8 D. de millón + 4 U. de millón + 9 DM + 4 C + 2 D + 7 U =
- 6 C. de millón + 1 CM + 2 UM + 6 D + 2 U =
- 4 C. de millón + 7 D. de millón + 7 U. de millón + 2 CM + 8 DM + 4 D =
- 9 U. de millón + 8 DM + 5 UM + 3 C + 6 U =
- 3 C. de millón + 4 U. de millón + 1 CM + 2 DM + 9 UM + 5 C + 7 D + 8 U =