



Asignatura: Matemáticas

Curso: 4° Básicos

Docente: Alma Contreras Altmann

Matemática 4° básico

Fecha de la clase: Jueves 07 de Mayo

Objetivo de la clase: Descomponen números hasta 10.000 y lo ubican en la tabla posicional.

- 1.- Copia en tu cuaderno la fecha y objetivo al iniciar la actividad
- 2.- Luego prepara la hoja de tu cuaderno para el dictado que te realizara un adulto de tu casa.
- 3.- Una vez realizado el dictado. Observa el video que te envío para comprender el contenido para que luego realices la actividad de ejercitación que corresponde a la clase.

4.- EJERCITACION PERSONAL:

Completa en tu libro llamado "Texto del Estudiante" las paginas 32- 33- 34-35.

EN ESTE LIBRO:





Asignatura: Matemáticas
Curso: 4° Básicos
Docente: Alma Contreras Altmann

5.- Para terminar tu clase de hoy copia en tu cuaderno después del dictado, el recuadro superior Conozco de la página 33, a modo de registro del contenido estudiado.

Conozco y practico

El valor posicional es la cantidad de unidades que representan los dígitos según el lugar o la posición que ocupan en el número: unidad (U), decena (D), centena (C), unidad de mil (UM), etc.
Por ejemplo, el número 2 132:

UM	C	D	U
2	1	3	2

2000 unidades	100 unidades	30 unidades	2 unidades

El dígito 2 tiene el valor de 2000 y 2 dependiendo de la posición en la que se encuentre.