

RESUMEN DE CLASE SEMANAL / N°2

Mail institucional Docente: tercero.carolinaflores@gmail.com

Docente: Carolina Flores C.	Asignatura: Matemáticas	Curso: 3° A	Mes: Abril 2021
--------------------------------	----------------------------	-------------	-----------------

CONTENIDO A TRATAR: TABLA POSICIONAL

MATERIAL ADICIONAL:

Se enviarán las imágenes al correo y/o whatsapp

1. INTRODUCCIÓN: EN ESTA CLASE HABLAREMOS DE LA UBICACIÓN DE LOS DÍGITOS (TABLA POSICIONAL)

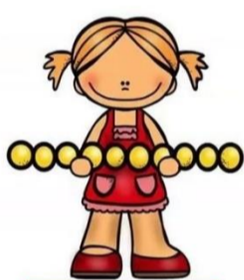
¿QUÉ ES LA TABLA POSICIONAL?

El valor posicional es el valor que toma un dígito de acuerdo con la posición que ocupa dentro del número (unidades, decenas, centenas...). ... De este modo, al operar y enseñar a hacer operaciones se puede hacer trabajando sólo con las cifras o con el valor posicional de las mismas.

Unidades, decenas y centenas



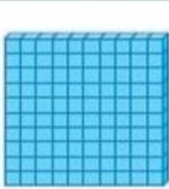
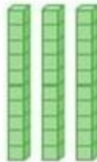
1 = Unidad



10 = Decena



100 = Centena

C	D	U
1	3	2
		
100 unidades	30 unidades	2 unidades

DESARROLLO:

Con ayuda de un adulto crea una tabla posicional, para eso necesitas:

1 hoja de block, regla y lápices o plumones rojo, verde y azul.

Copia la del ejemplo de la derecha. (La pueden pegar en un cartón y plastificar con cinta transparente para poder reutilizarla).

Con tu tabla lista ahora ya puedes trabajar ubicando los dígitos y números según corresponda.

¡¡¡¡COMENCEMOS!!!!

Escribe con ubicando en la tabla los siguientes números:

84, 96, 482, 147, 361, 596.

Con el material de la capsula anterior, representa los mismos dígitos.

LOS MATERIALES CREADOS EN ESTAS 2 CAPSULAS TE FACILITARÁN LA REALIZACIÓN DE SUMAS Y RESTAS.