

Nombre: \_\_\_\_\_

## CONTESTA LAS PREGUNTAS

1. ¿Qué es el relámpago?
  - a. Es el sonido que acompaña al rayo
  - b. Es el voltaje que produce un rayo
  - c. Es la emisión de luz que acompaña al rayo
  - d. Ninguna de las anteriores



2. ¿A qué temperatura se puede llegar a 3 kilómetros de altura?
  - a. De 15 a 20 grados bajo cero
  - b. De 15 a 20 grados sobre cero
  - c. De 15 a 20 atmósferas
  - d. Ninguna de las anteriores

3. ¿En qué lugar del mundo se producen más relámpagos?
  - a. En la cuenca del río Sudáfrica
  - b. En la cuenca del río Maracaibo
  - c. En la cuenca del río Venezuela
  - d. En la cuenca del río Catatumbo



4. Los rayos son consecuencia del campo eléctrico producido por el choque de las moléculas de agua de distintas temperaturas, y su luz es lo que llamamos relámpago.
  - a. Verdadero
  - b. Falso

5. ¿Cuántos relámpagos se producen al año al sur del lago de Maracaibo, en Venezuela?
  - a. Más de mil
  - b. Más de un millón
  - c. Más de 240 por noche
  - d. Más de 240.000 al año

