



# MATEMÁTICA



## Números naturales y decimales.

1.- Ubica las cantidades en el cartel de valores:

a.- 675.738.401.399

c.- 238.473.017.581.953

b.- 74.613,025

d.- 1.006.358,7

Billones			Millardos			Millones			Miles			Unidades			decimales			
C	D	U	C	D	U	C	D	U	C	D	U	C	D	U	d	c	m	dm

2.- Escribe en letra las cantidades ya ubicadas:

a. \_\_\_\_\_

b. \_\_\_\_\_

c. \_\_\_\_\_

d. \_\_\_\_\_

3.- Descomponer las siguientes cantidades usando el valor posicional de sus cifras:

a. 971,4795

b. 16.750

c. 8.700,23

4.- Escribe las cantidades que se compongan a partir de las siguientes adiciones:

a.  $500.000 + 10.000 + 3.000 + 80 + 2$

b.  $2.000.000 + 40.000 + 600 + 0,09 + 0,009$

c.  $1.000.000.000 + 300.000 + 700 + 60$

