



Guía de aplicación semana n° 3 clase n°3

Asignatura: Matemática	
Curso: 4to Básico	Fecha: del 30 de marzo al 03 de abril.
Profesor(a): María Teresa Ahumada Galaz	
Objetivo de Aprendizaje: Componer y descomponer números hasta el 10.000	
Habilidades: Identificar, componer, descomponer.	

INDICACIONES:

Copia en tu cuaderno el objetivo y número de semana.

Actividad: Desarrolla las actividades de composición y descomposición de números hasta el 10.000 de la página 17 y 18 del cuaderno de ejercicios de matemática.

Recuerda utilizar el dinero que recortaste en la clase anterior, que será de ayuda para la actividad de la página 18.

Recuerda:

Los números se pueden componer y descomponer de forma aditiva a partir de su posición o valor posicional.

	A partir de su posición	A partir de su valor posicional
Composición	$2UM + 5C + 9D + 3U = 2593$	$2000 + 500 + 90 + 3 = 2593$
Descomposición	$5427 = 5UM + 4C + 2D + 7U$	$5427 = 5000 + 400 + 20 + 7$

Definición de Concepto

- **Componer**: Es armar Números según su posición y valor posicional.
- **Descomponer**: Es desarmar números según su posición y valor posicional.
- **Posición de un número**: Es donde se encuentra el número en el edificio de los enteros.
- **Valor posicional**: Es el valor del número según su posición.

Copia y pega el siguiente link en youtube.cl

<https://www.youtube.com/watch?v=hxX33N6XeCU>

Video explicativo y para ejercitar la composición y descomposición.

