



## CAPÍTULO 1. NUMERACIÓN

1. Escribí en cifras o letras las siguientes cantidades según corresponda.

a. 35.479.280:

b.  : cuarenta y nueve millones trescientos ocho mil trescientos noventa y dos.

c. 50.493.285:

d.  : setenta y cuatro millones nueve mil quinientos doce.

e. 92.384.465:

f.  : ciento siete millones cuatrocientos ochenta y tres mil doscientos noventa y uno.

2. Rodeá con color la cifra que cumple con la condición indicada.

a. El 6 que vale seiscientos mil en 6 . 6 0 6 . 6 6 6 .

b. El 9 que vale noventa en 9 . 9 9 0 . 0 9 9 .

c. El 5 que vale cincuenta mil en 5 5 . 5 5 5 . 5 5 5 .

d. El 2 que vale dos mil en 2 3 2 . 9 2 2 . 2 0 2 .



3. Trazá una recta numérica, elegí la escala adecuada y ubicá los siguientes números.

0      900.000      1.200.000      2.400.000      3.300.000      4.800.000

4. Completá la tabla según corresponda.

ANTERIOR	CANTIDAD	POSTERIOR
	3.709.999	
12.581.879		
		25.599.999
	64.000.000	
99.999.999		

5. Descomponé las siguientes cantidades en forma aditiva y multiplicativa.

a. 12.905.475:

b. 33.489.900:

c. 75.940.183:

d. 196.382.674:

