

Responde a estas preguntas tan rápido como puedas... ¡sin 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 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?

- 3
- 30
- 300

Indica las UMM del número 46 587 840:

- 50
- 60
- 6

Soluciones:

$$(10 + 20) + 30 =$$

- 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 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?

- 3
- 30
- 300

Indica las UMM del número 46 587 840:

- 50
- 60
- 6

¿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
- 4 032 323

Indica el término que falta en la operación: $544\ 532 - \dots = 330\ 310$

- 214 202
- 214 322
- 214 222

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

$$(40 + 30) + 20 = \boxed{} + 20 = \boxed{}$$

$$25 + (15 + 35) = 25 + \boxed{} = \boxed{}$$

$$(17 + \boxed{}) + 23 = 44 + 23 = \boxed{}$$

$$\boxed{} + (30 + \boxed{}) = 27 + 53 = \boxed{}$$

$$(5 + 47) + 18 = \boxed{} + 18 = \boxed{}$$

$$60 + (7 + 65) = 60 + \boxed{} = \boxed{}$$

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

< < < < <

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.

4 900 001



Veinticuatro millones cincuenta y dos mil trescientos seis

37 801 680



Siete millones mil doscientos cuarenta y nueve

7 001 249



Un millón cincuenta y dos mil ochocientos setenta

24 052 306



Cuatro millones novecientos mil uno

90 690 909



Treinta y siete millones ochocientos un mil seiscientos ochenta

1 052 870



Noventa millones seiscientos noventa mil novecientos nueve