

INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ

Proceso: GESTIÓN CURRICULAR Código



Nombre del Documento: GUÍA DE TRABAJO PARA LA ATENCIÓN DE ESTUDIANTES EN LA JORNADA SABATINA

Versión 01

Página 1 de 9

INIOTIT	HOIÓN	-DUO ATIVA	UĆOTOD ADA	D 4	OÓMEZ	
INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ						
DOCENTES: Mónica María Botero Ramírez			NÚCLEO DE FORMACIÓN: Comunicativo.			
			Pensamiento Lógico Matemático. Desarrollo			
			Humano. Técnico Científico. Lúdico			
			Recreativo.			
CLEI: 1	GRUPO	S: CLEI 1	PERIODO: 2	2	SEMANA: 12	
NÚMERO DE SESIONE	ES:	FECHA D	E INICIO:	F	ECHA DE FINALIZACIÓN:	
20		Abril 12	2 / 2025		Abril 25 / 2025	

PROPÓSITO

Al finalizar el desarrollo de esta guía los estudiantes del **CLEI 1** interiorizarán el código lecto escrito con la consonante **L**, identificarán propiedades entre los números y relaciones entre ellos en diferentes contextos (como ser mayor que o menor que);reconocerán la importancia de la célula como unidad básica de todo ser vivo; participarán en la construcción de normas para la convivencia en los grupos sociales y políticos a los que pertenece (Familia, Colegio, Barrio) y demostrarán habilidades y destrezas artísticas a través del coloreado.

ACTIVIDAD 1 (INDAGACIÓN)

1. ¿Sabes cuál es este fonema?

Para una correcta pronunciación del fonema **L**, debemos primero tomar aire por la nariz, tener los labios y dientes entreabiertos, apoyamos la lengua en los incisivos superiores y deja salir el aire por los costados de la lengua, vamos a practicar juntos el sonido del fonema podemos colocar suavemente las manos sobre las mejillas para sentir la salida del aire y la vibración.

Ahora con sílabas La - Le - Li - Lo - Lu.



ACTIVIDAD 2 (CONCEPTUALIZACIÓN)

COMUNICATIVO

La Letra L - I



La Le Li Lo Lu la le li lo lu L Mayúscula I minúscula

Con la letra L mayúscula escribimos los nombres propios como: Lina, Luis, Leticia. Con la letra I minúscula escribimos los nombres comunes como: loma, lana, león.

LÓGICO MATEMATICO

Relación de orden, Mayor, Menor o igual que

La relación **menor**, **mayor e igual** nos permite realizar comparaciones entre los números naturales y de esa forma poder ordenarlos.

Si un número es menor que otro tiene menos cantidad de cifras o números más pequeños. Si queremos ordenarlos de menor a mayor, debemos ubicar el menor a la izquierda y sucesivamente hacia la derecha, los mayores.

El símbolo que utilizamos para representarlo es: < y se lee Menor que....

Menor que <

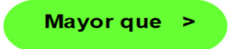
Por ejemplo:

12 < 15

Doce es menor que quince, por eso el lado pequeño del símbolo mira hacia el doce y la apertura grande hacia el quince.

Si un número es mayor que otro tiene más cantidad de cifras o números más grandes. Si queremos ordenarlos de mayor a menor, debemos ubicar el mayor a la derecha y así sucesivamente hacia la izquierda los menores.

El símbolo que utilizamos para representarlo es: > y se lee Mayor que....



Por ejemplo:

3 > 2

Tres es mayor que dos, por eso la apertura grande del símbolo mira hacia el tres y la pequeña al dos.

Si un número es igual a otro tiene la misma cantidad de cifras y números que otro. El símbolo que utilizamos para representarlo es: = Dos líneas paralelas, se lee igual.

lgual que =

Por ejemplo:

7 = 7

4 + 5 = 9

RECORDEMOS:

- Los números se pueden ordenar de mayor a menor o viceversa.
- Para ordenar los números rápidamente podemos contar cuantos dígitos tienen.
- Si tienen la misma cantidad de dígitos, debemos saber cuál está más cerca del cero y ese es el menor.

lgual	Mayor que	Menor que
=	>	<
8 = 8	8 > 2	8 < 9

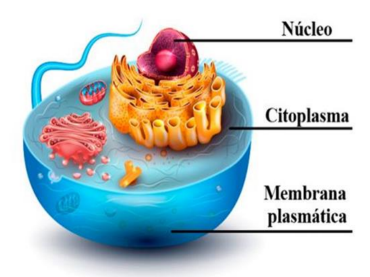
TÉCNICO CIENTÍFICO

¿Qué es la célula?

La **célula** es la unidad de vida, de estructura, de origen y de función de los seres vivos, además les dan forma y tamaño, de ellas dependen todas las funciones que desarrolla un organismo.

¿Cómo es la estructura de la Célula?

Todas las células tienen por lo menos tres componentes básicos Membrana Plasmática o Celular: localizada en la superficie celular, el Citoplasma: que se encuentra al interior de la célula y es una sustancia en la cual se ubican sus organelos y el Núcleo donde se encuentra el Material Genético, excepto en las bacterias, pues allí está disperso.



¿Qué instrumento utilizamos para observar las células?

Debido al tamaño tan pequeño y a la transparencia de las células a la luz visible, se usa el microscopio para observarlas.

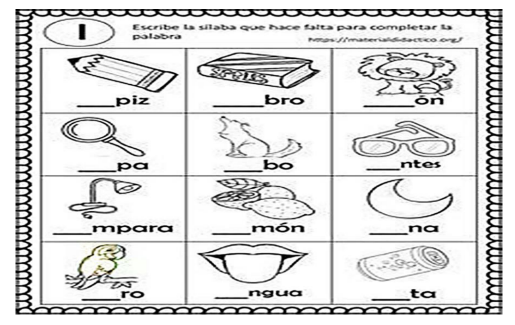
DESARROLLO HUMANO

Acuerdos para la Convivencia



ACTIVIDAD 3 (APLICACIÓN Y EVALUACIÓN)

1. Escribe la sílaba que hace falta para completar la palabra.



___ a sa ___ a

E ____ o

___ a ___ oma

E ___ so___

____a mu___a

E _____o

____ a sa ____

a	pia
a	o a
a	upa
a	ama
E	a a
a	osa
3. Lee las pala	abras
	- ala- ola- ula- Ela
mula - lima	a - miel - mala - lama - muela - ilumina
pila - pala	- pela - lupa - polo - paloma - papeles
sala - sola	- solo - Luis - Salomé - Luisa - Elisa
4. Pídele a un	familiar te haga un dictado con algunas de las anteriores palabras
	

6. Ordeno de menor a	mayor los numeros.				
12,24,11,45,36,28,57,	101,75,83,99,114,68,	148,2,48,122,186,224	,190,80,250,156,		
300,142.					
7 Ordeno de mayor a	menor los números:				
7. Ordeno de mayor a menor los números:					
74,140,25,8,259,386,1.568,25.450,347,50,10.326,12,682,15.561,945,1.020,25.55,					
342.000.					
8. Construyo normas	para la convivencia	y las represento con	dibujos, envió un		
audio a la profesora e		·	•		
and a ra process of	, p				
Grupo Social	Norma	Norma	Norma		
Crape decia:	11011114	Hollina	Itolilia		
Familia					
Familia Colegio					
Colegio					
Colegio					
Colegio					
Colegio					

5. Escribo en la línea el símbolo >, < o = según corresponda.

12 ____ 10

202 ____ 220

45 ___ 46

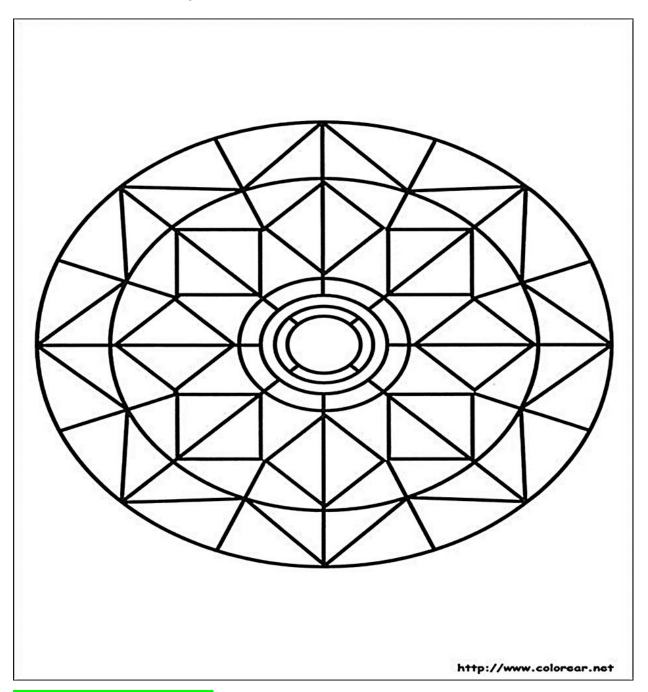
532 ____ 654

5 ___ 8

126 ____ 126

1.457 ____ 1.547

9. Coloreo el mandala siguiendo las indicaciones.



FUENTES DE CONSULTA:

Botero M, 2.019 Módulo Lógico Matemática CLEI 2 Institución Educativa Héctor Abad Gómez. Planes de Área IE Héctor Abad Gómez.

Proyecto de Democracia IE Héctor Abad Gómez.

Google sonido fónico de la letra L Marzo 25 de 2.025 video recuperado de

 $je ZNgxZr_i_dDk21uP6KbkYtL1eJtADbjYG9qCZoSeyDW9qQkx19ps0\&usqp=CAU$

Google La letra L Marzo 25 de 2.025 imagen recuperada de https://s1.significados.com/foto/partes-de Google La célula y sus partes. Marzo 25 de 2.025 Imagen recuperada de celula2_bg.jpgGoogle Acuerdos para la convivencia Marzo 25 de 2.024 imagen recuperada de

https://i.pinimg.com/originals/03/c0/d7/03c0d7a10a4d3c62b38e78d1ec2b25d0.png