

Nombre: Fecha: Curso:

1 Fíjate en esta tabla y complétala con los datos que faltan.

número	UM	C	D	U	se lee
1.568					
	7	3	0	5	
					cuatro mil cuatrocientos cuarenta
9.874					

2 Escribe el número anterior y posterior de cada uno de estos números.

	2.000.000	
	9.654.389	
	6.789.999	

3 Observa los datos de la granja de este apicultor y responde a las preguntas.



Panal 1: 4.567.578 abejas



Panal 2: 3.997.298 abejas



Panal 3: 2.654.418 abejas

- a) ¿Qué valor ocupa el 4 en el primer panal de abejas?
- b) ¿Qué lugar ocupa el 7 en el segundo panal de abejas?
- c) ¿Qué valor ocupa el 8 en los tres panales de abejas?

4 Escribe los siguientes números y ordénalos de menor a mayor.

2CM + 8DM + 3UM + 6C + 0D + 5U

8DM + 5UM + 7C + 3D + 1U

2DM + 9UM + 7C + 9D + 5U

2CM + 1DM + 1UM + 2C + 2D + 1U

..... < < <

Nombre: Fecha: Curso:

- 5 Observa el número de turistas que ha recibido cada una de estas ciudades y responde a las preguntas.

Madrid	París	Londres	Roma
1.960.237	2.002.301	1.599.201	990.099

a) Descompón cada número.

b) Ordena el número de turistas de mayor a menor.

- 6 Un mago es capaz de redondear los siguientes números a la unidad de millón más cercana con un solo toque de varita. ¿Qué números obtiene?

576.542	→	<input type="text"/>
622.023	→	<input type="text"/>
3.153.225	→	<input type="text"/>
7.221.323	→	<input type="text"/>
4.839.980	→	<input type="text"/>
6.453.257	→	<input type="text"/>



- 7 Completa y resuelve las siguientes operaciones.

$234 + 919 + 321 = 234 + (\dots + \dots) = \dots$
$3.872 + \dots = 2.145 + \dots = \dots$
$417 + \dots + 231 = 417 + (\dots + 231) = 671$

- a) ¿Qué propiedad de la suma has utilizado en cada caso?

- 8 Indica qué términos se han borrado para que las operaciones sean correctas.

$\dots + 54.895 = 91.484$	$\dots + 30.789 = 275.115$
$32.975 + \dots = 48.818$	