

Ficha repaso tema 1



1 Pon "BIEN" o "MAL" según estén escritos los números.

1.245.309	Un millón doscientos cuarenta y cinco mil trescientos nueve	<input type="text"/>
345.022	Tres millones cuarenta y cinco mil veintidós.	<input type="text"/>
6.503.215	Seis millones quinientos tres mil doscientos quince	<input type="text"/>

2 Rellena la tabla con el valor posicional de cada número, mira bien los ejemplos (CUIDADO CON LAS ABREVIATURAS de abajo)

		decenas de millar			decenas	
		Dm		c		

3 Escribe el número al que corresponde la descomposición:

$$3.000.000 + 20.000 + 1.000 + 200 + 5$$

--	--	--	--	--	--	--

$$5.000.000 + 200.000 + 30.000 + 2.000 + 500 + 10$$

--	--	--	--	--	--	--

4 Ordena los números de mayor a menor:

.....>.....>.....>.....>.....>.....>.....

79.800.000 ; 9.000 ; 7.900.000 ; 34 ; 3.400 ; 340 ; 3.000

5 Redondea.

34.900.000

A la unidad de millón:

26.589.000

24.400.000

A las decenas de millar:

3.678.654

34.560

325.678

6 Aplica la propiedad conmutativa o asociativa de la suma.

$$5 + \quad = 6 + \quad$$

$$(125 + 326) + \quad = (400 + 326) + \quad$$

$$a + \quad = b + \quad$$

$$(a + b) + \quad = (b + c) + \quad$$

7 Completa la tabla (RECUERDA PONER EL PUNTO EN LOS MILES).

Minuendo	32.560	45.000	32.000.000
Sustraendo	31.456		350.000
Diferencia		23.567	

8 Escribe en números romanos o viceversa

1.105

CDXCVIII

1.055

CDVII

9 Resuelve:

¿Qué distancia hay de Burdeos a París?

