

	<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HECTOR ABAD GOMEZ</b>		
	Proceso: <b>GESTIÓN CURRICULAR</b>	Código	
<b>Nombre del Documento: GUÍA DE TRABAJO PARA LA ATENCIÓN DE ESTUDIANTES EN LA PRESENCIALIDAD – JORNADA SABATINA</b>		Versión 01	<b>Página 1 de 8</b>

<b>INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ</b>			
<b>DOCENTES:</b> Mónica María Botero Ramírez		<b>NÚCLEO DE FORMACIÓN:</b> Comunicativo. Pensamiento Lógico Matemático. Desarrollo Humano. Técnico Científico. Lúdico Recreativo.	
<b>CLEI:</b> 1	<b>GRUPOS:</b> CLEI 1	<b>PERIODO:</b> 2	<b>SEMANA:</b> 18
<b>NÚMERO DE SESIONES:</b> 20	<b>FECHA DE INICIO:</b> Mayo 28 /2022	<b>FECHA DE FINALIZACIÓN:</b> Junio 3 /2022	

### PROPÓSITO

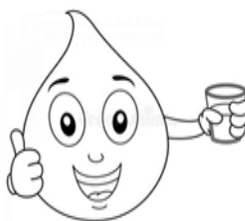
Al finalizar el desarrollo de esta guía los estudiantes del **CLEI 1** interiorizarán el código lecto escrito con el sonido **Ga- Go -Gu**, lograrán adquirir habilidades en el pensamiento lógico matemático a través del cálculo mental, comprenderán el procedimiento para realizar restas sin desagrupar, mejorarán la calidad de vida a través de las normas, Identificarán las plantas medicinales y favorecerán la motricidad fina a partir del coloreado.

### ACTIVIDAD 1 (INDAGACIÓN)

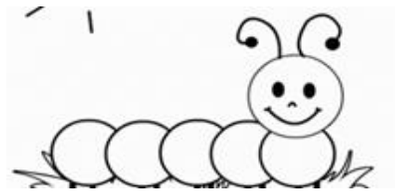
¿Sabes el nombre de estas imágenes? Escribe la sílaba por la cual inician sus nombres.



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

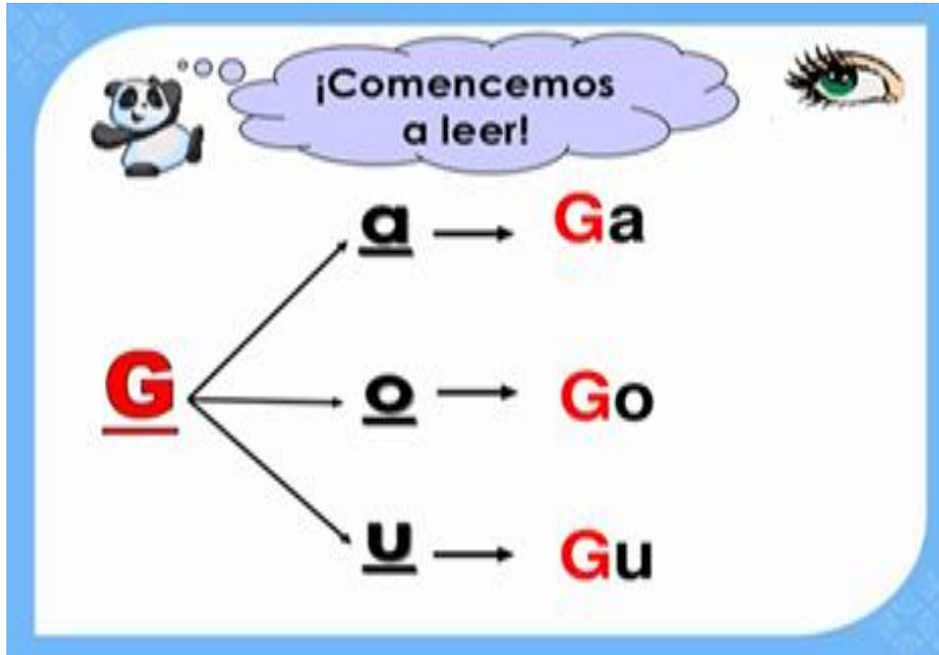


\_\_\_\_\_

## ACTIVIDAD 2 (CONCEPTUALIZACIÓN)

### COMUNICATIVO

#### El Sonido Ga – Go – Gu



Ga – Go – Gu

ga – go – gu

Con la letra **G** mayúscula escribimos los nombres propios: **G**ustavo - **G**ómez - **G**uarne

Con la letra **g** minúscula escribimos los nombres comunes: **g**uante, **g**oma – **g**ato.

### PENSAMIENTO LOGICO MATEMATICO

#### LA RESTA O SUSTRACCIÓN

La **resta** también conocida como **sustracción**, es una operación que consiste en sacar, recortar, empequeñecer, reducir o separar algo de un todo; representa la operación de eliminación de objetos de una colección. También restamos cuando queremos conocer lo que debemos añadir al número menor para que sea mayor. La resta o sustracción es considerada como una de las operaciones esenciales de la matemática y es inversa a la suma o adición.

## TÉRMINOS DE LA RESTA O SUSTRACCIÓN

1. **El Minuendo:** Es el número primero, es el número al que le restan, debe ser el número mayor.
2. **El Substraendo:** Es el número que resta, debe ser menor.
3. **La Diferencia:** Es el resultado de la resta.

## PROCEDIMIENTO PARA RESTAR SIN PRESTAR O DESAGRUPAR

Los pasos que hay que seguir son:

1. Colocamos el sustraendo debajo del minuendo de manera que coincidan las unidades en la misma columna.
2. Restamos cada columna por separado empezando por las unidades.
3. Escribimos el resultado o diferencia de la resta debajo de cada columna.

Por ejemplo, vamos a restar **68 - 12**

**68** es el minuendo y el **12** el sustraendo por lo tanto colocamos el 68 y debajo el 12, de manera que el 2 esté debajo del 8.

$$\begin{array}{r} 68 - \\ 12 \\ \hline \end{array}$$

Empezamos restando la columna de las unidades **8 - 2 = 6** y escribimos el **6** debajo de la columna de las unidades.

Ahora restamos la columna de las decenas **6 - 1 = 5** y escribimos el **5** debajo de columna de las decenas así:

$$\begin{array}{r} 68 - \\ 12 \\ \hline \end{array}$$

**56** el resultado o diferencia de la resta es **56**

## TÉCNICO CIENTÍFICO

### LAS PLANTAS MEDICINALES

Se denomina plantas medicinales a aquellas plantas que pueden utilizarse enteras o por partes específicas (hojas, flores, frutos, cortezas, tallos o raíces), para tratar enfermedades de personas o animales. La acción terapéutica (alivio o mejora), se debe a sustancias químicas llamadas principios activos.

## DESARROLLO HUMANO

### NORMAS PARA MEJORAR LA CALIDAD DE VIDA



### ACTIVIDAD 3 (APLICACIÓN Y EVALUACIÓN)

1. Lee las sílabas y las palabras. Colorea los dibujos que contengan los sonidos: **Ga**  
**Go - Gu**

NOMBRE:	FECHA:
<p>LEE.</p> <p>GA GO GU GA GO</p> <p>GU GA GO GU GO</p> <p>GATO GOTA LAGO</p> <p>GAFAS GOMA</p> <p>GUANTES GUSANO</p>	<p>COLOREA LOS DIBUJOS QUE CONTENGAN EL SONIDO GA, GO Y GU.</p> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div> <div></div>
<small>Autor pictogramas: Sergio Palao Procedencia: ARASAAC (<a href="http://catedu.es/arasaac/">http://catedu.es/arasaac/</a>)</small>	<small>Licencia: CC (BY-NC-SA) Autora: Paqui Ruiz (<a href="http://mimundobau/ista.blogspot.com/">http://mimundobau/ista.blogspot.com/</a>)</small>

2. Escribe en la línea la letra g y lee las frases:

Al \_\_\_ato le cae una \_\_\_ota de a\_\_\_ua.

Mi ami\_\_\_a usa \_\_\_gafas.

El \_\_\_usano está en el árbol

\_\_\_abi come \_\_\_olosinas.

En a \_\_\_osito sube la \_\_\_asolina.

3. Recorta y pega letras y vocales para formar las palabras:

**g**ato

**g**usto

**g**afas

**a**migo

**g**uante

4. Realiza las restas siguiendo el procedimiento indicado.

Nombre: .....

Hoja de restas (sin llevar) 

$\begin{array}{r} 15 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 24 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 66 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 32 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 31 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 19 \\ - 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 39 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 68 \\ - 24 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 64 \\ - 32 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 35 \\ - 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 48 \\ - 17 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 37 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 90 \\ - 70 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 14 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 85 \\ - 47 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 23 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$

[www.dikidatos.com](http://www.dikidatos.com)

Nombre: .....

Hoja de restas (sin llevar) 

$\begin{array}{r} 65 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 86 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 51 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 39 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 78 \\ - 45 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 87 \\ - 74 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 66 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 37 \\ - 26 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 46 \\ - 41 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 94 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 73 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 19 \\ - 12 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 75 \\ - 34 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 37 \\ - 16 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 34 \\ - 11 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 97 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$

[www.dikidatos.com](http://www.dikidatos.com)

5. Representa con un dibujo una regla para vivir mejor.

6. Busca en la sopa de letras en nombre de las plantas medicinales

F	M	A	L	V	A	L	P	N	Q	M	W	S	T	A
K	B	T	R	L	Q	G	U	A	O	A	S	P	R	Z
N	X	X	K	I	K	R	Ñ	W	R	N	X	J	O	A
R	C	X	U	H	U	A	A	L	E	Z	H	N	M	N
V	Q	Z	W	L	O	Q	D	J	G	A	I	A	E	E
A	O	L	O	A	N	H	E	Y	A	N	E	R	R	U
L	J	I	T	I	I	Ñ	G	T	N	I	X	A	O	B
E	L	J	P	R	M	G	A	U	O	L	O	N	E	A
R	D	N	I	A	O	V	T	H	Z	L	Q	J	U	B
I	W	O	L	C	C	I	O	G	V	A	Q	O	L	R
A	J	R	A	U	T	O	E	L	O	P	Q	C	U	E
N	C	O	C	A	C	P	B	M	G	G	N	H	F	I
A	F	T	U	R	Y	P	Ñ	R	U	D	A	Y	O	H
D	C	S	E	A	Y	L	C	V	D	H	N	J	N	K
C	A	L	B	A	H	A	C	A	J	P	K	G	R	I

ALBAHACA  
 ARAUCARIA  
 COMINO  
 EUCALIPTO  
 HIERBABUENA  
 MALVA  
 MANZANILLA  
 NARANJO  
 OREGANO  
 POLEO  
 ROMERO  
 RUDA  
 TORONJIL  
 UÑA DE GATO  
 VALERIANA

7. Realiza un dibujo libre en una hoja de bloc y coloréalo

**FUENTES DE CONSULTA:**

- Web Las plantas Medicinales Mayo 4 de 2.022 Texto tomado y adaptado de Texto adaptado de [https://es.wikipedia.org/wiki/Planta\\_medicinal](https://es.wikipedia.org/wiki/Planta_medicinal)
- <https://www.diariofemenino.com/salud/homeopatia/11-beneficios-y-usos-recomendables-de-la-ortiga-como-planta-medicinal/>
- Google Reglas para vivir mejor Mayo 4 de 2.022. Imagen recuperada de <https://co.pinterest.com/pin/352266002084368237/>
- Google Las Plantas Medicinales. Mayo 4 de 2.022 Sopa de letras recuperada de <https://www.google.com.co/search?q=sopa+de+letras+de+plantas+medicinales&tbm>