

- Tema: Numeración 3.

Nombre y Apellido:

Curso:

Fecha: 12/03/21

1. Completar la tabla.

NÚMERO ANTERIOR		NÚMERO POSTERIOR
49.998		50.000
74.999		75.001
19.999		20.001
99.998		100.000

2. Redondea el número que más se aproxima al resultado de cada cálculo.

$$120 \times 11 = \begin{matrix} 1.200 \\ 1.220 \\ 1.300 \end{matrix}$$

$$1.260 : 6 = \begin{matrix} 160 \\ 200 \\ 260 \end{matrix}$$

$$125 \times 5 = \begin{matrix} 525 \\ 675 \\ 725 \end{matrix}$$

3. Escribe el menor y el mayor número posible de cuatro cifras.

4	1	0	2	_____

4. Completa los espacios en blanco.

$$23 \times \underline{\quad} = 69$$

$$15 \times 4 \times \underline{\quad} = 180$$

$$125 + \underline{\quad} = 139$$

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 550$$

$$\underline{\quad} - 12 = 180$$

$$\underline{\quad} : 2 = 48$$

5. Selecciona dos números cualquiera que al restarlos dé como resultado 750.

_____ - _____

6. Selecciona dos números cualquiera que al sumarlos de como resultado 12.500.

_____ + _____

7. Completa los casilleros en blanco

$\begin{array}{r} 9\square 0 \\ - \square 25 \\ \hline 805 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square 50 \\ - \square \\ \hline 442 \end{array}$	$\begin{array}{r} 1.\square 68 \\ + 4\square 3 \\ \hline 1.791 \end{array}$	$\begin{array}{r} 2.534 \\ + 8\square\square \\ \hline 3.400 \end{array}$
---	--	---	---

8. ¿Qué valor tiene el 3 en cada número?

25.134	13.618	385.970	430.600	40.322	97.003
					

9. Selecciona la escritura correcta de los siguientes números.

- | | | |
|------------|-----------|-----------|
| a) 45.000 | b) 97.000 | c) 6.000 |
| d) 859.000 | e) 70.000 | f) 12.000 |
| g) 356.872 | | |

- | | |
|----------|----------|
| a) _____ | e) _____ |
| b) _____ | f) _____ |
| c) _____ | g) _____ |

10. Elige que numerales son el antecesor de los siguientes números.

- a) Seiscientos cuarenta y tres mil quinientos treinta y tres.
- b) Novecientos setenta y siete mil novecientos setenta y seis.
- c) Cuarenta y siete mil ochocientos sesenta y cuatro.
- d) Ochocientos ochenta y ocho mil ocho.

- | |
|----------|
| a) _____ |
| b) _____ |
| c) _____ |
| d) _____ |

11. Mayor, menor e igual.

Anota el signo que corresponda a cada pareja $>$, $<$, $=$.

45.678 78.900 12.589 11.589
67.009 67.009 35.612 35.613


12. Resuelve:

- ♦ ¿Cuánto debe restarle a **45.721** para convertirlo en **45.021**?
- ♦ ¿Cuánto debe restarle a **45.721** para convertirlo en **40.721**?

13. Decidí, sin hacer la cuenta, cuánto tendrías que sumar a cada número para que se cumpla cada transformación.

Este número	más	se convierte en
135.624	<input type="text"/>	135.625
135.624	<input type="text"/>	135.634
135.624	<input type="text"/>	135.724
135.624	<input type="text"/>	235.624

14. Situaciones Problemáticas.

 ¿Te animás a resolver estos problemas mentalmente y a escribir las respuestas? Para controlar **hacé** las cuentas.

● Martín está preparando una dieta balanceada para consumir más frutas. Cada día debe comer 3 naranjas. ¿Cuántos días deberá hacer la dieta para consumir en total 45 naranjas?

Respuesta

● Cada paquete de cereales trae dos figuritas de fútbol que Martín colecciona. ¿Cuántas cajas de cereal deberá consumir para obtener en total 26 figuritas?

Respuesta