

	GIMNASIO SABIO CALDAS (IED) Nuestra escuela: una opción para la vida PLAN ESCOLAR NO PRESENCIAL GUÍAS INTEGRADAS GUÍA # 07	Código	PENP - 01
		Versión	001
		Fecha	12/04/2020
		Proceso	Gestión Académica

Docentes	Xiomara Chamorro - Claudia González	Grado/Curso	Primero A y B
Correo electrónico Docentes de las áreas	xiomara.chamorro@sabiocaldas.edu.co Docente 1A claudia.gonzalez@sabiocaldas.edu.co Docente 1B yesid.roldan@sabiocaldas.edu.co . Docente geometría 1A/1B		
Áreas	Matemáticas – geometría y ciencias naturales.		
Eje Temático	El maravilloso mundo de la lectura y la escritura		
Fecha de envío	8 de marzo 2021	Fecha límite para el desarrollo	12 de marzo 2021
Tiempo de ejecución de la guía	Una semana		
NOMBRE DE LA GUÍA	Lectura capítulo 4 del libro "La Selva de los Números" de Ricardo Gómez		
Contextualización			

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

Capítulo 4
La nada siempre sirve

Como era vieja, Tuga dormía poco y se pasaba la noche oyendo los grillos y los pájaros, Era madrugadora, pero... ¡que antes de que saliera el sol sintiera unos golpes en el caparazón...!

Sacó la cabeza y vio la trompa del Viejo.
-Oye, ¿podemos seguir?
-¿Tan pronto? Espera un poco, Viejo. Voy al arroyo a lavarme.
El elefante salió trotando, mientras la tortuga se ponía en movimiento. Se puso a tararear la canción que había oído la tarde anterior:
*Uno, dos, tres
tenemos el ritmo en los pies...*

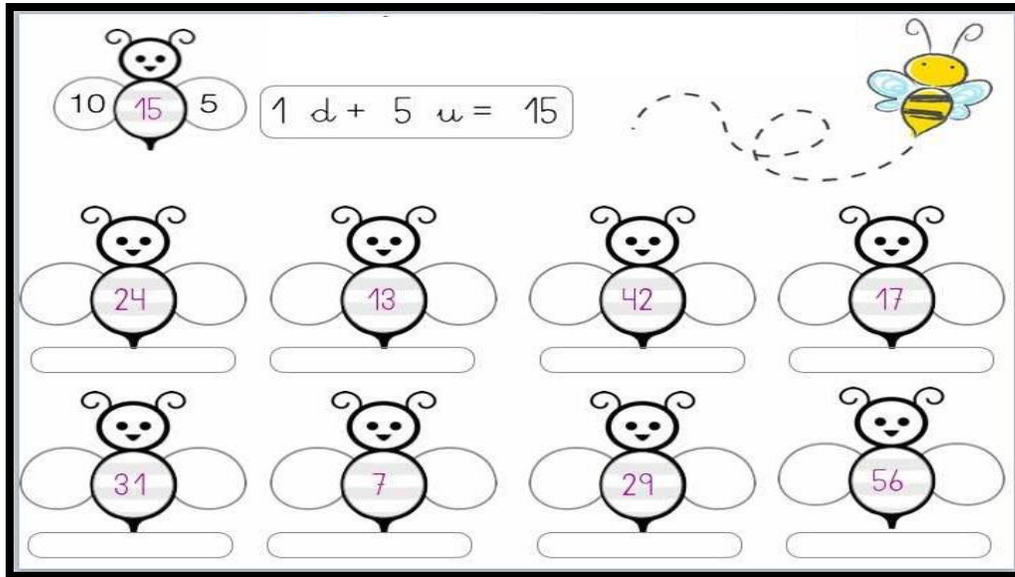
Tomado de <file:///E:/Downloads/420cce.pdf>

Descripción de las actividades

Matemáticas

Descomposición numérica

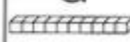
1. Observa el siguiente video "Unidades y Decenas, para niños de primer grado de educación básica. aprende en casa" en <https://www.youtube.com/watch?v=0j-80cSRVOK> y realiza en la guía



Tomado de <https://www.pinterest.es/pin/402790760402816457/>

- 2.

Completa la tabla.

		d 	u 
cuarenta y dos	42	4	2
ochenta y seis			
	45		
	76		
noventa y cuatro			
	83		
treinta y nueve			

Tomado de <https://www.pinterest.co.uk/pin/315181673916160494/>

Según la lectura

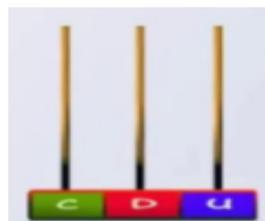
-Así que las DECENAS se escriben:

10 20 30 40 50 60 70 80 90

Y se quedó otra vez parado, porque no podía escribir otra vez 10 ni tenía más cifras con las que combinar.

3. ¿Qué posición sigue después de la decena?, escríbelo en el cuaderno.
4. Si tu fueras Tuga, ¿cómo le explicarías al elefante que es una centena y cuántas decenas tiene?
5. Descompongamos el número **100**.

C	D	U



Tomado de <https://www.unionjalisco.mx/articulo/2020/09/24/educacion/uso-de-la-descomposicion-de-numeros-aprende-en-casa-ii>

<https://www.youtube.com/watch?v=IVqhM75bYhE>

Geometría

La orientación espacial es una habilidad natural en los seres vivos que permite conocer y determinar la posición del propio cuerpo en relación con el espacio. Esto nos permite movernos con libertad por el mundo y realizar actividades como escribir o movernos por una ciudad.

La orientación espacial es esencial para la exploración y descubrimiento del mundo que rodea a una persona. Los niños aprenden quiénes son a través de esta exploración y los adultos aprenden y se involucran en el contexto en el que viven.

Es una habilidad básica dentro del desarrollo del aprendizaje de los niños. Depende de la lateralización y el desarrollo psicomotor.

Juega un rol fundamental en la adquisición de la escritura y la lectura, aunque a simple vista no se le encuentre mucha concordancia. Pero el hecho de que las tareas y/o actividades sigan una direccionalidad específica, hacen que la orientación espacial juegue un papel muy importante.

Desde sus orígenes los humanos han necesitado desplazarse de un lugar a otro, su sustento, actividades como la recolección de productos, la pesca o la caza requirió grandes desplazamientos, de aquí que, un buen conocimiento del terreno y las habilidades para orientarse y poder volver a la caverna, la choza o a los lugares sagrados fueron fundamentales para la supervivencia.

Tomado de: <https://stimuluspro.com/blog/la-orientacion-espacial/#:~:text=La%20orientaci%C3%B3n%20espacial%20es%20una,cuerpo%20en%20relaci%C3%B3n%20al%20espacio.>

Después de realizar la lectura detallada, realiza las siguientes actividades:

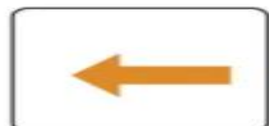
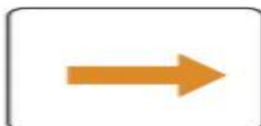
1. Pinta el cuadro el cual este señalado por la flecha la posición de los animales.

ORIENTACIÓN ESPACIAL				
				
				
				
				
				
				
				
				

Tomado de: <https://www.orientacionandujar.es/2018/10/24/compreesion-lectora-y-orientacion-espacial-responde-a-las-preguntas-segun-los-dibujos/>
<https://www.youtube.com/watch?v=v9I5NuNvQk0>

2. Une con una línea en función de su posición.

A)



B)



Tomado de: <https://www.actividadesdeinfantilyprimaria.com/2020/04/22/fichas-para-trabajar-la-orientacion-espacial-en-infantil/>
<https://www.pinterest.es/pin/5231213129484963>

Ciencias

1. Copia en el cuaderno:

“Todas las personas somos seres vivos que tenemos un cuerpo, el cuál debemos cuidar y proteger, pues es la base de nuestra salud”.

Tomado de libro Saberes ciencias 1 página 20, editorial Santillana.

2. Observa el siguiente video “Cuido mi cuerpo” Pakapaka en <https://www.youtube.com/watch?v=MOUCILtgxXw> y escribe en tu cuaderno, como cuidas tu cuerpo.

3. Une con una línea, cada imagen con el cuidado personal que representa



Practicar un deporte.

Ir al médico.

Dormir 8 horas diarias.

Tomado de libro Saberes ciencias 1 página 21, editorial Santillana.

4.



Tomado de: <https://ar.pinterest.com/pin/510877151463935062/>

Webgrafía/Bibliografía

- <file:///E:/Downloads/420cce.pdf>
- <https://www.youtube.com/watch?v=0j-80cSRVOK>
- <https://www.pinterest.co.uk/pin/315181673916160494/>
- <https://www.actividadesdeinfantilyprimaria.com/2020/04/22/fichas-para-trabajar-la-orientacion-espacial-en-infantil/>
- <https://www.youtube.com/watch?v=IVghM75bYhE>
- <https://stimuluspro.com/blog/la-orientacion-espacial/#:~:text=La%20orientaci%C3%B3n%20espacial%20es%20una,cuerpo%20en%20relaci%C3%B3n%20al%20espacio.>
- <https://www.orientacionandujar.es/2018/10/24/comprencion-lectora-y-orientacion-espacial-responde-a-las-preguntas-segun-los-dibujos/>
- <https://www.youtube.com/watch?v=v9I5NuNvOk0>
- <https://www.actividadesdeinfantilyprimaria.com/2020/04/22/fichas-para-trabajar-la-orientacion-espacial-en-infantil/>
- <https://www.pinterest.es/pin/5231213129484963>
- Libro Saberes Ciencias 1 página 20 y 21, editorial Santillana.
- <https://www.youtube.com/watch?v=MOUCILtgxXw>
- <https://ar.pinterest.com/pin/510877151463935062/>

Criterios de Evaluación

- ✓ Reconoce las cantidades superiores a 10 e identifica las relaciones entre números, su composición y descomposición en unidades, decenas y centena.
- ✓ Lee y escribe en letras y cifras números de dos dígitos.
- ✓ Define y apropia el concepto de centena a partir de un contexto dado.
- ✓ Determina la orientación de distintos objetos.
- ✓ Reconoce el cuerpo humano como un sistema completo y complejo, el cual necesita de muchos cuidados tomando conciencia de la importancia de cuidarlo.

- ✓ Entrega las evidencias de su trabajo de forma 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.