Responde a estas preguntas tan rápido como puedas... isin equivocarte!

(10 + 20) + 30 = 50 60 70	¿Cuál es el número siguiente al 9 109 999? 9 210 000 9 110 000 9 111 000
¿A qué número corresponde el 2113 2213 2123	MMCXIII?
Escribe con cifras el número ve 22 003 020 22 003 202 22 003 002	intidós millones tres mil dos:
Si en una resta el sustraendo e minuendo? 2480 2430 2470	s 2450 y la diferencia es 20, ¿cuánto vale el
¿Cuál es el millar más próximo 49 125 000 49 126 000 49 125 600	a 49 125 615?
¿Cuántas CM son 30 DM? 3 30 300	Indica las UMM del número 46 587 840:

Soluciones:

30

300

¿Cuál es el número siguiente al 9 109 999? (10 + 20) + 30 =**50** 9 210 000 60 9 110 000 70 9 111 000 ¿A qué número corresponde el MMCXIII? 2113 2213 2123 Escribe con cifras el número veintidós millones tres mil dos: 22 003 020 22 003 202 22 003 002 Si en una resta el sustraendo es 2450 y la diferencia es 20, ¿cuánto vale el minuendo? 2480 2430 2470 ¿Cuál es el millar más próximo a 49 125 615? 49 125 000 49 126 000 49 125 600 ¿Cuántas CM son 30 DM? Indica las UMM del número 46 587 840: <u>3</u> **50**

60

¿Cuál es el menor de los siguientes números: 4 023 323, 4 032 323, 4 023 232, 4 032 232?

- 023 323
- 023 232
- 032 323

Indica el término que falta en la operación: 544 532 - ... = 330 310

- 214 202
- 214 322
- 214 222

Completa las siguientes operaciones teniendo en cuenta las propiedades de la suma:

Ordena de menor a mayor los siguientes números:

40 020 424

40 200 424

4 024 424

40 020 244

40 002 424

4 020 404

¿Cuál es el menor de los siguientes números: 4 023 323, 4 032 323, 4 023 232, 4 032 232?

- 4 023 323
- 4 023 232
- 032 323

Indica el término que falta en la operación: 544 532 - ... = 330 310

- 214 202
- 214 322
- 214 222

Completa las siguientes operaciones teniendo en cuenta las propiedades de la suma:

$$(40 + 30) + 20 = 70 + 20 = 90$$

$$(5+47)+18=52+18=70$$

Ordena de menor a mayor los siguientes números:

 40 020 424
 40 200 424
 4 024 424
 40 020 244

 40 002 424
 4 020 404

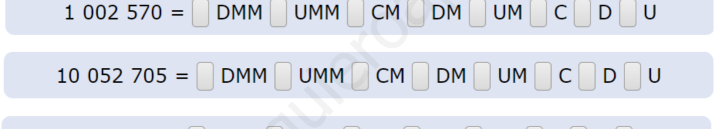
05933

Completa la siguiente tabla en la que hay seis restas de dos números:

Minuendo	Sustraendo	Diferencia	
	2130	15	
5 429	1 171		
371		11	
421	214		
6 185		895	
	109 612		

Descompón los siguientes números

84 231 714 = 80 000 000 +



3 002 507 = DMM UMM CM DM UM C D U

Completa los huecos de tal manera que la descomposición del número, según el valor de sus cifras, sea correcta:

+ 200 000 + 30 000 +

+ 10 + 4

Completa la siguiente tabla en la que hay seis restas de dos números:

Minuendo	Sustraendo	Diferencia	
2145	2130	15	
5 429	4258	1 171	
371	360	11	
421	214	207	
6 185	5290	895	
721	109	612	

Descompón los siguientes números

Completa los huecos de tal manera que la descomposición del número, según el valor de sus cifras, sea correcta:

Indica cómo se leen los siguientes números

7 012 120 51 006 202 57 005 052 6 400 970 49 020 001 5 005 005				
49 020 001 5 005 005	7 012 120	51 006 202	57 005 052	6 400 970
	49 020 001	5 005 005		

Cincuenta y un millones seis mil doscientos dos:

Cuarenta y nueve millones veinte mil uno:

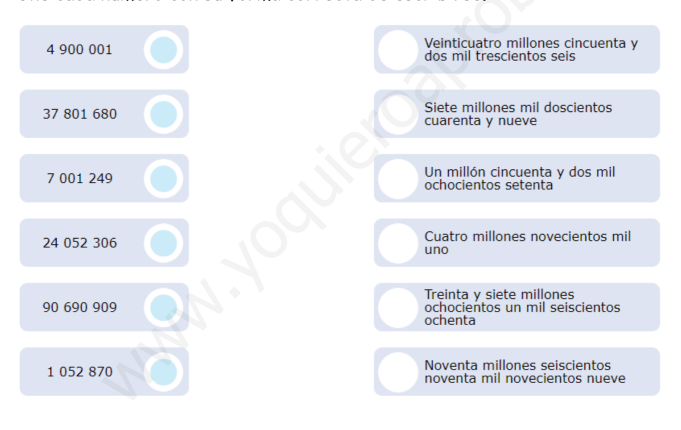
Cinco millones cinco mil cinco:

Cincuenta y siete millones cinco mil cincuenta y dos:

Siete millones doce mil ciento veinte:

Seis millones cuatrocientos mil novecientos setenta:

Une cada número con su forma correcta de escribirse.



Indica cómo se leen los siguientes números

Cincuenta y un millones seis mil doscientos dos: 51 006 202

Cuarenta y nueve millones veinte mil uno: 49 020 001

Cinco millones cinco mil cinco: 5 005 005

Cincuenta y siete millones cinco mil cincuenta y dos: 57 005 052

Siete millones doce mil ciento veinte: 7 012 120

Seis millones cuatrocientos mil novecientos setenta: 6 400 970

Une cada número con su forma correcta de escribirse.

