



INSTRUCCIONES

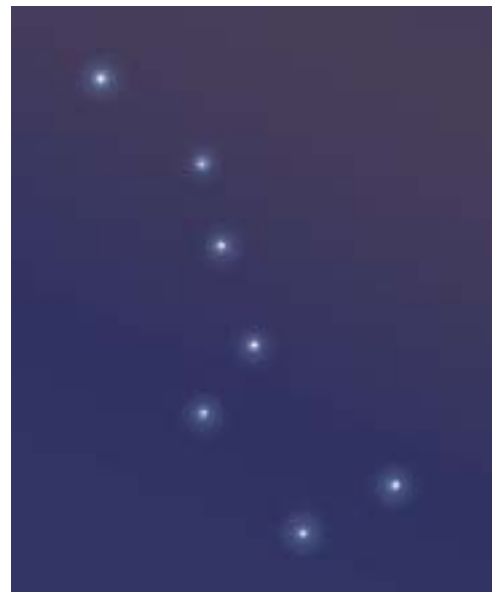
Lee cada pregunta y escoge la mejor respuesta. Luego llena el círculo de la respuesta que has escogido. Para algunas preguntas escribirás tus respuestas en los espacios proporcionados en tu documento de respuestas. Quizás a veces se te pedirá que dibujes o copies algo en tu documento de respuestas. Asegúrate de escribir tus respuestas claramente. Acuérdate de escribir dentro de los cuadros solamente. Escritura fuera de los cuadros NO será evaluada.

EJEMPLO

¿Qué planeta es el más grande?

- A** Marte
- B** Plutón
- C** Saturno
- D** Júpiter

1



¿Qué afirmación explica mejor por qué la constelación que se muestra arriba parece que cambia de posiciones en el cielo nocturno?

- A** La Tierra da una vuelta sobre su eje cada día.
- B** La Tierra se mueve detrás de la Luna cada noche.
- C** Las estrellas se están alejando de la Tierra.
- D** Los planetas impiden que la luz llegue a la Tierra.

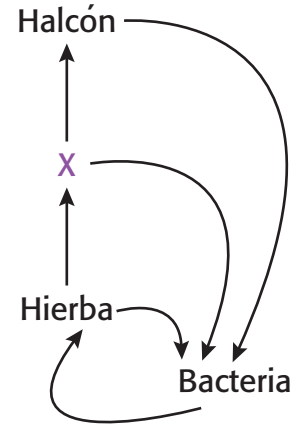


2

Los estudiantes en una clase miden la masa de una pelota de arcilla. Luego, la pelota de arcilla se divide en varios pedazos y se mide la masa de cada pedazo de arcilla. Finalmente, las masas de todos los pedazos se suman.

¿Cómo se compara la masa de la pelota de arcilla a la masa total de los pedazos de arcilla que se sumaron? Explica tu respuesta.

3



La cadena alimenticia que se muestra arriba incluye varios seres vivos que frecuentemente se encuentran en la cadena alimenticia del desierto de Nuevo México.

- A. En tu documento de respuestas, ¿de dónde proviene la energía para la hierba en esta cadena alimenticia? Explica tu respuesta.
- B. En tu documento de respuestas, identifica a un ser vivo que se podría incluir en la posición X y explica tu respuesta.