



ESTADO PLURINACIONAL DE
BOLIVIA

MINISTERIO DE EDUCACIÓN

Evaluación y Nivelación de Aprendizajes

5to. Año de Escolaridad

Cuaderno de Fortalecimiento de Procesos Educativos Integrales



Documento Oficial

**Educación Primaria Comunitaria Vocacional
Subsistema de Educación Regular**

COMUNICACIÓN Y LENGUAJES

Nombres y apellidos: Curso: Fecha:

Instrucciones

A continuación encontrarás diferentes preguntas de Comunicación y Lenguajes. Lee con atención y responde a las preguntas. Algunas preguntas tienen varias opciones de respuesta, siendo solo una de ellas la correcta. Para escoger la respuesta, rellena con lápiz la burbuja de la opción que elijas.

Lee el siguiente texto para responder a las preguntas:

LAS PLUMAS QUE SE LLEVA EL VIENTO

La culpa es de la vaca para niños

Envidioso por el éxito personal que había alcanzado. A Rafael le dio por desacreditar a Martín, su amigo de toda la vida. Hacía chismes sobre Martín, se burlaba en grupo de él, lo desmentía en público, y lo hacía quedar mal con todo el mundo. Por alguna razón y después de un tiempo, se arrepintió del desastre que había causado con sus embustes y engaños a ese gran amigo. Y visitó a un hombre muy sabio a quien le dijo:

- Quiero arreglar todo lo que hice, ¿Cómo puedo hacer? El sabio respondió:
- Toma una bolsa, llénala de plumas ligeras y pequeñas, y suéltalas donde quiera que vayas.

El joven, muy contento por aquella penitencia tan fácil, tomó la bolsa llena de plumas y en el término de un día las había soltado todas en el pueblo. Entonces volvió donde el sabio y le dijo:

- Ya he terminado.
- Esa era la parte fácil – contestó el sabio – ahora debes volver a llenar la bolsa con esas mismas plumas que soltaste; sal a la calle y búscalas.

Rafael se sintió muy desconsolado, pues sabía lo que eso significaba; salió a la calle y no pudo recoger casi ninguna. Al volver, triste y decepcionado donde el hombre sabio, este le explicó:

- Así como no pudiste juntar de nuevo las plumas que volaron con el viento, asimismo el mal que hiciste voló de boca en boca y el daño ya está hecho. Lo único que puedes hacer ahora es pedirle perdón público a tu amigo Martín, pues no hay forma de deshacer lo que hiciste. Esperemos que tu amigo tenga la grandeza de alma para perdonarte de verdad y volver a ser amigos como antes. Además – dijo –, nada puede ser tan perverso como hacer críticas en público y solicitar disculpas en privado.

No hagas a otro lo que no quieras que te hagan a ti.

1. Emplea las siguientes palabras para completar los mensajes:

contento

desconsolado

El

Rafael

- joven, muy..... por aquella penitencia tan fácil.
- se sintió muy.....

2. ¿Cuál de los mensajes contiene artículo, sustantivo, verbo y adjetivo? Marca con (x):

<input type="checkbox"/>	Las aves cantan hermosas melodías.
<input type="checkbox"/>	Rolando ríe.
<input type="checkbox"/>	Los niños visitan la feria cortésmente.
<input type="checkbox"/>	El pato come.
<input type="checkbox"/>	La fría nevada cayó en la ciudad capital.

3. En la siguiente oración: **“A Rafael le dio por desacreditar a Martín, su amigo de toda la vida”**, ¿cuál es el verbo? (encierra en un círculo)

a) Amigo

b) Desacreditar

c) Vida

4. Es una narración breve creada por uno o varios autores, basada en hechos reales o ficticios, cuya trama es protagonizada por un grupo reducido de personajes y con un argumento relativamente sencillo. (encierra en un círculo)

a) Leyenda

b. Cuento

c) Poema

5. ¿Qué es una leyenda?

- ☐ Narración popular que cuenta un hecho real o fabuloso con elementos fantásticos que en su origen se transmite de forma oral.
- ☐ Narración ficticia que cuenta un hecho real o fabuloso con elementos fantásticos que en su origen se transmite de forma oral.

6. Observa detenidamente, el titular de la siguiente noticia y colorea la burbuja correcta.



¿Qué comunica el titular de la noticia?

- ☐ Que el carnaval es una fiesta única.
- ☐ La posibilidad de reactivar las entradas folklóricas.
- ☐ La negativa de retomar actividades folklóricas.

7. ¿Cuál de las siguientes oraciones es desiderativa?

- ☐ Quizás, tu amigo Martin te perdone
- ☐ Ojala mi amigo Martin me perdone
- ☐ ¿Quieres pedir perdón a Martin?

8. Es un valor de los seres humanos que tiene una estrecha relación con los principios de verdad y justicia, es decir que la conducta manifiesta de Rafael frente a su amigo Martín, al buscar cambiar de actitud con arrepentimiento, responde a:

- ☐ Promover la igualdad
- ☐ Promover la honestidad
- ☐ Promover la solidaridad

9. Imagina que tú conoces a Martín, y por ayudar a Rafael escribes una carta dirigida a Martín argumentando las disculpas de Rafael ante los sucesos anteriores, pides que perdone a Rafael sustentado en la antigua amistad que tenían ambos.

10. Escribe 4 mensajes que hagan alusión a la práctica de medidas de bioseguridad en la escuela:

- ☐
- ☐
- ☐
- ☐

MATEMÁTICA

Nombres y apellidos: Curso: Fecha:

Instrucciones

A continuación encontrarás diferentes preguntas de Matemática. Lee con atención y responde a las preguntas. Algunas preguntas tienen varias opciones de respuesta, siendo solo una de ellas la correcta. Para escoger la respuesta, rellena con lápiz la burbuja de la opción que elijas.

Lee cuidadosamente y responde a las siguientes preguntas:

1. Observemos la imagen y ayudemos a la vendedora de manzanas, que desea conocer cuánto será su ganancia por la venta de manzanas por unidad.



- Cada caja la compró a 200 bolivianos
- Cada caja contiene 100 unidades de manzanas
- La vendedora compró 15 cajas de manzanas

¿Cuánto de dinero pagó en total por las 15 cajas de manzanas? (pinta la burbuja)

3300 bs

3000 bs

1500 bs

3030 bs

¿Cuál es el precio de cada una de las manzanas?

1 bs

3 bs

15 bs

2 bs

Si la vendedora vende cada manzana a 2 bolivianos con 50 centavos. ¿Cuánto será la ganancia que tendrá al vender cada caja?

100 bs

50 bs

200 bs

150 bs

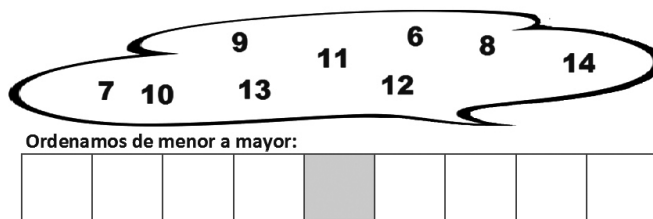
2. Diana tiene 500 bs y los quiere repartir para comprar los alimentos de una semana. ¿Cuánto de dinero dispondrá para cada día y cuanto le sobrará?



Operación	Respuesta

3. Completa los siguientes cuadros mágicos acomodando los números correspondientes de tal manera que al sumarlos horizontal, vertical y diagonalmente den como resultado siempre el número deseado.

SIEMPRE 30



4. Hallamos el resultado de las siguientes potencias:

- $5^2 =$
- $4^3 =$
- $3^4 =$

5. Ayudemos a don Pablo, en el puesto de refrescos:

- Don Pablo, tiene $\frac{2}{4}$ de refresco de naranja, $\frac{1}{4}$ de piña y $\frac{4}{4}$ de mango. ¿Cuánto de refresco tiene en total don Pablo?

Realiza tus cálculos en el recuadro:

--

¿Cuánto de refresco tiene don Pablo, en total? (pinta la burbuja)

- ☐ a) $\frac{6}{4}$
- ☐ b) $\frac{7}{4}$
- ☐ c) $\frac{5}{4}$

6. El vendedor de tortas de la zona, está a punto de acabar con sus ventas diarias, pero tiene algunas piezas de torta como $\frac{2}{4}$ de sabor frutilla y $\frac{3}{2}$ de chocolate. ¿Cuántas piezas de torta, le faltan aun vender?



Operación	Respuesta

7. Señalamos la parte literal a la numeral de las fracciones:

Dos cuartos		$\frac{9}{12}$
Un noveno		$\frac{2}{4}$
Tres séptimos		$\frac{5}{8}$
Nueve doce avos		$\frac{1}{9}$
Cinco octavos		$\frac{3}{7}$

8. El día del desayuno saludable en la escuela, Antonela observó que sus compañeros trajeron distintas frutas, entre las que destacaron: 9 niños plátano, 5 niños mandarina, 3 niños uva y 4 niños fresas.

Diagrama de barras: (traslademos los datos en el diagrama de barras)



Interpretamos la información:

¿Qué fruta es la más preferida por los niños?

.....

¿Qué fruta es menos preferida por los niños?

.....

8. Los colores primarios que empleamos en nuestros dibujos artísticos son:

- ☐ Amarillo – rojo – azul
- ☐ Rojo – amarillo – verde
- ☐ Rojo – verde – azul

10. Es un software informático procesador de texto, de los más utilizados a la hora de trabajar con documentos digitales en la actualidad.

- ☐ Microsoft Word
- ☐ Microsoft Excel

CIENCIAS NATURALES

Nombres y apellidos: Curso: Fecha:

Instrucciones

A continuación encontrarás diferentes preguntas de Ciencias Naturales. Lee con atención y responde a las preguntas. Algunas preguntas tienen varias opciones de respuesta, siendo solo una de ellas la correcta. Para escoger la respuesta, rellena con lápiz la burbuja de la opción que elijas.

Observa y lee el siguiente afiche:


Manzanilla

FUNCIONES

Antiinflamatorio, antioxidante, tiene propiedades medicinales para el tratamiento de la bronquitis, asma, resfrío, tos, neumonía, golpes, contusiones, ematomas, esguinces, facilita el trabajo del parto y post parto, infecciones urinarias, infecciones de la piel o heridas, alergias.

PREPARACIÓN

Para preparar la infusión, colocar una ramita en una taza de agua hervida.
Además se puede realizar vahos y baños de vapor.



1. Toda planta vegetal que tiene propiedades positivas, que pueden ser utilizadas directamente, maceradas o en infusión con el fin de contribuir a una recuperación o mejora del estado de salud de un sujeto con algún tipo de enfermedad, ¿se denomina?
 - ☐ Plantas ornamentales
 - ☐ Plantas alimenticias
 - ☐ Plantas medicinales
2. ¿Cómo denominamos al proceso que hacen las plantas para fabricar su propio alimento?
 - ☐ Regado de plantas
 - ☐ Fotosíntesis
 - ☐ Cuidado de las plantas

3. ¿Cuál es la sustancia que da el color a las plantas?

.....

4. Los 3 pisos ecológicos en nuestro País, son:

- ☐ Valles – montañas – ríos
- ☐ Altiplano – valles – llanos
- ☐ Frio – templado – cálido

5. Los departamentos de Beni y Santa Cruz, pertenecen a la zona:

- ☐ Altiplano
- ☐ Valles
- ☐ Llanos

6. Pieza ósea dura y blanca que crece, junto con otras, en la boca del hombre y otros vertebrados, sirve para cortar o masticar los alimentos:

- ☐ Las costillas
- ☐ Los dientes
- ☐ La boca

7. Proceso por el cual un alimento es transformado, en el aparato digestivo, en una sustancia que el organismo asimila.

- ☐ Alimentación
- ☐ Digestión
- ☐ Congestión

8. Los cambios de la materia que alteran su forma sin modificar su composición, donde la sustancia no varía, refiere a:

- ☐ Cambios químicos
- ☐ Cambios líquidos
- ☐ Cambios físicos

9. Es punto para el equipo contrario si un equipo da tres toques seguidos sin haber pasado el balón al campo contrario, corresponde a una regla deportiva en:

- ☐ Fútbol
- ☐ Voleibol
- ☐ Natación

10. Es considerado el grupo de personas más vulnerable para contraer el COVID

- ☐ Médicos y enfermeras
- ☐ Personas mayores de 60 años
- ☐ Policías

CIENCIAS SOCIALES

Nombres y apellidos: Curso: Fecha:

Instrucciones

A continuación encontrarás diferentes preguntas de Ciencias Sociales. Lee con atención y responde a las preguntas. Algunas preguntas tienen varias opciones de respuesta, siendo solo una de ellas la correcta. Para escoger la respuesta, rellena con lápiz la burbuja de la opción que elijas.

Observa la siguiente imagen:



Ahora responde las siguientes preguntas:

1. ¿Qué permite reflexionar la imagen anterior?

- ☐ Que la maestra habla sin fundamento
- ☐ Que vivimos en violencia sin darnos cuenta
- ☐ Que debemos hablar fuerte para ser escuchados

2. ¿Cuál es la institución que se encarga de solucionar los conflictos en la circulación de vehículos?

- ☐ El organismo operativo de delitos
- ☐ El organismo operativo de vehículos
- ☐ El organismo operativo de tránsito

3. La fecha de fundación del Estado Plurinacional de Bolivia es:

- ☐ 6 de agosto
- ☐ 16 de julio
- ☐ 22 de enero

4. Selecciona el mensaje adecuado para tener mayor seguridad en la redes sociales:

- ☐ Publicar nuestras fotos familiares
- ☐ Tener acceso a megas ilimitado
- ☐ Cuidar de no publicar imágenes personales

5. ¿Cuáles son los tipos de señales que existen en seguridad vial?

- ☐ Líneas y pasos de cebra
- ☐ Verticales y horizontales
- ☐ Verticales y paradas

6. La máxima autoridad en un departamento es:

- ☐ El presidente del Estado Plurinacional de Bolivia
- ☐ El Gobernador del Departamento
- ☐ El Alcalde Municipal

7. Tener cuidado y precaución en algunos lugares que recorremos o visitamos en determinados horarios y días, responde a cuidar de nuestra:

- ☐ Seguridad vial
- ☐ Seguridad ciudadana
- ☐ Seguridad en las redes sociales

8. Para ejercer el derecho de elegir a nuestras autoridades locales, departamentales y nacionales, uno de los requisitos es tener cumplidos:

- ☐ 21 años
- ☐ 18 años
- ☐ 15 años

9. La violencia ejercida en el terreno de la convivencia, por parte de uno de los miembros contra otro, contra algunos de los demás o contra todos ellos, en nuestro país es denominada:

- ☐ Violencia infantil
- ☐ Violencia comercial
- ☐ Violencia intrafamiliar

10. La siguiente frase:

“En tus pliegues benditos acoges, los anhelos del pueblo que te ama”

Corresponde a:

- ☐ Himno Nacional del Estado Plurinacional de Bolivia
- ☐ Himno a la madre
- ☐ Himno a la bandera