**GUÍA DIGITAL N°2**

**ASIGNATURA: Educación Matemática**

**CURSO: 3° básico A**

**DOCENTE: María del Pilar Palma Luna**

**SEMANA: 6 al 10 abril**

**OBJETIVOS DE LA CLASE**. Identificar y describir las unidades, decenas y centenas en números del 0 al 1000, representando las cantidades de acuerdo a su valor posicional, con material concreto, pictórico y simbólico.

**ACTIVIDAD:**

**Al comenzar activaremos los conocimientos previos, recordando que los números se forman con varios dígitos y cada uno tiene un valor de acuerdo a su lugar. Solicitar al adulto acompañante que escriba números de tres cifras y los lea :**

**Ejemplo : 2 4 1 = se lee doscientos cuarenta y uno .**

**2 pertenece a la centena o sea 2 veces 100**

**4 pertenece a la decena o sea 4 veces 10**

**1 pertenece a la unidad**

**Realizar lo mismo con tes números mas**

**5 6 9 , 4 7 1 , 3 8 5**

**Luego ingresar a internet y ver video de valor posicional youtube**

# 

# www.matecitos.com: 2º Primaria: Explicación Unidades, Decenas y Centenas

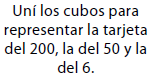
**esta placa representa a la centena y son 100 cubitos**

**esta barra representa a la decena y son 10 cubitos**

**este cubo representa la unidad y equivale a 1**

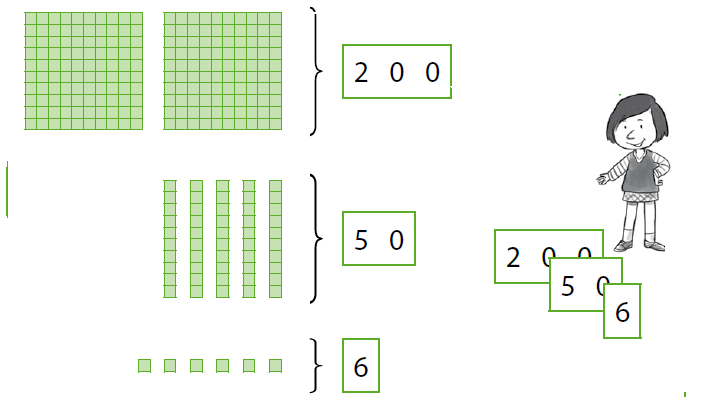
Querida familia, acompañemos a nuestros hijos en este proceso, guiando su actividad y respetando los pasos que yo te indico.

**GUIA DE TRABAJO N° 3**



**1.-** Vamos a representar el siguiente número usando, nuestras bases

Si no te acuerdas, puedes volver al video para el valor que tienen

****

Lo escribiremos así

C D U

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 2 | 0 | 0 |
|  |  |  | 5 | 0 |
| + |  |  |  | 6 |
|  |  | 2 | 5 | 6 |

Así escribe en tu cuaderno los números

Ahora junto a tu acompañante, te realizaremos unas preguntas de acuerdo a lo que ves en la pantalla y lo anotas en tu cuaderno.

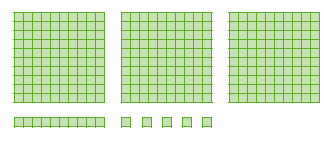
¿Cuántas placas de 100 ocupo nuestra amiga para representar el número?

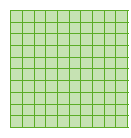
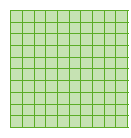
¿Cuántas barras de 10 uso nuestra amiga para representar el número?

¿Cuántos cubos sueltos

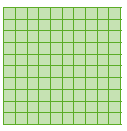
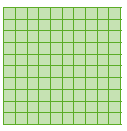
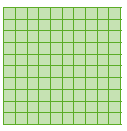
A continuación escribirás en el cuaderno los siguientes números representados.

1.- C D U

  
2.- C D U



3.- C D U



¡TE FELICITO, LO HICISTE EXCELENTE!

PAUTA DE REVISION

1.- 315

2.- 240

3.- 312