REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACION UE "LIBERTADOR BOLIVAR" MIRAFLORES – EDO. MONAGAS

4TO GRADO "B" PROFESORA: NEIDA GARCÍA

II Momento Pedagógico Guía #1

Horario de clases

Semana I

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Lenguaje	Matemáticas	Ciencias Naturales	Especialista	especialista

Semana II

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
Lenguaje	Matemáticas	Ciencias Sociales	Especialista	especialista

Las actividades de Lenguaje, Matemática, Ciencias Naturales y Ciencias Sociales, deben ser enviadas al siguiente correo electrónico:

limeva1321@Gmail.com

Deben adjuntar todas las actividades solicitadas en las guías en un mismo correo, en formato PDF. Se agradece colocar el nombre del estudiante en cada una de las actividades.

S#mana 1

Área: Lenguaje

Contenido: las palabras agudas, graves y esdrújulas.

(Copiar solo lo subrayado y las actividades en el cuaderno)

El acento es la mayor intensidad de la voz para destacar una sílaba respecto a las demás.

Es importante destacar que todas las palabras en castellano llevan acento, pero no todas llevan tilde.

Algunas palabras llevan tilde identificando así el acento ortográfico.

Ejemplo:

Papa Papá

Papa lleva el acento en la primera silaba.

Papá lleva el acento en la última sílaba y lleva tilde porque es una palabra aguda.

Existen reglas para determinar en qué sílaba va el acento ortográfico (tilde).

Los cuatro tipos de palabras que determinan la acentuación son:

Agudas, Graves y Esdrújulas

¿Qué son las palabras agudas?

Son las que tienen el acento prosódico en la última sílaba, pero no siempre deben llevar acento gráfico o tilde. Ejemplos: camión y motor.

¿Cuándo se acentúan las palabras agudas?

La norma dice que las palabras agudas se acentúan gráficamente cuando acaban en vocal, o con las letras "n", "s".

Ejemplos de palabras agudas:

Mamá, bebé, bisturí.

(Llevan tilde, ya que terminan en vocal)

 Holgazán, recién, bombín, portón, según, compás, arnés, veintidós, patatús.

(Llevan tilde, ya que terminan en "n" o "S")

• Rapaz, anaquel, biochip, amor, cineclub.

(No llevan tilde, ya que terminan con otra consonante diferente de "n", "S")

¿Qué son las palabras graves?

Son las que tienen el acento prosódico en la penúltima sílaba, pero no siempre deben llevar acento gráfico o tilde.

Ejemplos: árbol y caña.

¿Cuándo se acentúan las palabras llanas?

La norma dice que las palabras graves se acentúan gráficamente cuando no terminan en vocal, o con las letras "n", "s".

Ejemplos de palabras graves:

• Escáner, réflex, cónsul

(llevan acento gráfico ya que terminan con cualquier consonante que no sea ni "n" ni "s")

 Mama, saque, grafiti, papiro, tribu, barman, orden, pudin, canon, sumun, antiarrugas, antes, bronquitis, añicos, virus.
 (no llevan tilde, ya que terminan en vocal o terminan con la letra "n" o

¿Qué son las palabras esdrújulas?

('S'')

Son las que tienen su acento en la antepenúltima sílaba.

¿Cuándo se acentúan las esdrújulas?

<u>Se acentúan siempre.</u> Es decir, contando por detrás, la tercera sílaba (antepenúltima) tiene el acento prosódico y tiene que llevar también acento gráfico o tilde.

Ejemplos de palabras esdrújulas:

cábala (cá-ba-la) *patógeno* (pa-tó-ge-no) *teléfono* (te-lé-fo-no)



ACTIVIDADES

- 1. Separa en sílabas las palabras, encierra en un círculo la sílaba que tenga la mayor fuerza de voz e indica a qué clase de palabra pertenece por el acento.
 - * Frágil
 - * Cartón
 - * Murciélago
 - * Narración
 - * Galón
 - * Volumen
- 2. Coloca tilde a las palabras que la necesiten y vuélvelas a escribir:
 - a) Numero: _____
 - b) Anis: _____
 - c) Carcel: _____
 - d) Torax:

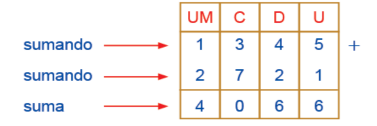
Área: Matemática

Contenido: La adición y sustracción de números

naturales.

(Copiar contenido y las actividades)

La adición.



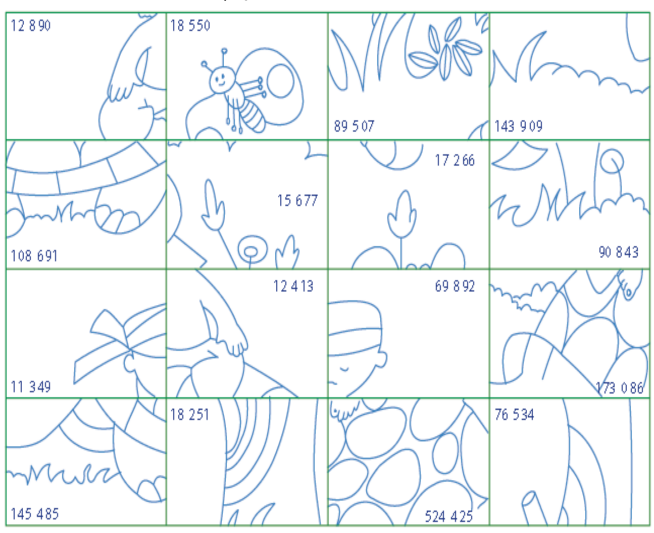
Los términos de la adición se llaman sumandos y el resultado recibe el nombre de suma. Al sumar empezamos por las unidades, seguimos por las decenas, las centenas y las unidades de mil.

ACTIVIDAD

1. Resuelve, recorta y arma el rompecabezas según los resultados obtenidos.

43 275 +	7 152 +	27 983 +	9 372 +
4 528	2 654	12 345	2 665
28 731	1 543	29 564	6 513
<i>5</i> 287 +	5 924 +	2 8 <i>5</i> 6 +	3 125 +
7 652	3 721	4 125	9 756
5 312	3 245	5 432	4 385
49 572 +	8 <i>0</i> 967 +	8 1 <i>5</i> 3 +	2 754 +
18 952	28 <i>5</i> 93	6 575	7 381
20 983	63 526	9 697	5 542
80 052 +	90 952 -	70 352	+ 39 564 +
28 593	19 287	12 356	24 326
35 264	35 246	25 983	26 953

Este rompecabezas deben imprimirlo, para recortar y colorear, luego pegar en el cuaderno.





Área: Ciencias naturales

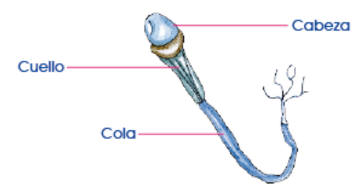
Contenido: La reproducción humana.

(Copiar solo las actividades)

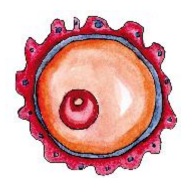
Para que se lleve a cabo la reproducción humana es necesaria la unión de una célula sexual femenina (óvulo) y una célula sexual masculina (espermatozoide).

•Espermatozoide: Es el gameto masculino encargado de fecundar al óvulo, aportando la información genética complementaria a la de la célula femenina.

Los espermatozoides tienen una cabeza donde está su núcleo y flagelo que les sirven para moverse.



•Óvulo: Es el gameto femenino, producido por el ovario portador del material genético de la madre. Es una célula más grande que el espermatozoide, posee un núcleo y un gran citoplasma.



•El embarazo: Se le conoce así al momento en que el óvulo es fecundado por un espermatozoide. Comienzan a producirse, en el cuerpo de la mujer, una serie de cambios físicos y psíquicos importantes destinados a adaptarse a la nueva situación y que continuarán durante los nueve meses siguientes.

El embarazo dura 280 días, unas 40 semanas aproximadamente (9 meses).

En el primer trimestre: el nuevo ser sufre cambios importantes en cuanto a desarrollo y crecimiento. Pesa 25 gramos y mide 9 cm.

En el segundo trimestre: se desarrollan los órganos internos y los sentidos tienen una actividad limitada. Pesa 800 gramos y mide 30 cm.

En el tercer trimestre: el bebé termina su fase madurativa, gana peso y se pone en posición adecuada para nacer. Mide 50 cm y pesa unos 3 kilogramos.

ACTIVIDADES

I.Completa:

•	Célula sexual femenina:
•	Célula sexual masculina:
•	Embarazo es:

II. Dibuja el gameto femenio	no y masculino.
	Espermatozoide
Óvulo	
III. ¿Qué sucede en cada trimestr	re del embarazo?
1er. Trimestre:	
2do. Trimestre:	
3er. Trimestre:	

S#mana

2

Área: Lenguaje

Contenido: Las palabras agudas, graves y esdrújulas.

(Copiar solo las actividades en el cuaderno)

I. PALABRAS AGUDAS

Recuerda: las palabras agudas llevan tilde cuando terminan en vocal o consonante "n - s".



- * Coloca la tilde en las palabras agudas que lo necesiten.
 - Gaston encontro una perdiz en el jardin.
 - Haran una investigacion en el volcan Misti.
 - Comi mani y tuve indigestion.
 - Andres es un niño burlon y jugueton.

II. PALABRAS GRAVES



Recuerda: Las palabras graves o llanas llevan tilde cuando terminan en consonante que no sea "n" o "s", ni vocal.

* Encierra las palabras graves:

ágil	papel	pan	mármol
cartelera	trópico	balcón	débil
música	martillo	trébol	tenedor

- 1. Escribe cinco palabras agudas con tilde:
- 2. Escribe cinco palabras graves con tilde:



III Coloca la tilde a las siguientes palabras esdrújulas.

America higado exito triangulo brujula circulo examenes quimica esdrujula vinculo



Área: Matemática

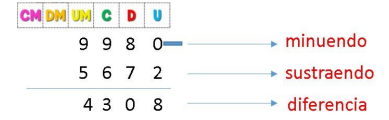
Contenido: La adición y sustracción de números

naturales.

(Copiar el contenido y las actividades)

La sustracción

La sustracción tiene términos, estos son:

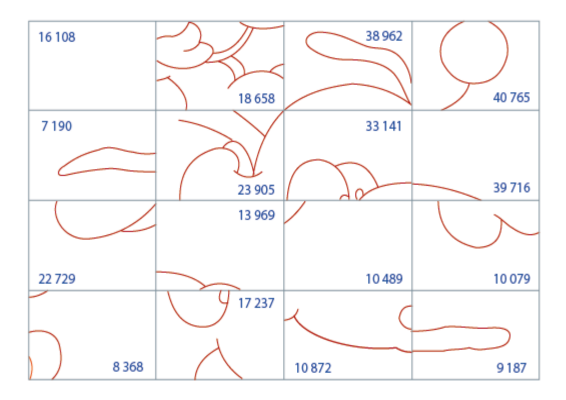


ACTIVIDAD

Resuelve, recorta y arma el rompecabezas.

56 292 -	95 949 -	86 543 -	49 628 ⁻
26 576	56 978	53 402	35 659
52 840 -	69 546 <i>-</i>	45 862 -	73 040 -
28 935	53 438	28 625	32 275
32 976 -	78 295 -	49 526 -	28 325 -
22 897	67 423	30 868	19 957
57 086 -	52 482 -	55 698 -	69 038 -
49 896	43 295	32 969	58 549

Este rompecabezas debe imprimirlo, para recortar y colorear, luego pegar en el cuaderno.



Área: Ciencias sociales

Contenido: Efemérides.

Actividad

- 1. Realiza en tu cuaderno un escrito con dibujo sobre las siguientes efemérides.
- 10 de enero: muerte del General Ezequiel Zamora.
- 15 de enero: Día del Maestro.