

## LA UNIDAD DE MILLAR- REPRESENTACIÓN DE NÚMEROS

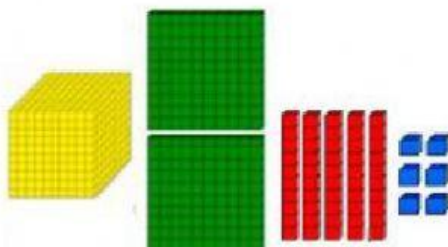
Estudiante:

Propósito

Expresa con diversas representaciones y lenguaje numérico su comprensión sobre la unidad de millar como nueva unidad en el sistema de numeración decimal.

1. Completa el tablero de valor posicional, realiza la descomposición y escribe literalmente.

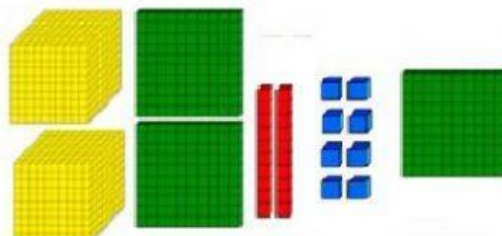
A



Um	C	D	U

- Descomposición: + + +
- Escritura literal

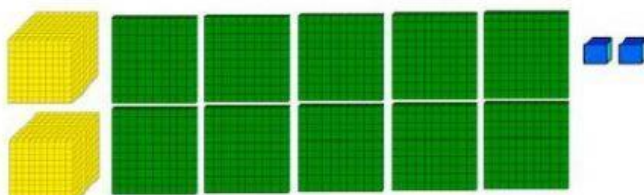
B



Um	C	D	U

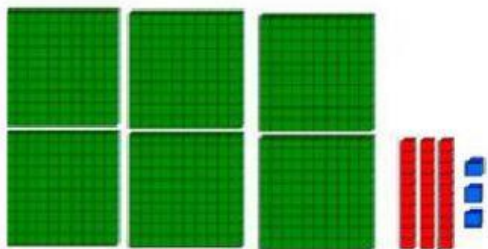
- Descomposición: + + +
- Se lee:

C



Um	C	D	U

- Descomposición: + + +
- Se lee:

**D**

Um	C	D	U

- Descomposición:      +      +
- Se lee:

### 2. Escribe en número y en letras.

Número	Descomposición	Escritura literal
998	+ +	
750	+ +	
	$2\ 000 + 500 + 40 + 9$	
	+ + +	dos mil siete

### 3. Adiciones

a) $400 +$	$= 1\ 000$	d) $500 +$	$= 1\ 000$
b) $200 +$	$= 1\ 000$	e) $100 +$	$= 1\ 000$
c) $700 +$	$= 1\ 000$	f) $200 + 300 +$	$= 1\ 000$

Para leer un número de cuatro cifras empezamos con la cifra de la Um, y se añade la palabra MIL, luego leemos el número formado por las tres cifras siguientes.