Ficha 1

1 Escribe con cifras y con letras los números representados.

А	CM	DM	UM	С	D	U
	• •	• • •		• • •	•••	••

UMM	CM	DM	UM	С	D	U
••	• •	•••		• •	•••	

.....

2 Completa con cifras o con letras.

- a) Seis millones quinientos ocho mil doscientos trece →
- b) Veinte millones cuatrocientos treinta mil novecientos →
- c) → 4072080

В

- 3 Contesta.
 - a) ¿Cuántos millares hay en una centena de millar?.....
 - b) ¿Y en una unidad de millón?
- 4 Ordena estas cantidades de mayor a menor:

.....>>>

5 ¿Cuáles son el número mayor y el menor que se pueden formar con las cifras 4, 3, 6, 5 y 7 sin repetir ninguna?

Número mayor:

Número menor:

6 Escribe el signo > o < según corresponda.

826 () 489

947 1002

5037 () 7807

54847 () 6093

20486 30000

86 470 () 897 470



7 Coloca en vertical, calcula y compara los resultados. ¿Qué propiedad se cumple?

94375 + 23674 =

23674 + 94375 =

8 Aplica la propiedad asociativa para efectuar estas sumas:

a) 25 + 75 + 36 =

b) 27 + 150 + 40 =

9 La diferencia de dos números es 7 689. Si el sustraendo es 5 649, ¿cuál es el minuendo?

🔟 Daniel tiene 13 años, y su hermana Lucía, 9 años. ¿Cuál es la diferencia de edades? Dentro de ocho años, ¿cuál será la edad de Daniel? ¿Y la de su hermana? ¿Cuál será la diferencia de edades?

11 Una furgoneta ha repartido hoy 326 tarros de miel; ayer repartió 275 tarros, y anteayer, 15 menos que hoy. ¿Cuántos tarros ha repartido en los tres días? ¿Cuál es la diferencia entre los repartidos ayer y los repartidos hoy?