

Nombre y apellidos:

Fecha:

Descomposición de números

Completa (no te olvides de poner el punto de separación de los miles).

$$280.395 = \boxed{} + 80.000 + \boxed{} + 90 + \boxed{}$$

$$53.268 = \boxed{} + 3.000 + \boxed{} + 60 + 8$$

$$7.777 = 7.000 + \boxed{} + 70 + \boxed{}$$

$$600.013 = \boxed{} + \boxed{} + 3$$

Números de siete cifras

Descompón cada número, escribiendo dentro del cuadro la cifra correspondiente.

1.234.567

4.897.112

5.607.003

8.067.001

1.010.101

7.473.430

U. de Millón	CM	DM	UM	C	D	U
1.234.567						
4.897.112						
5.607.003						
8.067.001						
1.010.101						
7.473.430						

¿Cómo se leen?

Elije la opción correcta.

- 3.017.015** se lee como
- 9.125.047** se lee como
- 1.010.101** se lee como

Aproximación de números grandes

Une cada número con su aproximación a las decenas de millar.

99.996.772	→	99.990.000
328.184.999	→	76.020.000
76.018.000	→	100.000.000
99.994.339	→	76.010.000
76.010.000	→	328.180.000
328.185.001	→	328.190.000

Multiplicaciones por números de varias cifras

Averigua y marca si cada multiplicación está bien o mal hecha.

$$\begin{array}{r} 375 \\ \times 28 \\ \hline 3000 \\ 750 \\ \hline 10500 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 124 \\ \times 360 \\ \hline 744 \\ 472 \\ \hline 5464 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 517 \\ \times 203 \\ \hline 1551 \\ 10340 \\ \hline 1035551 \end{array}$$



Anterior y posterior

Escribe a la izquierda el anterior y a la derecha el posterior de cada número (no olvides el punto de separación de los miles).

3.999.999

7.899.999

5.002.199

Equivalencias entre potencias y productos

Completa la tabla. Usa una equis como símbolo de la multiplicación y no dejes espacios entre las equis y los números.

Producto	Potencia	Base	Exponente
$3 \times 3 \times 3 \times 3 \times 3$	3^5	3	5
	7^3	7	
	9^6		6
11×11	11^2		
	5^4	5	
	8^1		1

Sistema decimal a número romano

Elige el número romano que se corresponde con cada uno de estos números.

54 →

63 →

86 →

99 →

345 →

467 →

584 →

890 →

LXIII

LXXXVI

VIIDCLI

XCIX

MCCXXXIV

CDLXVII

DCCCXC

VDCCCLXXVI

LIV

CCCXLV

DLXXXIV

IVDCCCXLII