

Evaluación Sumativa 3° Básico Matemática

Nombre: _____ fecha: 25 y 26 de Noviembre
 O.de Aprendizaje: Reconocer números hasta el mil y resolver adiciones, sustracciones, multiplicación y división.
 Puntaje: 39 Puntos

INSTRUCCIONES: Lee cuidadosamente antes de responder.

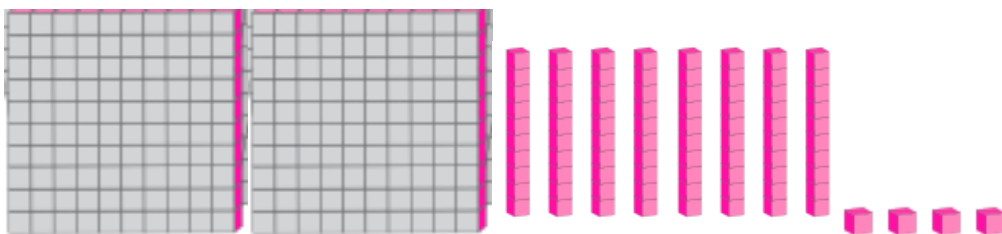
1. Ubica las siguientes cifras en la tabla donde corresponda (7 puntos).

- a) 398
- b) 146
- c) 280
- d) 725
- e) 517
- f) 463
- g) 834

CENTENA	DECENA	UNIDAD

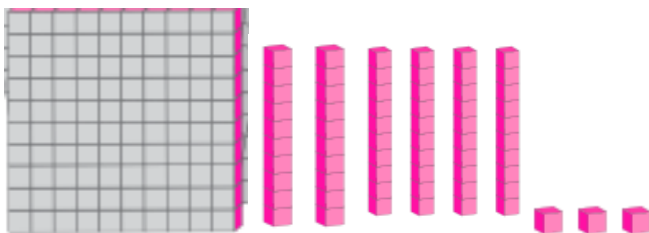
2. Registra en la tabla el número que indican los cubos (4 puntos)

a)



C	D	U

b)



C	D	U

3. Resuelve (4 puntos)

a)

	C	D	U
+	5	3	9
	2	3	8

b)

	C	D	U
+	6	4	8
	3	3	6

4. Resuelve las siguientes sustracciones con canje o reservas (10 puntos)

<table border="1" style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><th>C</th><th>D</th><th>U</th></tr> <tr><td>4</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>-</td><td>3</td><td>4</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	C	D	U	4	1	0	-	3	4				<table border="1" style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><th>C</th><th>D</th><th>U</th></tr> <tr><td>4</td><td>8</td><td>2</td></tr> <tr><td>-</td><td>1</td><td>4</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	C	D	U	4	8	2	-	1	4				<table border="1" style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><th>C</th><th>D</th><th>U</th></tr> <tr><td>4</td><td>1</td><td>0</td></tr> <tr><td>-</td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	C	D	U	4	1	0	-	3	1				<table border="1" style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><th>C</th><th>D</th><th>U</th></tr> <tr><td>5</td><td>0</td><td>0</td></tr> <tr><td>-</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	C	D	U	5	0	0	-	1	1				<table border="1" style="border-collapse: collapse; margin: auto;"> <tr><th>C</th><th>D</th><th>U</th></tr> <tr><td>2</td><td>2</td><td>2</td></tr> <tr><td>-</td><td>1</td><td>1</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	C	D	U	2	2	2	-	1	1			
C	D	U																																																														
4	1	0																																																														
-	3	4																																																														
C	D	U																																																														
4	8	2																																																														
-	1	4																																																														
C	D	U																																																														
4	1	0																																																														
-	3	1																																																														
C	D	U																																																														
5	0	0																																																														
-	1	1																																																														
C	D	U																																																														
2	2	2																																																														
-	1	1																																																														

6. Lee el siguiente problema matemático y luego resuelve en los cuadrados (6 puntos)

Isabel, Karen, Peko, Renato y Felipe prepararon 45 paletas y han vendido 27 de ellas.



¿Cuántas paletas les quedan?

Respuesta _____

