



GUIA DE TRABAJO MATEMATICA 1

Semana 6 al 10/04



Nombre:	RUN:	Curso: 3° Letra:	Fecha:
-------------------------	----------------------	---	------------------------

Objetivo: Retroalimentación O.A 5/ EM4.4 Serán capaces de realizar composiciones y descomposiciones aditivas de números naturales.

Serán capaces de determinar el efecto de modificar la posición de los dígitos que forman un número (OA3)

1.-Recordemos: composición aditiva de un número

$$10 + 8 = 18$$

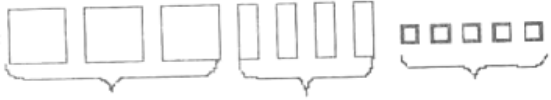
$$20 + 5 = 25$$

2.-Recordemos: descomposición aditiva de un número

$$16 = 10 + 6$$

$$27 = 20 + 7$$

3.-Composición y descomposición y el valor de su dígito dependiendo de su posición

a. $345 =$ 

300 40 5

$345 = 3 \text{ centenas} + 4 \text{ decenas} + 5 \text{ unidades}$

b. $32 =$ 

30 2

$32 = 3 \text{ decenas} + 2 \text{ unidades}$



1. Completa según el valor posicional



Valor posicional

1.

Centena	Decena	Unidad

Total: _____

2.

Centena	Decena	Unidad

Total: _____

3.

Centena	Decena	Unidad

Total: _____

4.

Centena	Decena	Unidad

Total: _____

5.

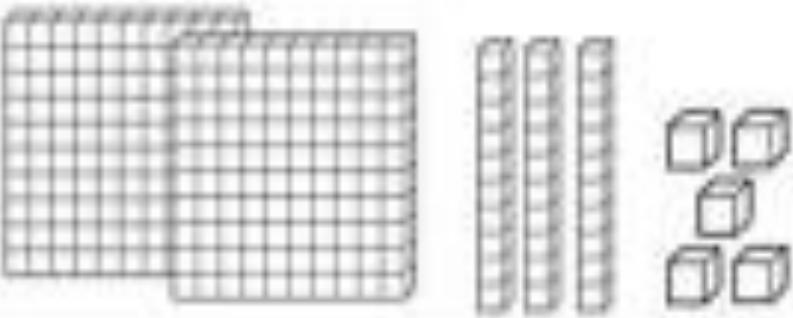
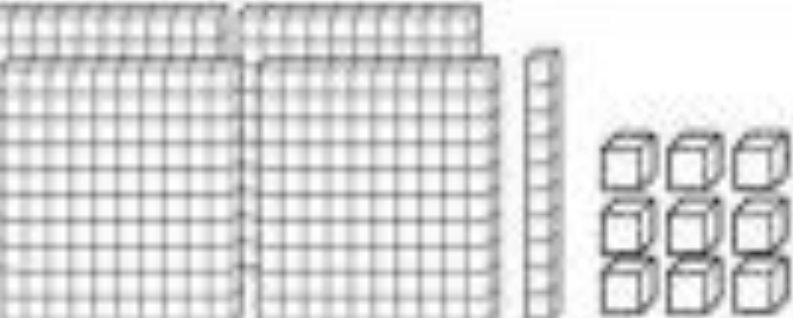
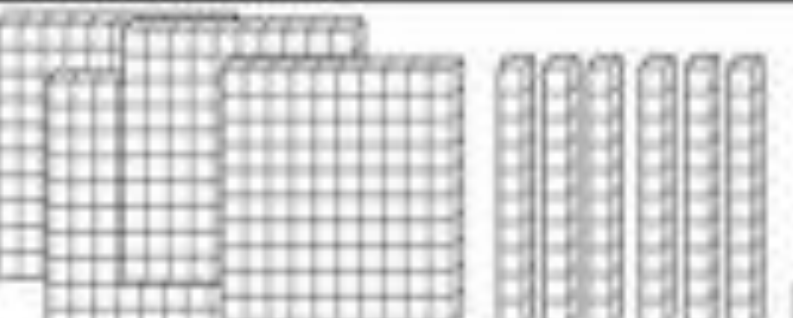
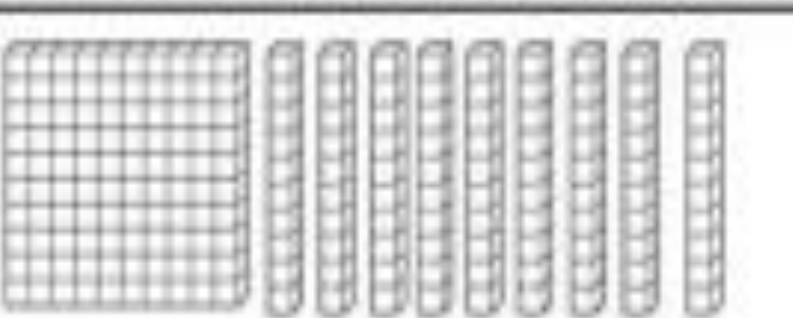
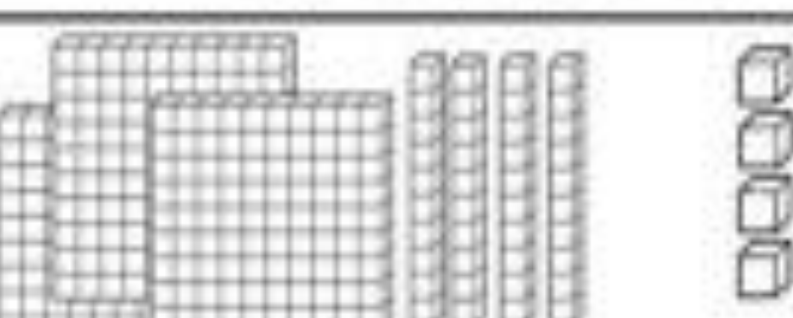
Centena	Decena	Unidad

Total: _____

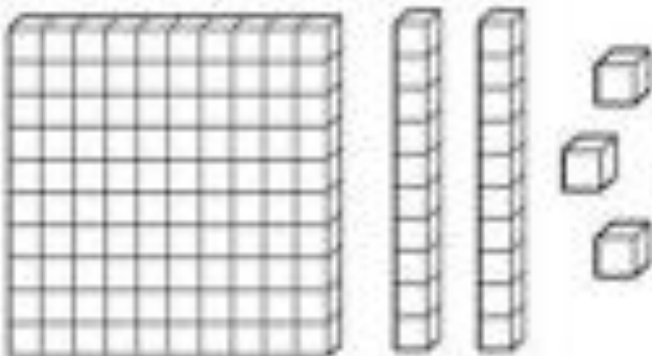
2. Escribe en el recuadro el número del valor de cada representación matemática

1)		<input type="text"/>
2)		<input type="text"/>
3)		<input type="text"/>
4)		<input type="text"/>
5)		<input type="text"/>
6)		<input type="text"/>
7)		<input type="text"/>
8)		<input type="text"/>
9)		<input type="text"/>
0)		<input type="text"/>

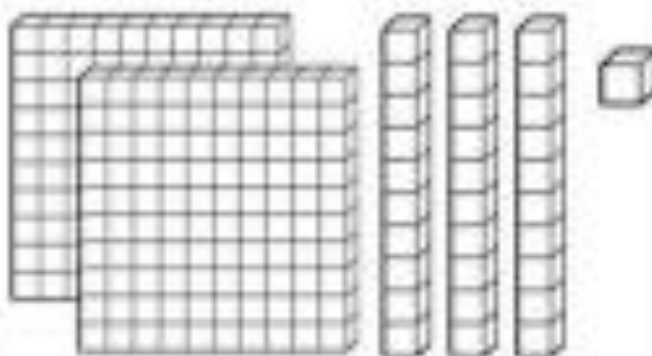
3. En la siguiente tabla completa con su valor posicional

	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">C</th> <th style="width: 33%;">D</th> <th style="width: 33%;">U</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	C	D	U			
C	D	U					
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">C</th> <th style="width: 33%;">D</th> <th style="width: 33%;">U</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	C	D	U			
C	D	U					
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">C</th> <th style="width: 33%;">D</th> <th style="width: 33%;">U</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	C	D	U			
C	D	U					
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">C</th> <th style="width: 33%;">D</th> <th style="width: 33%;">U</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	C	D	U			
C	D	U					
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 33%;">C</th> <th style="width: 33%;">D</th> <th style="width: 33%;">U</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	C	D	U			
C	D	U					

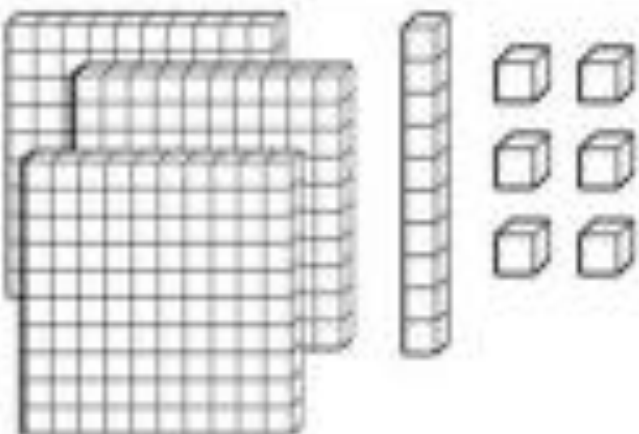
4. Escribe el número representado y colorea las Unidades (U)= azul; las Decenas (D)= rojo y las Centenas (C)= verde



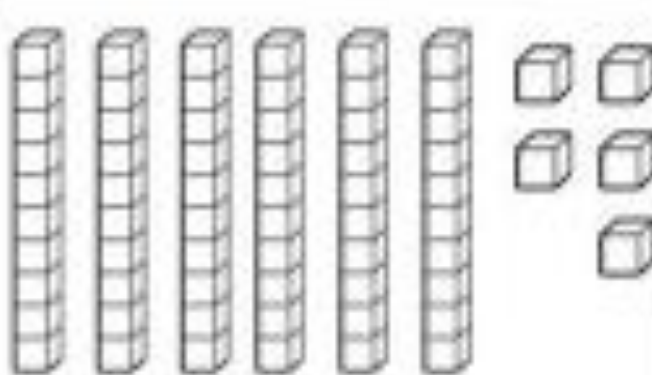
¿Cuál es el número? ___



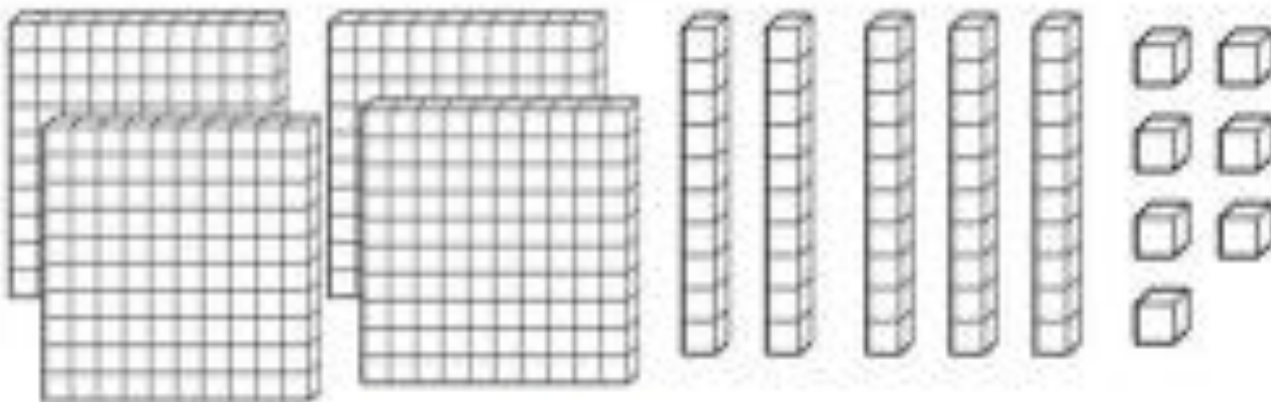
¿Cuál es el número? ___



¿Cuál es el número? ___



¿Cuál es el número? ___



¿Cuál es el número? _____