

## Repaso de matemáticas

1.- Completa la serie numérica.

100		102	103	104	
-----	--	-----	-----	-----	--

109		111	112	113	
-----	--	-----	-----	-----	--

147	148	149			
-----	-----	-----	--	--	--

	196	197	198	199	
--	-----	-----	-----	-----	--

200	201	202			
-----	-----	-----	--	--	--

245	246		248	249	
-----	-----	--	-----	-----	--

2.- Escribe el sucesor de cada número.

79 \_\_\_\_\_ 106 \_\_\_\_\_ 114 \_\_\_\_\_

99 \_\_\_\_\_ 148 \_\_\_\_\_ 169 \_\_\_\_\_

3.- Escribe el antecesor de cada número.

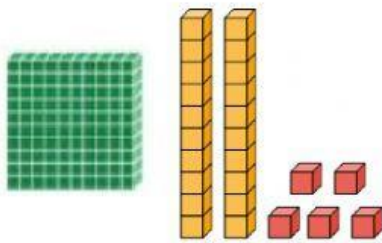
60 \_\_\_\_\_ 103 \_\_\_\_\_ 119 \_\_\_\_\_

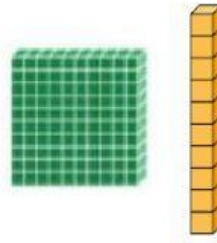
99 \_\_\_\_\_

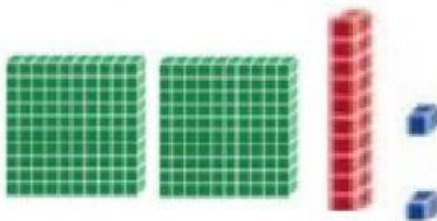
200 \_\_\_\_\_

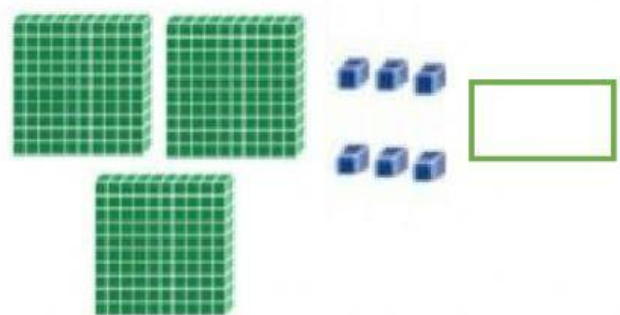
250 \_\_\_\_\_

4.- Observa la gráfica y escribe el número que representa.










5.- Selecciona la posición que ocupa el número rojo.

105

centena

decena

unidad

234

centena

decena

unidad

561

centena

decena

unidad

6.- Escribe en número el valor que representa el número rojo.

124 \_\_\_\_\_

248 \_\_\_\_\_

210 \_\_\_\_\_

163 \_\_\_\_\_

7.- Forma las sumas con las siguientes cantidades.

$1C + 4d + 5u =$  \_\_\_\_\_

$2C + 7D + 1U =$  \_\_\_\_\_

$1c + 0d + 0u =$  \_\_\_\_\_

8.- Escribe en letras las siguientes cantidades.

66: \_\_\_\_\_

73: \_\_\_\_\_

99: \_\_\_\_\_

128: \_\_\_\_\_

155: \_\_\_\_\_

200: \_\_\_\_\_