

ACTIVIDAD INTERACTIVA DE NATURALES
EL PLANETA TIERRA Y SUS MOVIMIENTOS

1. La Tierra es:
 - a. Una estrella.
 - b. Un cometa.
 - c. Un planeta.
 - d. Un satélite.
2. La Tierra está ubicada en:
 - a. El sistema solar.
 - b. El sistema lácteo.
 - c. El aire.
 - d. Ninguna de las anteriores.
3. La capa gaseosa que protege la Tierra se llama:
 - a. Aire.
 - b. Atmósfera.
 - c. Estratosfera.
 - d. Meiosfera.
4. ¿Qué consecuencias produce el movimiento de translación de la Tierra?
 - a. El día y la noche.
 - b. El eclipse de Luna.
5. ¿Cuánto tiempo demora la Tierra en girar en torno a su eje?
 - a. 24 días.
 - b. 24 horas.
 - c. 24 meses.
 - d. 24 semanas.
6. ¿Qué consecuencias produce el movimiento de rotación de la Tierra?
 - a. El día y la noche.
 - b. El eclipse de Luna.
 - c. Las fases de la Luna.
 - d. Las estaciones del año.
7. ¿Cuánto tiempo demora la Tierra en dar una vuelta completa alrededor del Sol?
 - a. 360 días
 - b. 365 días
 - c. 300 días
 - d. 11 meses

8. Ubica la imagen donde corresponda:

ROTACIÓN



TRASLACIÓN

