

Apellido y Nombre:

Numeración : Millones

Galo y Maru juegan en la tablet a “Ciudad de los Números”. Ya pasaron varios niveles y estos son los puntos que obtuvieron cada uno:

GALO	
Nivel I	10.507.912
Nivel II	2.360.019
Nivel III	85.003.854
Nivel IV	5.614.013

MANU	
Nivel I	2.714.215
Nivel II	75.614.013
Nivel III	42.985.702
Nivel IV	5.430.112

- a) ¿Quién obtuvo setenta y cinco millones seiscientos catorce mil trece puntos? ¿En qué nivel?

- b) Manu dice que obtuvo cuarenta y dos millones novecientos ochenta y cinco mil, setecientos dos puntos en el NIVEL III ¿Es así? _____
- c) Escribí literalmente cuántos puntos obtuvo cada uno en el NIVEL I Y el NIVEL III
GALO NIVEL I:
GALO NIVEL III:

MANU NIVEL I :
MANU NIVEL III:
- d) Galo dice que en el nivel que sacó menos puntos obtuvo dos millones, treinta y seis mil diecinueve. ¿Estás de acuerdo? Justifica tu respuesta.
- e) Ordená en forma creciente los números que obtuvo Galo en los diferentes niveles:

- f) Escribí el anterior y el posterior :

ANTERIOR	NÚMERO	POSTERIOR
	75.614.013	
	85.003.854	

- g) Piensa y escribe cuatro formas diferentes para llegar a 1.000.000 utilizando diferentes operaciones:

Ej: $800.000 + 200.000$

MATEMÁTICA - Operaciones

Grado: 6º A- B

Docente: Graciela Susana Batista

1- OPERACIONES:

PASÁ A FORMA DE CUENTA Y RESOLVÉ:

$$5678 \times 49 =$$

$$987.345 : 84 =$$

$$7.896.547 : 63 =$$