



SOLUCIONARIO

]

GUÍA N° 1

ASIGNATURA : MATEMÁTICA

NIVEL: QUINTOS BÁSICOS

1.-

- a) 70.420.000
- b) 850.000.005
- c) 2.532.000.081

2.-

- a) Cinco millones doscientos treinta mil.
- b) Doscientos diez millones ciento veinticinco
- c) Dos mil trescientos veinte millones uno.

3.-

- | | |
|---------------|----------------------|
| a) 1.000.000 | Un millón |
| b) 25.000.000 | Veinticinco millones |
| c) 8.000.000 | Ocho millones |
| d) 30.000.000 | Treinta millones |



GUÍA N° 2

1.-

- a) 700.000.000
- b) 1.000.000.000
- c) 200.000
- d) 2.000.000

2.-

- a) 13.745.915
- b) 8.647.605.435

3.-

- a) 38.967.597
- b) 789.931.250
- c) 9.012.538.707
- d) 7.905.521.403 y 789.931.250

4.-

El número resultante es :155.764.175

GUÍA N° 3

1.-

a) $2 \times 10.000.000 + 2 \times 100 + 5 \times 1$

b) $100.000 + 100 + 1$

c) $8 \text{ UMMi} + 7 \text{ D}$

2.-

Estándar: a) $10.000.000 + 3.000.000 + 200$

Expandida: a) $1 \times 10.000.000 + 3 \times 1.000.000 + 7 \times 100$

Estándar: b) $4.000.000.000 + 900.000 + 1$

Expandida : b) $4 \times 1.000.000.000 + 9 \times 100.000 + 1 \times 1$

Estándar : c) $2.000.000.000 + 100.000.000 + 50.000$

Expandida: c) $2 \times 1.000.000.000 + 1 \times 100.000.000 + 5 \times 10.000$

3.-

a) $1 \text{ ___} + \text{ ___} + 9 \text{ ___} + 1 \text{ ___}$

b) $2.000.000 + 1.000 + \text{ ___}$

c) $2 \times \text{ ___} + \text{ ___} \times 100.000 + \text{ ___} \times 100$

d) $8 \times 1.000.000.000 + \text{ ___} + \text{ ___} + \text{ ___}$



GUÍA N° 4

1.-

a) 1.223.479 9.743.221

b) 222.345.558 855.543.222

2.-

a) <

b) <

c) =

d) >

3.-

a.- 1.800.000.000

b.- 6.000.000

c.- 47.999.999

d.- 9.699.999

En algunos casos puede cumplir la condición más de un número.

SOLUCIONARIO

CUADERNO DE ACTIVIDADES

]

PÁGINA 6 Y 7

- 1.- a) CUARENTA MIL NOVECIENTOS NOVENTA.
b) VEINTISIETE MIL OCHOCIENTOS NOVENTA
c) CINCUENTAY NUEVE MIL
d) TRECE MIL OCHOCIENTOS
e) ONCE MIL QUINIENTOS
f) TREINTA Y NUEVE MIL NOVECIENTOS
- 2.-
a) CIEN MILLONES VEINTICINCO MIL SIETE
b) DOSCIENTOS MILLONES QUINIENTOSTREINTA MIL
c) SETECIENTOS MILLONES DOS MIL
d) TREINTA MILLONES VEINTINUEVE
e) OCHOCIENTOS NUEVE MILLONES SETENTA MIL
- 3.-
a) 40.002.300
b) 23.010.500
c) 902.004.003
d) 154.003.000
e) 367.000.090



NORTH AMERICAN COLLEGE
HACIA UN FUTURO CON FE
BUILD YOUR FUTURE WITH FAITH

]

4.-

- a) setecientos ochenta y nueve mil novecientos
- b) doscientos noventa y nueve mil seiscientos

5.-

- a) correcto
- b) incorrecto

corrección : quinientos setenta y nueve millones quinientos ocho

PÁGINA 8 Y 9

1.-

- | | |
|------|------|
| a) 1 | d) 1 |
| b) 1 | e) 1 |
| c) 1 | f) 1 |

- En las unidades de mil
- En las decenas de mil
-

2.-

- | | |
|---------------------|--------------------|
| a) unidad | d) centena |
| b) decena de mil | e) centena de mil |
| c) unidad de millón | f) centena de mill |

3.-

609.840

*

600.000

4.-

- a) 2 decena de mil
- b) 2 unidades de millón
- c) 2 decenas de millón

5.-

Libre elección

6.-

- a) 2.132.237
- b) 53.876.219
- c) 2.074.600
- d) 577.777

PÁGINA 10

1.-

7
1
7
9

8
7
6
5



2.-

a) $200.000 + 1.000 + 500 + 6$

b) $5.000.000 + 20.000 + 4.000 + 300$

c) $7.000.000.000 + 3.000.000 + 90.000 + 8.000 + 60$

3.-

a) $1 \times 100.000 + 5 \times 10 + 9 \times 1$

b) $2 \times 100.000.000 + 5 \times 100.000 + 3 \times 10$

c) $4 \times 10.000.000 + 2 \times 1.000 + 4 \times 100 + 5 \times 1$

d) $2 \times 100.000.000 + 2 \times 100.000 + 2 \times 100 + 2 \times 1$

4.-

1) x

PÁGINA 10

1.-

8	8
2	7
8	6
9	5

2.-

- a) $200.000 + 1.000 + 500 + 6$
- b) $5.000.000 + 20.000 + 4.000 + 300$
- c) $7.000.000.000 + 3.000.000 + 90.000 + 8.000 + 60$

3.-

- a) $1 \times 100.000 + 5 \times 10 + 9 \times 1$
- b) $2 \times 100.000.000 + 5 \times 100.000 + 3 \times 10$
- c) $4 \times 10.000.000 + 2 \times 1.000 + 4 \times 100 + 5 \times 1$
- d) $2 \times 100.000.000 + 2 \times 100.000 + 2 \times 100 + 2 \times 1$

4.-

- 1) x
- 4) x

PÁGINA 11

1.-

- a) mayor cantidad de mujeres en los dos censos
- b) en 482.938
- c) aumentó , también hombres aumento en: 221.045
 Doscientos veintiuno mil cuarenta y cinco
 mujeres aumentó en: 873.593
 Ochocientos setenta y tres mil quinientos noventa y tres.

2. 13.564.789



3. Libre

4. a. $99.365.125 < 209.987.354 < 290.584.221 < 299.691.314$

b. $730.800.799 > 531.129.907 > 530.090.198 > 89.999.900$

Ejercitar del texto de la página 14 a la 33

