



## Evaluación de Matemáticas 4° básico 2021

Objetivo:	Contenidos:	Puntaje:
OA 1. Representar y describir números del 0 al 10 000 • contándolos de 10 en 10, de 100 en 100, de 1 000 en 1 000 • leyéndolos y escribiéndolos • representándolos en forma concreta, pictórica y simbólica • comparándolos y ordenándolos en la recta numérica o tabla posicional • identificando el valor posicional de los dígitos hasta la decena de mil • componiendo y descomponiendo números hasta 10 000 en forma aditiva, de acuerdo a su valor.	Números hasta el 10.000 Valor posicional. Descomposición numérica. Sistema monetario. Orden y comparación en tablas posicionales y rectas numéricas.	Puntaje ideal: 56 puntos Puntaje obtenido: _____ Exigencia 60 %

I. Completa la siguiente tabla. Este ítem consta de 12 puntos.

Número en cifras.	Número en palabras.	Descomposición numérica.
a.- 4.500		
b.-2.312		
c.-	Seis mil quinientos dos	
d.-	Ocho mil setecientos veintitrés	
e.-		2UM+7C+1D
f.-		3UM+2C+9D+5U

II. Completa cada conteo con los números que faltan. Este ítem consta de 10 puntos

a. De 5 en 5 hacia delante.

74					
----	--	--	--	--	--

b. De 100 en 100 hacia atrás.

851					
-----	--	--	--	--	--

c. De 50 en 50 hacia adelante.

67					
----	--	--	--	--	--

III. Completa con los símbolos  $<$ ,  $>$  o  $=$ . *Este ítem consta de 4 puntos.*

a.  $1.651$    $1.561$

c.  $5.296$    $5.469$

b.  $7.757$    $7.567$

d.  $4.506$    $4.605$

IV. Ordena los números de mayor a menor. *Este ítem consta de 8 puntos.*

a.-  $4.506$  -  $4.605$  -  $4.056$  -  $5.600$

--	--	--	--

b.-  $2.232$  -  $2.223$  -  $2.322$  -  $3.223$

--	--	--	--

v. Completa las rectas numéricas con los números que faltan. *Este ítem consta de 8 puntos.*



VI Escribe la cantidad de dinero en cada caso. Este ítem consta de 6 puntos.



VII. Escribe SI, si la información es correcta y NO si la información es incorrecta. Este ítem consta de 4 puntos.

a. La descomposición aditiva de 3.656 es  $3.000 + 600 + 50 + 6$ .

b. Entre los números 5.776 y el 5.767, el mayor es 5.767.

C. El número 8.405 se escribe ocho mil cuatrocientos cincuenta en palabras.

d. El valor de 4 en el número 5.640 es 40

VIII. Resuelve los siguientes problemas.

a. Marta encontró en su pieza 5 billetes de \$1.000 y 4 monedas de \$100. ¿Cuánto dinero encontró? Este ítem consta de 4 puntos

b. Loreto debe formar el menor número posible con los siguientes dígitos: 9, 3, 4, y 1. ¿Qué número debe formar?

