

REPASO TEMA 1: Números de 3 y 4 cifras, comparación y aproximación. Rectas numérica.

1. Completa según la posición y según el valor las siguientes casitas.

973			
	CENTENAS	DECENAS	UNIDADES
POSICIÓN			
VALOR			

Según la posición: _____ + _____ + _____

Según el valor: _____ + _____ + _____

425			
	CENTENAS	DECENAS	UNIDADES
POSICIÓN			
VALOR			

Según la posición: _____ + _____ + _____

Según el valor: _____ + _____ + _____

503			
	CENTENAS	DECENAS	UNIDADES
POSICIÓN			
VALOR			

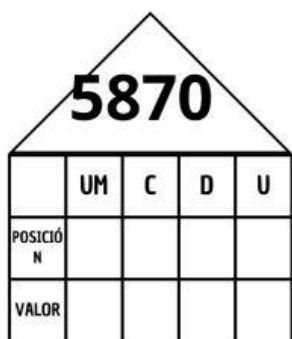
Según la posición: _____ + _____ + _____

Según el valor: _____ + _____ + _____



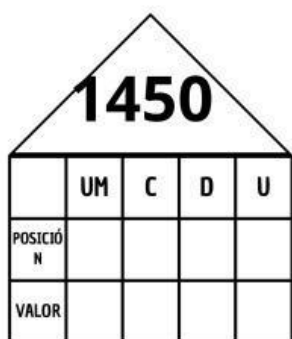
Según la posición: ___ + ___ + ___ + ___

Según el valor: ___ + ___ + ___ + ___



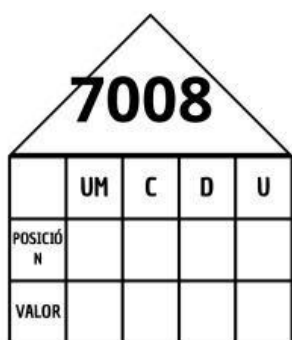
Según la posición: ___ + ___ + ___ + ___

Según el valor: ___ + ___ + ___ + ___



Según la posición: ___ + ___ + ___ + ___

Según el valor: ___ + ___ + ___ + ___



Según la posición: ___ + ___ + ___ + ___

Según el valor: ___ + ___ + ___ + ___

2. Escribe como se leen los siguientes números.

- 8956 _____
- 4327 _____
- 5008 _____
- 1501 _____

3. Compara las siguientes parejas de números con los símbolos ($>$ o $<$).

- 427 325
- 870 927
- 333 435
- 109 275

4. Redondea los siguientes números.

- Aproxima a las centenas
- Aproxima a las decenas
- Aproxima a las unidades

5. Representa las siguientes rectas numéricas.

a) haz una recta de 10 en 10 y representa el número 125.



b) haz una recta de 50 en 50 desde 300 hasta 1450.



b) haz una recta en la que puedas representar el número 45 de la mejor manera posible.

