



Guía de aprendizaje Sexto básico matemáticas

Completa los siguientes datos:

Nombre: _____

Curso: _____ Fecha: _____

Reforzando en casa con las siguientes actividades luego responde las preguntas:

1. Con los dígitos que están en el recuadro forma seis números diferentes de seis cifras cada uno y anótalos en las líneas.

1, 6, 3, 8, 0, 5

<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	_____
<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	_____
<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	_____

Ahora, ordénalos de menor a mayor escribiendo los números del 1 al 6 en los correspondientes.

2. Con los dígitos que están en el recuadro forma seis números diferentes de seis cifras cada uno y anótalos en las líneas.

2, 7, 4, 3, 9, 0

<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	_____
<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	_____
<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	_____	<input type="text"/>	_____

Ahora, ordénalos de mayor a menor escribiendo los números del 6 al 1 en los correspondientes.

Responde las siguientes preguntas.

1. ¿Cuál de las siguientes alternativas representa la lectura correcta del número 23.800.000?

- A. Veintitrés mil ochocientos.
- B. Veintitrés ochocientos mil.
- C. Veintitrés millones ochocientos mil.
- D. Dos millones trescientos ochenta mil.

2. ¿Cuál de los siguientes números es mayor que un millón?

- A. 10.000.000
- B. 1.000.000
- C. 100.000
- D. 10.000

3. Cinco mil millones ochocientos noventa y cuatro mil, escrito en número es:

- A. 5.890.000
- B. 50.890.000
- C. 500.890.000

4. Observa la siguiente secuencia

2.230	3.330	4.430	5.530	?
-------	-------	-------	-------	---

¿Cuál de los siguientes números debería ir en el último casillero?

- A. 6.660
- B. 6.650
- C. 6.640
- D. 6.630

5. Observa la siguiente secuencia de números.

587	1.000	1.413	1.826	?
-----	-------	-------	-------	---

¿Qué operación deberías realizar para encontrar el término que sigue en la secuencia posterior?

- A. Restar 413.
- B. Sumar 413.
- C. Sumar 513.
- D. Falta información.

6. Observa la siguiente secuencia y luego responde.

30	+30		+30		+30	
----	-----	--	-----	--	-----	--

¿Cuál sería el 6º término en la secuencia?

- A. 210
- B. 180
- C. 120
- D. 90

¡Muy bien, sigue reforzando en casa!