



Institución Educativa Distrital
JOSE JOAQUIN CASTRO MARTINEZ

NIT. 830012617-7 DANE 11100118329 - 111001018325 sede B
111001020451 Resolucion de Integracion 1822 del 20-06-2002 ICFES JM-099226

ICFES JT- 099234 - EMAIL: Coldijose.joaquinca4@educacionbogota.edu.co

PRUEBAS SABER 2023 - GRADO QUINTO

FECHA DE APLICACIÓN: MAYO DE 2023

Estimado (a) Estudiante tenga en cuenta las siguientes indicaciones:

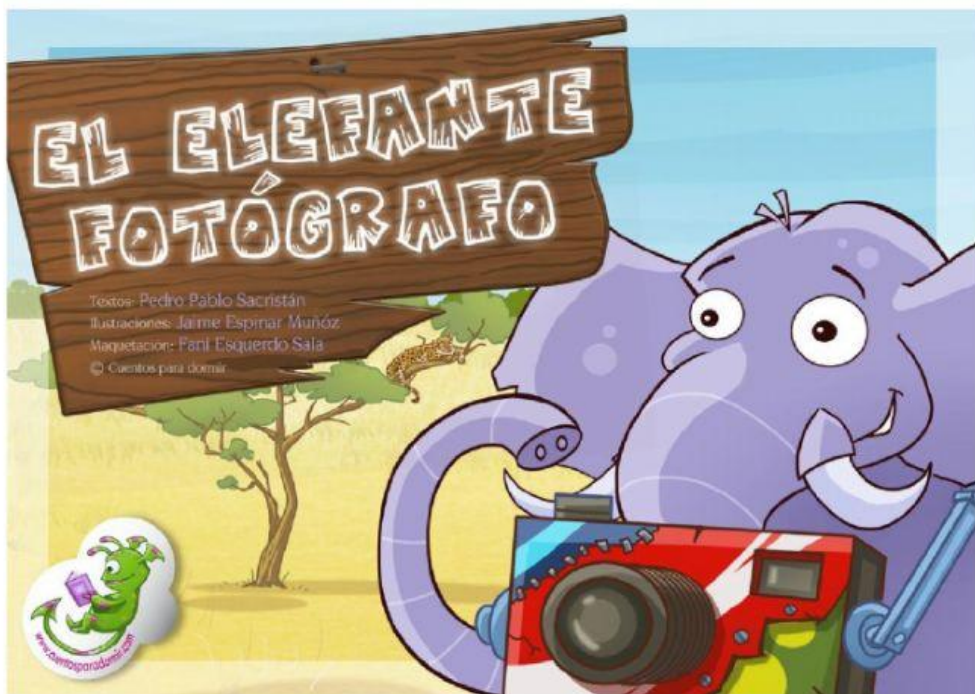
1. Lea detenidamente cada una de las de preguntas antes de responder.
2. Cada pregunta tiene diversas opciones de solución; sólo debe seleccionar una de ellas; aquella que considere la más adecuada de acuerdo con cada uno de los enunciados.

¡EXITOS EN LA PRUEBA!

LENGUA CASTELLANA

Responde las preguntas 1 y 2 de acuerdo con el siguiente texto.

El elefante fotógrafo



(cuento)

Había una vez un elefante que quería ser fotógrafo. Sus amigos se reían cada vez que le oían decir aquello:

- Qué tontería - decían unos -no hay cámaras de fotos para elefantes!
- Qué pérdida de tiempo - decían los otros -si aquí no hay nada que fotografiar....

Pero el elefante seguía con su ilusión, y poco a poco fue reuniendo trastos y aparatos con los que fabricar una gran cámara de fotos. Tuvo que hacerlo prácticamente todo: desde un botón que se pulsará con la trompa, hasta un objetivo del tamaño del ojo de un elefante, y finalmente un montón de hierros para poder colocarse la cámara sobre la cabeza.

Así que una vez acabada, pudo hacer sus primeras fotos, pero su cámara para elefantes era tan grandota y extraña que parecía una gran y ridícula máscara, y muchos se reían tanto al verle aparecer, que el elefante comenzó a pensar en abandonar su sueño. Para más desgracia, parecían tener razón los que decían que no había nada que fotografiar en aquel lugar.

Pero no fue así. Resultó que la pinta del elefante con su cámara era tan divertida, que nadie podía dejar de reír al verle, y usando un montón de buen humor, el elefante consiguió divertidísimas e increíbles fotos de todos los animales, siempre alegres y contentos, incluso del malhumorado rinoceronte; de esta forma se convirtió en el fotógrafo oficial de la sabana y de todas partes acudían los animales para sacarse una sonriente foto para el pasaporte al zoo.

1. El personaje del elefante es:

- A. Antagonista, pues al final del cuento, el elefante resulta siendo villano.
- B. Real, ya que los elefantes sí toman fotografías.
- C. Ficticio, porque las acciones del elefante y demás personajes del cuento no sucedieron en la vida real.
- D. Irreal ya que un elefante no toma fotografías.

2. El lugar donde ocurre la historia es:

- A. En el zoológico.
- B. En el bosque.
- C. En el páramo.
- D. En una sabana.

3. ¿En qué lugar de la oración corresponde el guion?

- A. Es muy importante disfrutar lo que hacemos - afirmó Sara. No siempre - respondió Gabriela-.
- B. Es muy importante disfrutar lo que hacemos - afirmó Sara-. No siempre - respondió Gabriela-.
- C. Es muy importante disfrutar lo que hacemos -afirmó Sara -. No siempre respondió Gabriela.
- D. Es muy importante disfrutar lo que hacemos afirmó Sara. -No siempre respondió Gabriela.

Responde las preguntas 4 a la 7 de acuerdo con el siguiente texto.

¿Cómo es Marte?

El clima es severo: temperaturas bajo el nivel de congelación, inmensas tormentas de polvo y tornados más grandes que los que se registran en la tierra. A pesar de que este planeta no está poblado de vida como la Tierra, la magnitud de la geología de marte es impresionante.

Marte tiene las montañas más grandes del sistema solar y tiene cañones que si estuviesen en la tierra correrían de Nueva York a los Ángeles. El volcán más alto del sistema solar se encuentra en el planeta rojo. Se llama Monte Olimpo, tiene 24 kilómetros de altura y se encuentra apagado.

El día en Marte tiene 37 minutos adicionales respecto de la Tierra, lo cual da a las sondas exploradoras más tiempo para registrar detalles. En 1960 se realizó el primer vuelo espacial hacia el planeta rojo y para fines de 1990 ya se había logrado fotografiar toda su superficie.

El diámetro de Marte de 6.794 kilómetros es aproximadamente la mitad del tamaño de la Tierra. La atmósfera marciana es menos densa que la terrestre y en su mayoría está compuesta por dióxido de carbono del cual sólo un 0,13% es



oxígeno. La gravedad en Marte es sólo una fracción de la Tierra, pero a pesar de las diferencias es el planeta del sistema solar que más se parece a la Tierra.

Estas condiciones incentivan a los científicos a pensar que en los próximos 20 años será posible enviar una misión humana a Marte.

4. En el texto anterior, el primer párrafo sirve para:

- A. Describir la temperatura y el clima de Marte.
- B. Explicar los componentes de la atmósfera.
- C. Dar un ejemplo de la geografía de Marte.
- D. Exponer una idea sobre el origen de Marte.

5. Según el texto, el Monte Olimpo es

- A. Un volcán apagado de la tierra.
- B. Una alta montaña en el sistema solar.
- C. Un gigantesco volcán de Marte.
- D. Una pequeña montaña en el sistema Solar.



6. Según el texto, Marte es el planeta del sistema solar que más se parece a la Tierra porque tiene:

- A. El volcán más alto.
- B. Un ambiente parecido.
- C. Una atmósfera densa.
- D. La misma magnitud

7. Una frase que puede significar lo mismo que el título del texto es:

- A. "Un mundo desconocido"
- B. "Una vida extraterrestre"
- C. "Conozca el planeta rojo"
- D. "La gravedad marciana"