



**Recordemos...**

Los números se pueden componer y descomponer de forma aditiva a partir de su posición o valor posicional.

	A partir de su posición	A partir de su valor posicional
Composición	$2UM + 5C + 9D + 3U = 2593$	$2000 + 500 + 90 + 3 = 2593$
Descomposición	$5427 = 5UM + 4C + 2D + 7U$	$5427 = 5000 + 400 + 20 + 7$

**Ahora ejercitemos**

a. Completa las siguientes fichas con los montos indicados

\$7 960

Banco			Detalle	Cantidad	Valor
<input type="checkbox"/> Cuenta Corriente	<input type="checkbox"/> Cuenta Vista	<input type="checkbox"/> Cuenta Ahorro	10000		
Nombre: _____			5000		
N.º cuenta: _____			2000		
Rut: _____			1000		
Depositante: _____			<b>Monedas</b>		
Fecha: _____			500		
			100		
			50		
			10		
			<b>Total</b>		

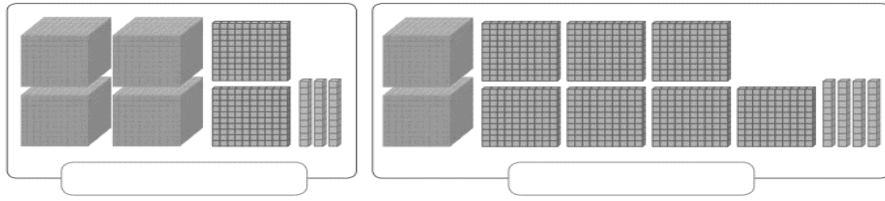
\$6 780

Banco			Detalle	Cantidad	Valor
<input type="checkbox"/> Cuenta Corriente	<input type="checkbox"/> Cuenta Vista	<input type="checkbox"/> Cuenta Ahorro	10000		
Nombre: _____			5000		
N.º cuenta: _____			2000		
Rut: _____			1000		
Depositante: _____			<b>Monedas</b>		
Fecha: _____			500		
			100		
			50		
			10		
			<b>Total</b>		

b. ¿Los montos indicados depósito corresponden siempre al sistema de UM, C y D? Explica tu respuesta.

Número	A partir de su posición	A partir de su valor posicional
6 471		
	$4UM+9C+3D+2U$	
		$7\ 000 + 600 + 4$
834		
	$1UM+5D+3U$	
	$2M+2U$	
		$9\ 000+100+40+5$

2 Escribe, en cada caso, el número representado.



**Aplico y reflexiono**

3 Une aplicando la composición o descomposición aditiva.

- 7820       1UM + 9C + 9U
- 3U + 7C + 2UM + 5D       3000 + 200 + 50 + 2
- 3252       7UM + 2D + 8C
- 1909       2753

Completa.

NÚMERO ANTERIOR	NÚMERO	NÚMERO POSTERIOR
	2600	
1888		
		3020
	8000	

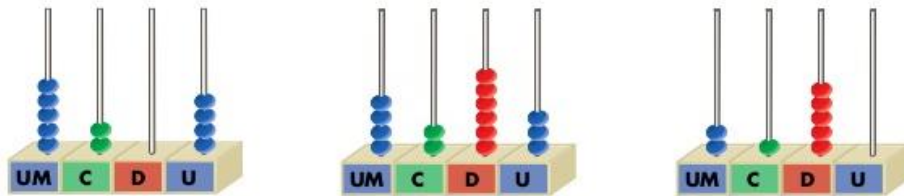
Escribe el mayor y el menor número de 4 cifras que se pueden formar con estas cifras:



Número mayor →

Número menor →

Escribe con cifras y con letras los números representados.



→ \_\_\_\_\_

→ \_\_\_\_\_

→ \_\_\_\_\_

