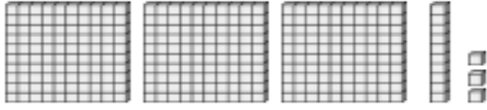


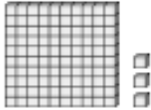
Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

### Me preparo para mi evaluación

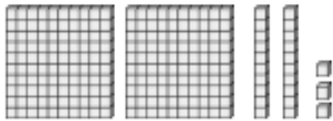
1.- Escribe el valor que corresponde a cada bloque.



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

2.- Según la pista, anota el número del cuaderno de cada alumno.

**Mi cuaderno tiene 3 centenas,  
2 unidades y 7 decenas.**  
 es \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Mi cuaderno tiene 3 decenas,  
5 unidades y 6 centenas.**  
 es \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**Mi cuaderno tiene 6 unidades,  
5 centenas.**  
 es \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3.- Descompone aditivamente según su posición. (C + D + U)

A.- 502	
B.- 193	
C.- 350	

4.- Escribe de forma desarrollada cada cifra.

A.- 702	
B.- 375	
C.- 187	

5.- Escribe el número que corresponde a cada caso.

$4U + 3D + 7C$	
$300 + 20 + 9$	
$8C + 7U$	

6.- ¿Qué número tiene el dígito 5 con mayor valor posicional?

A.- 105	B.- 350	C.- 587	D.- 705
---------	---------	---------	---------

7.- ¿Qué número tiene el dígito 2 con mayor valor posicional?

A.- 207	B.- 102	C.- 502	D.- 421
---------	---------	---------	---------

8.- Escribe con palabras los siguientes números.

A.- 954	
B.- 133	
C.- 521	
D.- 105	

9.- Escribe el conteo hacia adelante de 5 en 5 a partir de...

105			
-----	--	--	--

400			
-----	--	--	--

10.- Escribe el conteo de 10 en 10 hacia atrás a partir de...

580			
-----	--	--	--

100			
-----	--	--	--

11.- Escribe el valor del dígito destacado.

A.- <u>6</u> 7 4	
B.- 9 <u>2</u> 1	
C.- <u>5</u> 0 3	
D.- 8 <u>2</u> 0	

12.- Cuenta las monedas y escribe su total.

