



Profesora: Marcelina Díaz

GUIA DE NUMERACION 5° Básico

Anota el número que corresponda en cada caso.

Seis mil doscientos cuarenta y tres	
Setecientos dos mil quinientos veinticuatro	
Ocho millones novecientos mil cuarenta y cinco	
Diecisiete millones cinco mil ciento uno	

Anota en palabras los números que aparecen a continuación.

5.982.641	
73.226.007	
403.056	
12.900.608	

Resuelve las siguientes adiciones.

$$\begin{array}{r} 500.624 \\ + 300.132 \\ \hline \end{array} \quad \text{b) } \begin{array}{r} 6.451.779 \\ + 12.438.246 \\ \hline \end{array} \quad \text{c) } \begin{array}{r} 9.034.758 \\ + 4.729.147 \\ \hline \end{array} \quad \text{d) } \begin{array}{r} 9.652.006 \\ + 17.675.438 \\ \hline \end{array}$$

Resuelve las siguientes sustracciones.

$$\begin{array}{r} 674.927 \\ - 562.703 \\ \hline \end{array} \quad \text{b) } \begin{array}{r} 3.503.482 \\ - 11.672.130 \\ \hline \end{array} \quad \text{c) } \begin{array}{r} 7.612.004 \\ - 2.201.856 \\ \hline \end{array} \quad \text{d) } \begin{array}{r} 6.250.000 \\ - 12.634.561 \\ \hline \end{array}$$

Desafíos

- 1) Al ordenar los siguientes números de mayor a menor 2.464.645, 2.646.546, 2.466.764, 2.644.989.
- 2) ¿Cuál es el que ocupa el segundo lugar?
- 3) A qué número corresponde la siguiente descomposición: $9CM + 3DM + 7D + 5U$
- 4) Arturo compra un auto cuyo valor es de \$ 4.500.000; el vendedor le descuenta \$ 450.000 por pagar al contado, entonces, ¿cuánto pagó Arturo por el auto?