

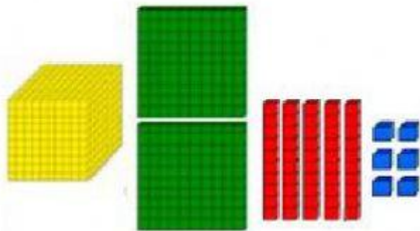
LA UNIDAD DE MILLAR - REPRESENTACIÓN DE NÚMEROS

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.

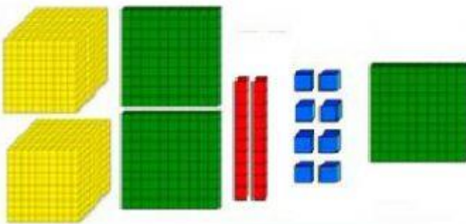
A



Um	C	D	U

- Descomposición: + + +
- Escritura literal

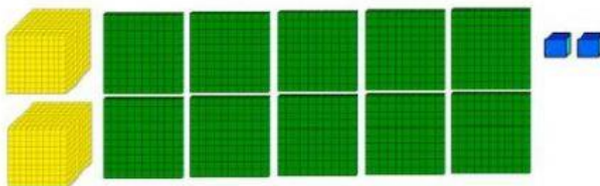
B



Um	C	D	U

- Descomposición: + + +
-Se lee:

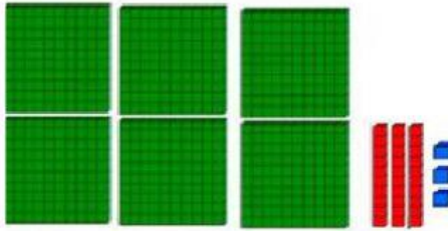
C



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) $400 + \quad = 1\ 000$

b) $200 + \quad = 1\ 000$

c) $700 + \quad = 1\ 000$

d) $500 + \quad = 1\ 000$

e) $100 + \quad = 1\ 000$

f) $200 + 300 + \quad = 1\ 000$

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.