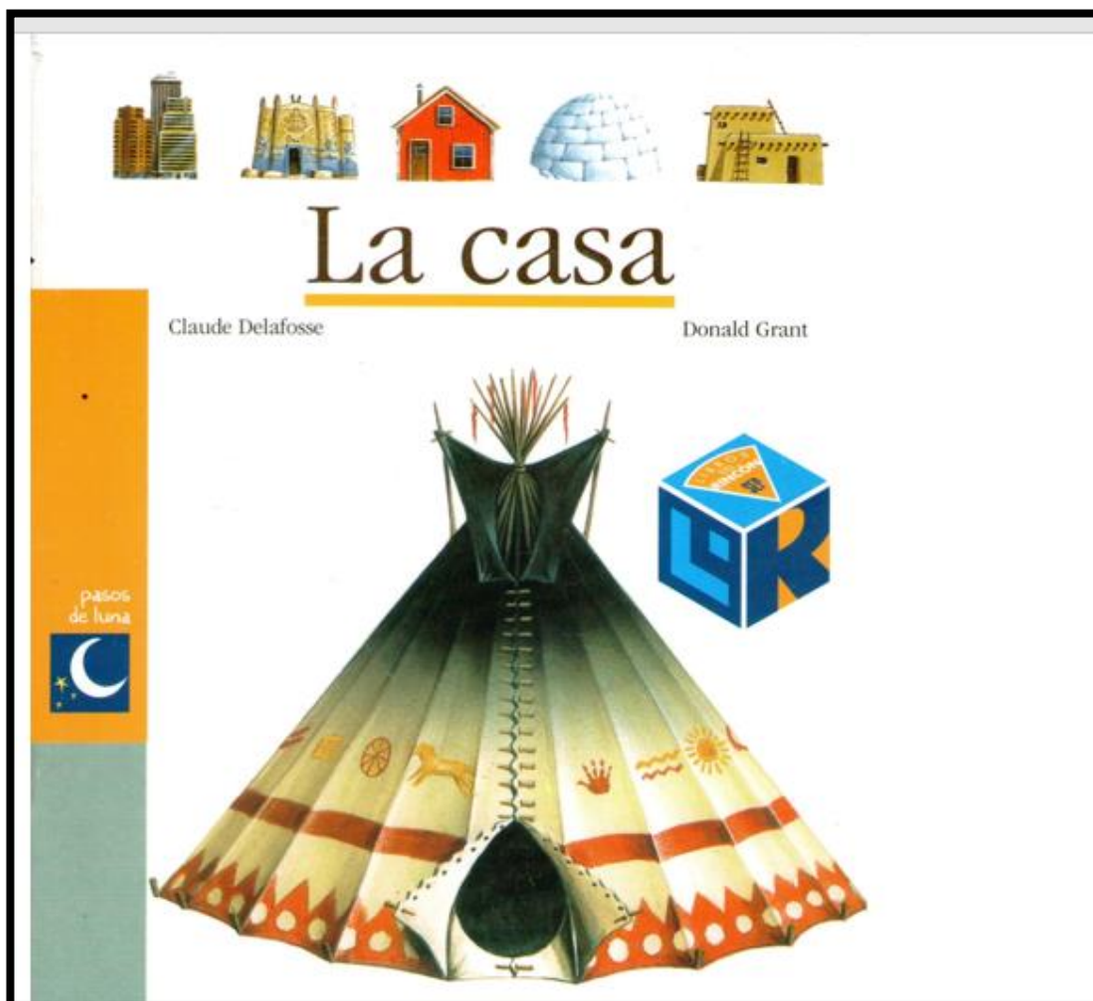


Docentes	Claudia González - Xiomara Chamorro		Grado/Curso	Primero A y B
Correo electrónico Docentes de las áreas	claudia.gonzalez@sabiocaldas.edu.co Docente 1A xiomara.chamorro@sabiocaldas.edu.co Docente 1B yesid.roldan@sabiocaldas.edu.co . Docente matemáticas, geometría y estadística 1A alexandra.martinez@sabiocaldas.edu.co Docente matemáticas, geometría y estadística 1B			
Áreas	Matemáticas – Estadística Y Ciencias Naturales.			
Eje Temático	Las viviendas			
Fecha de envío	24 de agosto	Fecha límite para el desarrollo	28 de agosto	
Tiempo de ejecución de la guía	Una semana			
NOMBRE DE LA GUÍA	Cuento "La casa"			
Contextualización				

El cuento completo, se enviará a los grupos de WhatsApp de cada curso, con el fin de poder realizar las actividades propuestas.



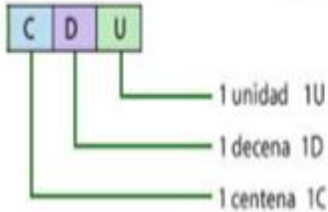
Descripción de las actividades

Matemáticas

Contextualización

Valor Posicional

El valor que representa cada dígito que forma un número, según la posición que ocupa, se denomina valor posicional.



C	D	U
7	3	9

Este número se escribe setecientos treinta y nueve

Para realizar ejercicios en la tabla de valor posicional te puedes guiar por el siguiente ejemplo

Diagrama que muestra la suma de dos números en una tabla de valor posicional. El primer número es 138 (1C, 3D, 8U) y el segundo es 245 (2D, 4U). El resultado es 383 (3C, 8D, 3U). Una flecha roja indica el acarreo de 1 decena de la columna de unidades a la columna de decenas.

C	D	U
1	2	8
3	4	5
		1
		3

Imágenes tomadas de <https://actividadeseducativas.net/wp-content/uploads/2018/12/Adici%C3%B3n-y-Sustracci%C3%B3n-de-N%C3%BAmeros-hasta-el-999-para-Primero-de-Primaria.pdf> y <https://www.portaleducativo.net/sexta-basico/782/valor-posicional-centena-de-miles-de-millones>

Actividades

1. Calendario matemático

Completa el siguiente minisudoku de figuras



2. Efectúa el siguiente ejercicio en la tabla de valor posicional.

a)

C	D	U
8	1	9
4	3	3



3. Teniendo en cuenta los elementos que se utilizan para construir nuestras viviendas, ayuda a Andrés a resolver los siguientes puntos, haciendo uso de la tabla de valor posicional.

- El papá de Andrés, le pregunta que cuántos bultos de cemento gastó en la construcción, si el lunes utilizó 12 bultos y el martes 15 bultos.
- Andrés quiere saber cuántos elementos tiene en total si compró 251 ladrillos y 10 tablas.

Geometría

Contextualización

El centímetro (símbolo cm) es una unidad de longitud. Es el segundo submúltiplo del metro y 1 metro equivale a 100 centímetros.



María y José desean saber cuánto mide el largo del cuaderno, en centímetros; pero no saben qué herramienta usar para conocer esta medida. Ellos tienen una idea: ¿quién tiene la idea correcta?



La idea correcta es la de José

Actividad

1. En el cuento, la casa nos presenta varios tipos de vivienda y muestran la mesa del arquitecto en la cual se observan varios objetos que podemos tener en casa, búscalos y mídelos con ayuda de tu regla y completa la siguiente tabla.



Objeto	Medida
	10 CM
	
	
	
	

Ciencias

1. Recorta o dibuja las imágenes del cuento y elabora un friso, representando los reinos de la naturaleza que se muestran en él. Los reinos que no se observan allí, represéntalos con otros dibujos o recortes. Explica cada uno, teniendo en cuenta sus características más importantes.

Bibliografía y Webgrafía

- Claude Delafosse y Donald Grant, cuento "La Casa", México, Editorial Yolihue, 2005.
- <https://actividadeseducativas.net/wp-content/uploads/2018/12/Adici%C3%B3n-y-Sustracci%C3%B3n-de-N%C3%BAmeros-hasta-el-999-para-Primero-de-Primaria.pdf>
- <https://www.portaleducativo.net/sexta-basico/782/valor-posicional-centena-de-miles-de-millones>
- <https://actividadeseducativas.net/wp-content/uploads/2019/06/Medida-de-un-Segmento-en->

[Cent%C3%ADmetros-para-Primero-de-Primaria.pdf](#)

Criterios de Evaluación

- Identifica centenas, decenas y unidades de números del 100 al 500, con el fin de dar solución a una situación problema.
- Clasifica diferentes objetos al tener en cuenta su medida.
- Comprende que los seres de la naturaleza son diferentes, razón por la cual se clasifican en cinco reinos.
- Entrega las evidencias de su trabajo puntual y con buena presentación las actividades planteadas.
- Demuestra disposición y buena actitud en las clases virtuales, participando y generando un ambiente propicio para su aprendizaje.