



**GUÍA DE MATEMÁTICA  
5° BÁSICOS**

**NOMBRE:** \_\_\_\_\_

**I) Escribe en palabras los siguientes números**

- 1) 2.585.825: \_\_\_\_\_
- 2) 7.040.900: \_\_\_\_\_
- 3) 24.750.000: \_\_\_\_\_
- 4) 95.127.903: \_\_\_\_\_
- 5) 65.007.800: \_\_\_\_\_
- 6) 48.936.025: \_\_\_\_\_

**II) Escribe los siguientes números**

- 1) Seis millones, ochocientos veinticuatro mil, doscientos cinco

---

- 2) Treinta y dos millones, cuarenta y cinco mil

---

- 3) Setenta millones, ochocientos cuatro mil, trescientos

---

- 4) Dos millones, novecientos setenta y ocho mil, cuatrocientos cincuenta y uno

---

- 5) Treinta y ocho millones, quinientos noventa y ocho mil, veinte

---

- 6) Trescientos ocho millones, cuarenta y cinco mil, nueve

**III) Escribe los siguientes números según su valor posicional.**

- 1) 4.876.927 \_\_\_\_\_
- 2) 14.600.000 \_\_\_\_\_
- 3) 29.804.675 \_\_\_\_\_
- 4) 90.072.760 \_\_\_\_\_

IV) Escribe los números de acuerdo a los valores posicionales según corresponda

1)  $8U_{mi} + 7C_{M} + 2D_{M} + 5U_{M} + 9C + 4D + 9U$

2)  $7U_{mi} + 5D_{M} + 8U_{M} + 8C + 2U$

3)  $3 D_{mi} + 9 U_{mi} + 4C_{M}$

4)  $6U_{M} + 9 U_{mi} + 7C + 9D$

V) Ordena de menor a mayor los números de cada uno de los siguientes conjuntos

1) 2.464.645; 2.646.546; 2.466.764

  

2) 43.373.381; 7.484.347; 65.360.003

  

3) 56.049.038, 6.380.004; 6.308.764

  

VI) Escribe con cifras y con palabras los números representados en cada tabla de valor posicional.

a.

| Unidades de millón              | Centenas de mil              | Decenas de mil              | Unidades de mil              | Centenas              | Decenas              | Unidades              |
|---------------------------------|------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|
|                                 |                              |                             |                              |                       |                      |                       |
| representa 4 unidades de millón | representa 6 centenas de mil | representa 0 decenas de mil | representa 5 unidades de mil | representa 3 centenas | representa 7 decenas | representa 9 unidades |

|   | Con cifras | Con palabras |
|---|------------|--------------|
| <input type="text"/> unidades de millón |            |              |
| <input type="text"/> centenas de mil    |            |              |
| <input type="text"/> decenas de mil     |            |              |
| <input type="text"/> unidades de mil    |            |              |
| <input type="text"/> centenas           |            |              |
| <input type="text"/> decenas            |            |              |
| <input type="text"/> unidades           |            |              |

Con cifras:

Con palabras: \_\_\_\_\_

Si tienes dudas con respecto a la información entregada en este PPT o a la guía, puedes hacerme consultas al correo [dptomaticas.consulta@gmail.com](mailto:dptomaticas.consulta@gmail.com) , escribiendo en «asunto» el nombre de la asignatura y tu curso.