

# REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN COMPLEJO EDUCATIVO LIBERTADOR BOLÍVAR MIRAFLORES ESTADO MONAGAS



Recepción: semana presencial

Docente: Sulmary Bejas 4to Grado "B" II MOMENTO PEDAGÓGICO PA: "Estado Monagas"

Orientaciones generales:

Las actividades serán revisadas en físico en la semana presencial



LUNES: 19/02/2024

Área: Lenguaje y comunicación

Contenido: El párrafo. La oración y concordancia







- Palabra o conjunto de palabras con que se expresa un sentido gramatical completo.
- La Oración gramatical es un enunciado del acto del entendimiento, según el cual se afirma una cosa de otra. Lo que se afirma es el predicado y el ente al que se atribuye esa afirmación es el sujeto.

## PARTES DE LA ORACIÓN

Todas las oraciones están formadas por un sujeto y un predicado. El sujeto es la persona, animal o cosa que realiza la acción o de la que se dice algo.

El predicado es la acción que realiza el sujeto o lo que se dice de él.



Mi hermano juega a baloncesto
Sujeto Predicado

Nosotros llevaremos una tortilla
Sujeto Predicado

Pablo y Raúl están estudiando
Sujeto Predicado

Glosario de términos educativos de © www.proferecursos.com



#### ¿Qué es la concordancia?

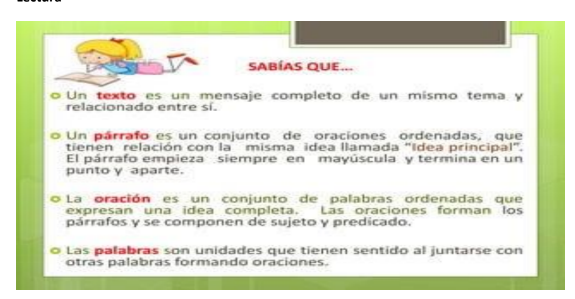
 Es una regla gramatical que dice que todas las palabras en una frase tienen el <u>mismo</u> <u>género y el mismo número</u>.

Ejemplo...

Las niñas son bonitas.

Fíjense que las palabras sun FEMENINAS y PLURALES.

#### Lectura



#### **Actividades**

	párrafos y luego coloca en los cuad		
del 1 al 5, para do	urle un orden a la historia. Las zapatillas de Iván		
	icho buscar, por fin las encontro a parte inferior del estante de		60
	al levantarse, Iván no encontrá siempre estaban bajo la cama.		
	volviendo loco? -pensó- stán hablando? ¡Seguro que tod do!		
	juntitas, como si no quisi en pegadas a los libros de viaje		
agarró para po saltaban de su	y gracioso verlas así. Entonces nérselas. Pero de repente, sintió s manos y se ponían a gritar de aquíl, ¡no, por favor!"	que (	
	Escribe un párrafo, cuya idea	principal se "	Mi familia"

# LA ORACION

«Una oración debe tener el siguiente orden: sujeto - predicado» ¡Ah! pero recuerda que el sujeto puede estar en el principio - medio o final de la oración.

Ejemplo: No alvides colocar el punto al final.

- S P
  Los pajaritos cantan alegremente.
- Cantan alegremente los pajaritos.
- 3) Cantan, los pajaritos, alegremente.



Ordena las siguientes oraciones.

- 1. Veloces carros son los
- 2. Contentos escuela niños la a van los
- 3. bastantes libro el páginas tiene
- 4. bella Trujillo viajó ciudad a Javier la de





Selecciona y copia en tu cuaderno: 4 oraciones e inventa un sujeto y luego escoges 4 de las de abajo e inventas el predicado-

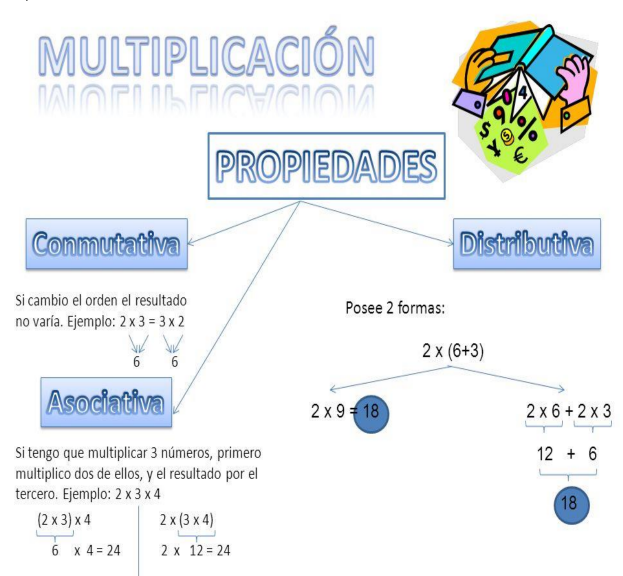
3. Inventa un sujeto para las siguientes oraciones:
<ul> <li>no llegó a tiempo.</li> <li>consiguieron apagar el incendio.</li> <li>vinisteis muy cansados del viaje.</li> <li>he quedado a las siete con Jaime.</li> <li>ganamos la competición.</li> <li>ha sido muy difícil, voy a suspender.</li> <li>arrastraban el barco mar adentro.</li> <li>pareces cansado.</li> </ul>
4. Inventa un predicado para las siguientes oraciones:
Mis abuelos
Ese niño
Mis amigos y yo
• Yo
Las flores del jardín
Tu padre y tú
• El tren
• Tú
Maria Olivarna hara Adant

Martes:20/02/2024

Área: matemática para la vida

Contenido: Propiedades de la multiplicación de números naturales

#### Copia en tu cuaderno





# Actividad: Solo copias las actividades en tu cuaderno y después las realizas.

	7
•	13
	1
	•

### Propiedades de la multiplicación

Nombre: Fecha:

Conmutativa	El orden de los factores no altera el producto.
Asociativa	El modo de agrupar los factores no altera el producto.
Distributiva	El producto de un número por una suma o una resta es igual a la suma o la resta de las multiplicaciones de dicho número por cada uno de los términos.

Resuelve aplicando la propiedad conmutativa:

Resuelve aplicando la propiedad asociativa:

$$(5 \times 10) \times 3 = (3 \times 1) \times 1$$

$$\times 3 = \times 3 = \times 3$$

3 Resuelve aplicando la propiedad distributiva:

Maria Olivares

WWW.NEEURSOETHOWW



Miércoles: 21/02/2024 Área: Ciencias Naturales

Contenido: Reproducción de los animales

Copia en tu cuaderno

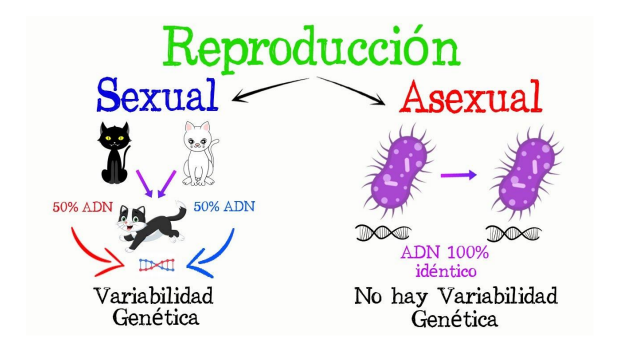
## REPRODUCCION ANIMAL Concepto

Es un proceso biológico que permite la creación de nuevos organismos, siendo una propiedad común de todas las formas de vida conocidas.

A los Descendientes se le transmite información genética para:

- · Perpetuar una especie
- Consolidar una raza
- · Reforzar una característica
- Diseñar adaptabilidad





## REPRODUCCIÓN SEXUAL EN LOS ANIMALES

La tienen la gran mayoría de las especies animales.

Normalmente intervienen dos progenitores (un macho y una hembra), que aportan el gameto masculino (espermatozoide) y el gameto femenino (óvulo) respectivamente

Consta de las siguientes fases:

- -Fecundación
- -desarrollo embrionario
- -Crecimiento o desarrollo postembrionario



#### Lectura

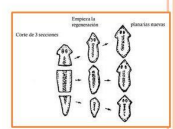
## REPRODUCCIÓN ASEXUAL EN ANIMALES

Existen dos tipos:

· ESCISIÓN O FRAGMENTACIÓN:

Consiste en la rotura del progenitor en dos o más partes, cada una de las cuales da lugar a un nuevo individuo.









Algunos animales, como la estrella de mar, realizan un procedimiento muy parecido llamado regeneración





#### **Actividad**

# REPRODUCCIÓN DE LOS ANIMALES 1. Lee los enunciados y elige los que sean verdaderos. La reproducción animal es una forma de conservar la especie. La reproducción sexual requiere de una célula femenina y una masculina. El huevo es una célula sexual. Las serpientes se reproducen de forma asexual. El cortejo es el proceso mediante el cual los animales eligen a sus parejas. En la reproducción sexual sólo se necesita de un individuo. 2. Marca la opción que completa de manera correcta cada oración. a) Los peces, las aves y los reptiles son ovíparos porque se reproducen... en el agua. por huevos. dentro del cuerpo de sus madre. b) La vaca, el perro y el mono son mamíferos porque sus crías se desarrollan... dentro del huevo. fuera de la madre. dentro del cuerpo de la madre. 3. Selecciona los animales que sean ovíparos. 4. Selecciona los animales que sean vivíparos.

Jueves: 22/02/2024 Área. Matemática

Contenido. Propiedades de la multiplicación

Copia solo las actividades y luego las resuelves

## PROPIEDADES DE LAS MULTIPLICACIONES



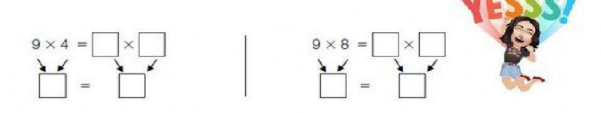
Une cada expresión con la propiedad correspondiente.



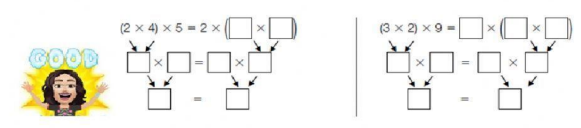
- Propiedad Conmutativa
- Propiedad distributiva
- Propiedad asociativa

- $4 \times (7 + 2) = 4 \times 7 + 4 \times 2$
- $19 \times 4 = 4 \times 19$
- $(12 \times 2) \times 5 = 12 \times (2 \times 5)$

Aplica la propiedad conmutativa y comprueba que obtienes el mismo resultado.



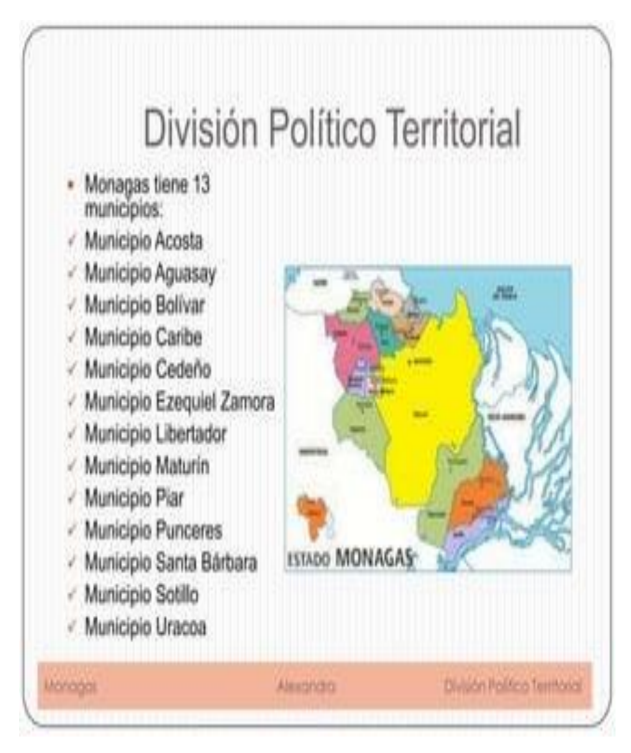
Aplica la propiedad asociativa y comprueba que obtienes el mismo resultado.



Viernes: 23/02/2024

**Área:** Cultura

Contenido: Municipios del Estado Monagas



Nota: El cuarto municipio es Caripe

Investiga las capitales de los municipios del estado Monagas.