

Ejercicios de Matemática

Actividades para 6to y 7mo años

1. Leer la cantidad y escribir en palabras:

8.915.659=

25.640.843=

580.293.450=

2. Leer las palabras y escriba la cantidad correspondiente

a. Veinte y cinco millones novecientos cuarenta y tres mil ciento treinta y siete.

b. Ocho millones doscientos cuarenta y seis mil ochocientos setenta y nueve.

c. Cuatrocientos ochenta y cuatro millones trescientos veinte mil doscientos quince.

3. Resolver las siguientes operaciones:

$$\begin{array}{r} 8.598.248 \\ + 24.400.501 \\ \hline 6.005.987 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53.965.300 \\ + 305.806.138 \\ \hline 92.587.705 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3.605.003 \\ + 5.006.308 \\ \hline 2.780.560 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.268.241 \\ - 2.865.987 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7.608.456 \\ - 3.589.231 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9.864.500 \\ - 4.975.987 \\ \hline \end{array}$$

4. Resolver problemas

- a. Según el último Censo del Ecuador del 2010, los hombres eran 7.177.683 y las mujeres eran 7.305.816 ¿Cuántos habitantes en total eran según ese último Censo?

hombres

mujeres + _____

R= Eran _____ habitantes en total

- b. Si la Costa tiene 6.994.114 habitantes, la Sierra 6.384.594, el Oriente tiene 708.566 y Galápagos 35.689 habitantes. ¿Cuántos habitantes hay en el Ecuador?

Costa

Sierra

Oriente +

Galápagos _____

Total

R=Hay _____ habitantes en el Ecuador.

- c. La Ciudad de Quito tiene 2.589.482 habitantes y la ciudad de Ambato tiene 895.587 ¿Cuál es la diferencia de habitantes entre Quito y Ambato?

Quito

Ambato - _____

Diferencia

R= La diferencia entre Quito y Ambato es _____