
	INSTITUCIÓN EDUCATIVA HÉCTOR ABAD GÓMEZ		
	Proceso: GESTION CURRICULAR	Código	
Nombre del Documento: Prueba de periodo		Versión 01	Página 1 de 3
Docente: Ángela Lucía Mejía G. Jerónimo Tascón			

FECHA:	PERIODO: 2	GRADO: CLEI 2
ÁREA: Humanidades	NUCLEO: Comunicativo	
NOMBRE DEL ESTUDIANTE:		

Observa el cartel y responde las preguntas, marcando con X la opción correcta.



- De forma general, ¿cuál es el propósito del cartel anterior?
 - Indicar la fecha, lugar y hora en que se realizará una obra infantil.
 - Anunciar la presentación de una obra de teatro infantil.
 - Anunciar las actividades que realiza una agrupación infantil de teatro.
- ¿Cuál es el nombre de la agrupación infantil que promueve esta obra de teatro?
 - La agrupación infantil de teatro.
 - Cuentitis.
 - Las cacatúas parlantes.
- De acuerdo con las imágenes que presenta el cartel, ¿qué tipo de personajes serán representados en la obra de teatro?
 - Personajes ficticios.
 - Personajes históricos.
 - Personajes reales.
- ¿Cuál opción no concuerda con las acciones que realizan los personajes del cartel?
 - El hada guarda estrellas en un saco.
 - Los enanos envuelven un regalo.
 - El príncipe toma de la mano a una princesa.
- Según el cartel, ¿quién es el autor de la obra de teatro?
 - La agrupación infantil de teatro "Las cacatúas parlantes".
 - Loreto Suárez.
 - Escenalia.
- Según el cartel, ¿a qué hora se presentará la obra de teatro?
 - las 7 de la mañana.
 - A las 7 de la tarde.
 - A las 9 de la noche.
- ¿Con qué fin se encuentra colocado el nombre y logotipo de diferentes instituciones al final del cartel?
 - Para nombrar a las instituciones donde estudian los actores que participan en la obra de teatro.
 - Para nombrar a las instituciones que apoyan la puesta en escena de la obra de teatro.
 - Para nombrar a las instituciones donde se presenta la obra de teatro.



1. El dibujo que aparece en la ilustración es un ecosistema

- a. acuático
- b. terrestre.
- c. aéreo.

2. La mesa es:

- a. un ser biótico.
- b. un ser abiótico.
- c. es un ser prebiótico.

3. la rana es

- a. Un animal terrestre.
- b. un animal aéreo.
- c. un animal anfibio.

4. todos los seres vivos se le llaman:

- a. Abiótico
- b. bióticos
- c. seres humanos

Responde las siguientes preguntas de acuerdo a lo visto en clase

1. Los indígenas son:

- a) americanos
- b) raizales
- c) Son los descendientes de las comunidades aborígenes
- d) ninguna de las anteriores

2. los blancos son:

- a) Descendientes de los españoles
- b) americanos
- c) los indígenas

3. los negros fueron:

- a) americanos
- b) judíos
- b) descendientes de los africanos.

4. Los mestizos son:

- a) Mezcla entre paisa y costeño
- b) mezcla entre indígena y blancos
- c) mezcla entre blancos y paisas

5. los mulatos son la mezcla entre

- a) Mezcla entre indígena y blancos
- b) los blancos europeos y los negros africanos
- c) mezcla entre europeos y indígenas
- d) ninguna de las anteriores

Responde según la información.

En un almacén de ropa se ofrecen estos productos a los siguientes precios:

Una camiseta blanca:
\$ 6.500
Un pantalón: \$28.000
Un saco de hilo:
\$20.000



1. ¿Cuánto debe pagar Miguel por dos camisetas blancas?

- a. \$12.000
- b. \$6.500
- c. \$24.000
- d. \$13.000

2. Si Liliana cuenta con \$35.000 para comprar artículos ofrecidos por el almacén de ropa, ¿Cuál de las siguientes compras no es posible que realice Liliana?

- a. Tres camisetas y un saco de hilo.
- b. Un pantalón y un saco.
- c. Dos pantalones.
- d. Cinco camisetas.

Señala con una X la respuesta correcta.

3. Daniela tiene 452 stickers, si decide regalar la mitad a su amiga Luisa, ¿Cuántos stickers regala Daniela?

- a. 126
- b. 226
- c. 221
- d. 426

4. Gabriela recogió cierta cantidad de dulces el día de los niños. Si se ha comido 37 dulces, regaló 54 y aún le quedan 109, ¿cuántos dulces recogió el día de los niños?

- a. 197 dulces.
- b. 200 dulces.
- c. 18 dulces.
- d. 55 dulces.

5. El señor Moreno compró dos periódicos, uno de \$1900 y otro de \$1100, y una revista de \$3500, pagó con un billete de \$10 000. ¿Cuánto le devolvieron de cambio?

- a. \$3 050
- b. \$2 500
- c. \$3 500
- d. \$3 550

BUENA SUERTE

