

Nivel: Primario Ciclo: Segundo Turno: Jornada completa

Áreas curriculares: Áreas Integradas

Título: "El aprendizaje nos une"

Desafío: "Escribir un texto informativo en formato de noticia"

Propósitos:

- ❖ Propiciar el reconocimiento y uso de expresiones fraccionarias y de ángulos.
- ❖ Generar la escritura de textos atendiendo al proceso de producción de los mismos y teniendo en cuenta el propósito comunicativo y las características del texto.
- ❖ Promover el conocimiento de la célula como origen de los seres vivos.

Guía N.º 3

Descripción del desafío: Los alumnos, luego de trabajar con diferentes noticias, producirán una noticia poniendo en juego lo aprendido.

Actividades de Desarrollo

Día 1 Lengua: Tema: "La Noticia"

a) Lee el siguiente texto

Santa Fé | Lunes 06 de junio de 2006
El Litoral.com
Edición online

OFIDIO AUSTRALIANO EN PELIGRO DE EXTINCIÓN

UNA DE SAPOS Y SERPIENTES

La temida serpiente Mulga, una de las más venenosas de Australia, está al borde de la extinción por culpa de sapos americanos, informan hoy dos diarios locales.



La serpiente de Mulga (Pseudechis australis) mide hasta tres metros de longitud y se alimenta de lagartos, ranas, pájaros, pequeños mamíferos e, incluso, de otras serpientes. Resulta tan venenosa que su mordedura puede ser mortal.

Hasta hace poco tiempo, esta especie habitaba en casi toda Australia, desde áreas áridas hasta terrenos pantanosos. Pero ahora "la posibilidad de encontrarlas es muy rara", dijo Dane Trembath, investigador del Museo del Territorio Norte, a una emisora australiana ABC.

Según Trembath, la población de estas serpientes se redujo en un 90 por ciento desde la llegada de los sapos Bufo marinus o "sapos de caña". Estos enormes batracios, empleados en Sudamérica para erradicar insectos que atacaban los cultivos de caña de azúcar, fueron introducidos en Australia en 1935, para combatir una plaga de escarabajos que afectó el mismo cultivo. Pero como no tienen enemigos naturales, se han reproducido sin control y hoy amenazan otras especies.

La peligrosidad de los sapos gigantes se debe a que segregan una toxina que mata a sus víctimas y a sus depredadores. Además, sus huevos también son venenosos.

Serpientes atacadas por sapos es una situación nunca vista. Por eso, el Ministerio de Desarrollo Ambiental australiano acaba de ordenar un estudio para determinar cuál es el peligro que corren las especies agredidas y decidir qué hacer al respecto.

2- Marca los párrafos del texto con llaves. ¿Cuántos párrafos tiene? _____

3- **Para recordar:** sus partes son:

***El Título:** Da a conocer el tema de la Noticia.

***El Cuerpo:** Desarrolla la información.

***La Volanta:** Está arriba del título.

***El Copete:** Resume la información debajo del título.

Algunas veces, la información va acompañada de imágenes (fotos, cuadros o dibujos), que, por lo general, llevan debajo una explicación, llamada epígrafe.

Una noticia es un texto informativo en el se explica un suceso reciente y responde a las preguntas:

- 1- ¿Qué ha ocurrido?
- 2- ¿A quién le ha pasado?
- 3- ¿Cuándo y dónde ha tenido lugar?
- 4- ¿Cómo o por qué ha sucedido?

Día 2

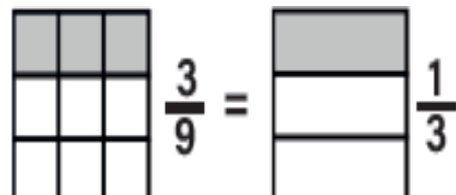
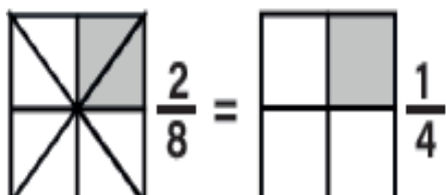
Área Matemática

Fracciones equivalentes

Para obtener una fracción equivalente se multiplica o se divide el numerador y el denominador por el mismo número.

Para amplificar **Para simplificar**

1- Observa los siguientes ejemplos



2- Trabaja aplicando lo aprendido

$\frac{1}{2} = \frac{\square}{4}$	$\frac{1}{3} = \frac{\square}{6}$	$\frac{2}{6} = \frac{\square}{12}$
$\frac{1}{2} = \frac{\square}{8}$	$\frac{1}{3} = \frac{\square}{12}$	$\frac{2}{6} = \frac{\square}{3}$

Día 3

Área Ciencias Naturales

- Mira atentamente el video <https://youtu.be/JFeTBoY-QSc>
- Lee la información: **La célula**

Tú sabes que una casa se construye con ladrillos. Del mismo modo, los seres vivos estamos “construidos” por pequeñísimas unidades llamadas **células**.

Todos los organismos que existen en el mundo, desde los más pequeños, como las bacterias, que producen enfermedades, o el moho que se forma en el pan, hasta los más grandes como las ballenas, los árboles y los hombres, estamos formados por células.

La célula: es la unidad estructural y funcional de todos los seres vivos.

ORGANISMOS DE UNA Y MUCHAS CÉLULAS: existen pequeños organismos que están formados por una sola célula, llamados organismos unicelulares como las bacterias y los protozoarios. Los seres vivos que observamos a simple vista y que forman parte de la naturaleza están formados por muchas células, por eso se llaman organismos multicelulares.



Día 4 **Área Lengua y Ciencias Sociales**

- 1- Lee la siguiente noticia.
- 2- Marca las partes de la noticia y escribe un epígrafe para la foto.

Alumnos de cuarto grado prometerán hoy lealtad a la bandera argentina

El acto se realizará a partir de las 8:30 en el Campo Histórico La Cruz. También jurarán fidelidad soldados del Ejército Argentino.

Autoridades provinciales encabezarán hoy, en el Campo Histórico de la Cruz, los actos por el Día de la Bandera y promesa de lealtad a la enseña patria por parte de alumnos de cuarto grado. El acto comenzará a las 8:30.

En el mismo predio de la avenida Arenales, el comandante de la V Brigada de Montaña, Mario Castelli, tomará juramento de fidelidad a los soldados voluntarios del Ejército Argentino.

Durante el acto se pasará revista a las tropas militares de la Agrupación 20 de junio, luego se depositarán ofrendas florales y entonarán el Himno Nacional. Las actividades finalizarán con el tradicional desfile cívico militar.



- 3- Responde:
 - a) ¿Quiénes prometieron lealtad a la bandera?
 - b) ¿Cuándo y en qué lugar se realizó la ceremonia?
 - c) ¿Dónde se encuentra "La base esperanza"?
- 5- Investiga que se celebra el 20 de junio. Cuenta con tus palabras quien fue el creador de la bandera.

Día 5
Área Matemática **Ángulos**

¿Qué es un ángulo?

Es una figura formada por dos **Semirrectas** que parten del mismo punto inicial. A las dos rectas se les llama lados y el punto inicial vértice.



Los ángulos se clasifican según su amplitud.

RECTOS
Lados perpendiculares.

AGUDOS
Menores que un recto.

OBTUSOS
Mayores que un recto.

LLANOS
Iguales a dos rectos.

COMPLETOS
Iguales a cuatro rectos.

ÁNGULOS COMPLEMENTARIOS
 $27^\circ + 63^\circ = 90^\circ$
 Dos ángulos son **complementarios** cuando su suma es un ángulo recto (90°).

ÁNGULOS SUPLEMENTARIOS
 $54^\circ + 126^\circ = 180^\circ$
 Dos ángulos son **suplementarios** cuando su suma es un ángulo llano (180°).

ÁNGULOS SEGÚN SU POSICIÓN:

CONSECUTIVOS

 Tienen el vértice y un lado comunes.

ADYACENTES

 Tienen el vértice y un lado comunes y suman 180° .

OPUESTOS POR EL VÉRTICE

 Tienen solo el vértice en común.

Área: Lengua

Sustantivos: clasificación

SUSTANTIVOS

- **Comunes:** Se refieren a las personas, animales, plantas, y objetos en **general**.
- **Propios:** Sirven para identificar a las personas, animales, plantas o lugares, y **distinguirlos de los demás** de su grupo.
río - Guadalquivir pueblo - Fuengirola niño - Jose
- **Individuales:** son los que, en singular, se refieren a **una** persona, animal, planta u objeto.
- **Colectivos:** son los que, en singular, se refieren a un **conjunto** de personas, animales, plantas u objetos.
oveja - rebaño pino - pinar barco - flota
- **Concretos:** son los que se refieren a personas, animales, plantas u objetos que **podemos percibir** por los sentidos.
perro canción martillo
- **Abstractos:** son los que se refieren a conceptos, sentimientos o ideas que **solo podemos pensar o imaginar** y no los percibimos por los sentidos.
amor intolerancia paciencia

Son palabras con las que nombramos a las personas, animales, plantas, objetos, sentimientos, ideas...

Área Formación Ética y Ciudadana

El valor de la lealtad: El 20 de junio de cada año, los alumnos juran lealtad a la bandera

- 1- Busca el significado en el diccionario de la palabra lealtad.
- 2- Escribe una pequeña reflexión de por qué se jura lealtad a la bandera.

MATERIAS ESPECIALES

Área: Educación Tecnológica

Actividades de desarrollo

- Observamos el video que envió la señora:

“FASES DEL PROCESO TECNOLÓGICO: La Pantera Rosa”



- Luego de observar el video responde
 - ¿De qué trata la película?
 - Nombra la fase del proceso tecnológico
 - ¿Qué proceso conoces? Nombra uno

Área: Inglés

Actividad:

- Observar la imagen que luego te envía la señora qué va a mandar al grupo de WhatsApp.

Área: Educación Musical

Actividades:

- Observa el video y escucha la canción dedicada a nuestra querida provincia, “Cuyana cosechadora”. <https://youtu.be/mqtqDpRRZVs>

Área: Computación

Tema: Servicios de Internet

- Copia en el cuaderno:

Internet nos brinda muchos servicios, algunos de los más importantes y utilizados es el correo electrónico, redes sociales, sitios de internet, mensajería instantánea etc. una de las redes sociales más utilizadas últimamente debido a la pandemia es el WhatsApp. Se utiliza en el ámbito educativo y también en todos los tipos de trabajo.

Directora: Beatriz García