

## EXAMEN DE GEOGRAFÍA, SEGUNDO TRIMESTRE

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

Elige la respuesta correcta para contestar cada reactivo.

1. ¿Cuáles son los dos tipos de movimientos que realiza el planeta Tierra?

- a) estático y elíptico      b) traslación y rotación      c) rápido y lento

2. ¿Cuál es la consecuencia de la combinación de los movimientos de rotación y traslación?

- a) Las fases de la luna      b) Las estaciones del año      c) Las ondas de radio

3. ¿Por cuántas capas está formado el planeta Tierra?

- a) tres: núcleo, manto y corteza      b) dos: manto y corteza      c) una: superficie

4. ¿Qué pueden generar los movimientos de las placas tectónicas?

- a) ciclones      b) inundaciones      c) sismos      d) estaciones del año

5. ¿Cómo se llama la parte del planeta Tierra que es una capa de agua conformada por aguas oceánicas y continentales?

- a) manto acuífero      b) hidrósfera      c) núcleo      d) ríos y lagos

6. ¿Qué se produce debido a los movimientos de ascenso y descenso del nivel del mar?

- a) ríos      b) lluvias      c) canales de riego      d) mareas

7. Las aguas oceánicas presentan un desplazamiento interno a manera de ríos llamados \_\_\_\_\_

- a) cuencas      b) sismos      c) corrientes marinas      d) mareas

8. El \_\_\_\_\_ influye directamente sobre el tipo de vegetación que se desarrolla en un lugar.

- a) hombre      b) clima      c) río      d) marea

9. Los lugares con características similares de clima, vegetación y fauna forman las \_\_\_\_\_.

- a) corrientes marinas      b) aguas pluviales      c) regiones naturales      d) casas

10. Elige dos ejemplos de regiones naturales

- a) carbón y petróleo      b) selva y estepa      c) reutilizar y reciclar      d) océanos y mares