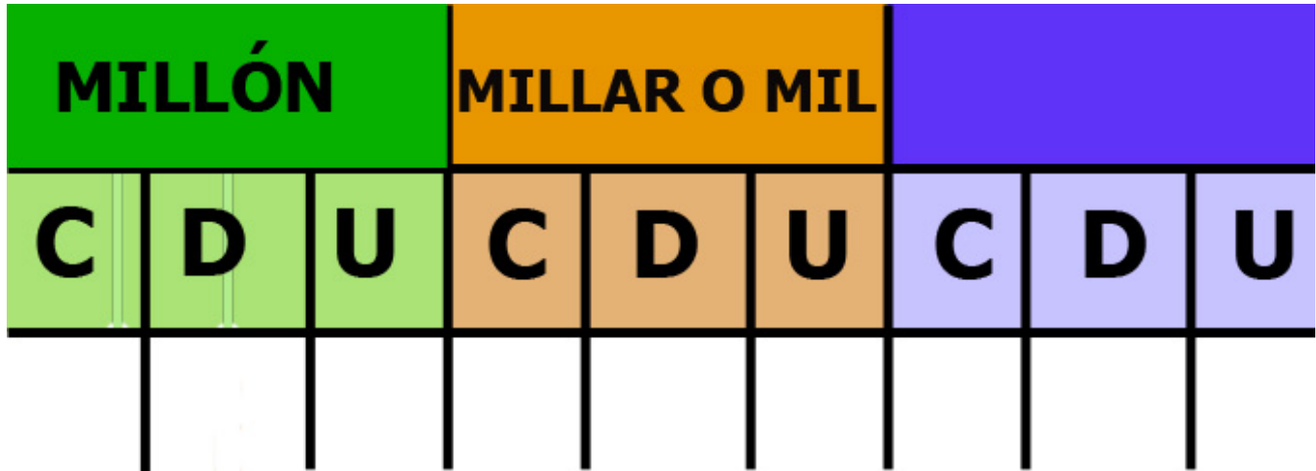


PROPÓSITO:

Ubicar correctamente cantidades de cinco y seis cifras en el sistema numérico decimal.

MOTIVACIÓN:

Jugar alcance la estrella dictando cantidades para que el niño ubiquen en un cuadro dividido en las cifras necesarias. Comenzando por las unidades.



EXPLICACIÓN:

Es bien importante tener en cuenta la ubicación de las cifras de tal manera que queden unidades debajo de unidades, decenas debajo decenas, centenas debajo centenas y así sucesivamente para cuando se suma o se resta salga bien el resultado.

EJERCICIOS:

INSTRUCCIONES PARA MATEMÁTICAS

- 1_ Observa nuevamente el video sobre la ubicación de unidades a la derecha luego sigue a la izquierda decenas luego centenas luego unidades de 1000 y luego decenas de mil.
- 2_ Observa y lee detenidamente esta página A este hasta entender una unidad de mil una decena de mil y cómo se ubican.

Completa la siguiente tabla:

Número	DM	UM	C	D	U	Descomposición
8.335		8	3	3	5	$8.000 + 300 + 30 + 5$
12.352						
	3	4	2	3	5	
						$20.000 + 5.000 + 100 + 10 + 5$
1.743						
	2	3	0	5	0	
						$9.000 + 500 + 30$

EVALUACIÓN:

Lectura y ubicación de cantidades de cinco y seis cifras en el cuadro numérico para comprobar la comprensión sobre, la localización de los números.

Nombre:
 Fecha: Curso:



Unidades, decenas y centenas

Rellena los siguientes cuadros con las unidades, decenas y centenas.

354 →

c	d	u

671 →

c	d	u

862 →

c	d	u

207 →

c	d	u

www.fichasdematematicas.com

512 →

c	d	u

35 →

c	d	u

67 →

c	d	u

379 →

c	d	u

103 →

c	d	u

920 →

c	d	u

Material gratis de www.fichasdematematicas.com. Prohibida su venta.

BIBLIOGRAFÍA:

google

libro prepárate para el saber

youtube