

ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

1. Observá el ejemplo y completá la tabla sumando o restando al número la cantidad indicada.

NÚMERO	+ 1.000	- 10.000	+ 100.000	- 1.000.000
3.256.140	3.257.140	3.246.140	3.356.140	2.256.140
15.201.985				
	7.256.089			
			5.222.365	
		1.025.981		
				956.348

2. Completá la descomposición de cada número.

a. $20.608.642 = 2 \times \underline{\hspace{2cm}} + 60 \times \underline{\hspace{2cm}} + 8 \times \underline{\hspace{2cm}} + 64 \times \underline{\hspace{2cm}} + 2$

b. $30.003.033 = 3 \times \underline{\hspace{2cm}} + 3 \times \underline{\hspace{2cm}} + 3 \times \underline{\hspace{2cm}} + 3$

c. $12.001.200 = 1 \times \underline{\hspace{2cm}} + 2 \times \underline{\hspace{2cm}} + 1 \times \underline{\hspace{2cm}} + 2 \times \underline{\hspace{2cm}}$

3. Escribí cómo se leen los siguientes números.

a. 1.105.501: _____

b. 15.206.116: _____

c. 48.648.512: _____
