

SEMANA 19 – DEL 03 AL 07 DE AGOSTO

EVALUACIÓN FORMATIVA N°2 DE MATEMÁTICA

3° BÁSICOS, 2020.



OA 5: Identificar y describir las unidades, decenas y centenas en números del cero al mil, representando las cantidades de acuerdo a su valor posicional.

OA 6: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números del 0 al 1000, usando estrategias personales.



Docentes: María Soledad Peralta – Karina Olea – Maritza Palominos
Docente PIE y SEP: Catalina Gajardo – Claudia Zúñiga



¡RECUERDA!

Antes de comenzar con la evaluación:

- Ubícate en un espacio que sea cómodo y tranquilo para ti.
- Si te sientes cansado o fatigado ten a mano un vaso de agua, el cual te ayudará a oxigenar tu cerebro.
- Realiza en todo momento ejercicios de respiración profunda, inhalando y exhalando siempre por tu nariz.
- Pídele a tus padres o a personas que se encuentren cerca de ti, que te ayuden cada vez que no entiendas algo.

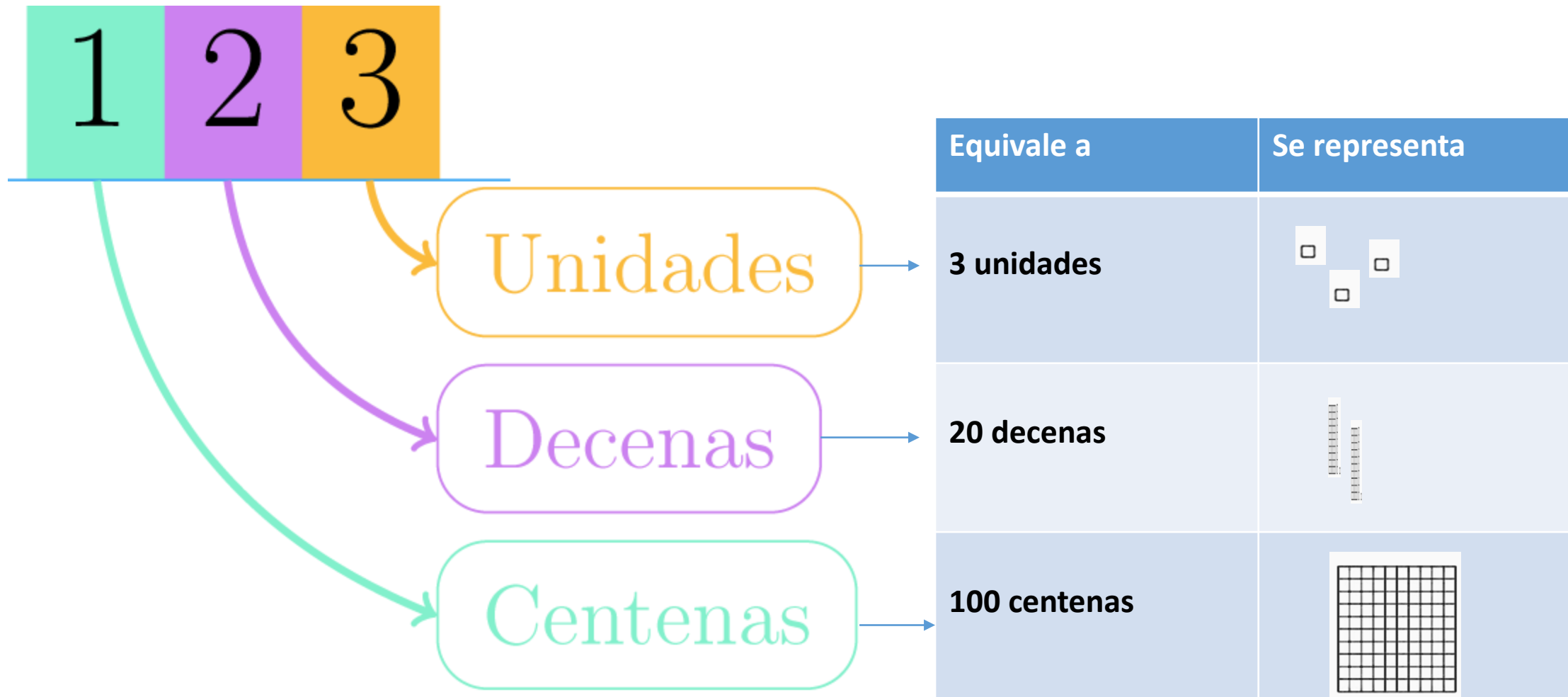


Recuerda que puedes descargar tus textos de estudio pinchando el siguiente link:

<https://www.curriculumnacional.cl/estudiante/621/w3-propertyname-822.html>



Antes de realizar la evaluación, observa el siguiente ejemplo...

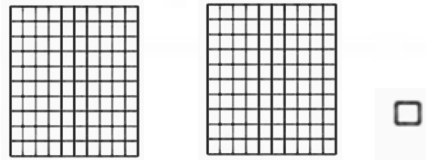


INSTRUCCIONES

I.- Marca con una X la alternativa que corresponda.

1.- ¿Qué número está representado por los bloques?

- a) 2 1 0
- b) 2 0 1
- c) 2 1 1



2.- $5 C + 0 D + 9 U$ corresponde al número

- a) 5 0 9
- b) 9 0 5
- c) 5 9 0

3.- En el número 7 9 6, la decena está representada por el dígito:

- a) 7
- b) 6
- c) 9

4.- ¿Cuál es el valor que representa el dígito subrayado? 6 5 9

- a) 9 C
- b) 9 U
- c) 9 D

5.- Descubre el número

- a) 4 0 1
- b) 4 1 0
- c) 4 0 0



6.- En la siguiente operación $89 + 1$ representa

- a) suma
- b) resta
- c) A y B



7.- La diferencia de $77 - 7$ es:

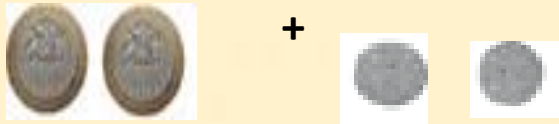
- a) 77
- b) 70
- c) 84

8.- La suma entre $64 + 34$ es:

- a) 100
- b) 88
- c) 98

9.- En la siguiente operación, su resultado es:

- a) 220
- b) 202
- c) A y B



10.- ¿Qué operación representa la siguiente imagen?

- a) resta
- b) suma
- c) Ambas



11.- Resuelve las siguientes adiciones

$\begin{array}{r} 50 \\ + 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 33 \\ + 10 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2 \\ 7 \\ + 1 \\ \hline \end{array}$
--	---	--

12.- Resuelve las siguientes sustracciones

$\begin{array}{r} 99 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 70 \\ - 0 \\ \hline \end{array}$
--	--

13.- Aplica la operación combinada al siguiente ejercicio

$$469 - 222 + 500$$

14.- Aplica la propiedad conmutativa al siguiente ejercicio

$$38 + 51$$



HOJA DE RESPUESTA FORMATIVA MATEMÁTICA II

En esta hoja de respuesta debes escribir la letra de la alternativa correcta y el resultado de las operaciones y sacar una foto para enviarla al wasap de tu profesora. RECUERDA ESCRIBIR EL NOMBRE

NOMBRE: _____ 3° año _____

Pregunta	Letra	Pregunta	Letra
1.-		6.-	
2.-		7.-	
3.-		8.-	
4.-		9.-	
5.-		10.-	

Pregunta	Resultado de las operaciones
11.-	
12.-	
13.-	
14.-	

