

# HOJA DE TRABAJO - Ciencias Naturales

Tema: Los movimientos de la Tierra (Rotación y Traslación)

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

## 1. Une con una línea.

Rotación	Produce el día y la noche
Traslación	Origina las estaciones del año
24 horas	Duración de la rotación
365 días	Duración de la translación

## 2. Completa.

La Tierra gira sobre su propio \_\_\_\_\_.

El movimiento de \_\_\_\_\_ produce el día y la noche.

La \_\_\_\_\_ es el movimiento que realiza la Tierra alrededor del Sol.

Las \_\_\_\_\_ del año se producen por la translación.

El Sol ilumina a la \_\_\_\_\_.

## 3. Marca la respuesta correcta (✓).

¿Qué movimiento produce el día y la noche?  Rotación  Traslación

¿Qué movimiento origina las estaciones?  Rotación  Traslación

¿Cuánto dura la translación?  24 horas  365 días  30 días

## 4. Escribe V o F.

La Tierra permanece quieta. \_\_\_\_

La rotación dura 24 horas. \_\_\_\_

La translación ocurre alrededor del Sol. \_\_\_\_

El día y la noche son consecuencia de la rotación. \_\_\_\_

## 5. Dibuja y explica.

Realiza un dibujo que represente uno de los movimientos de la Tierra y escribe qué sucede gracias a ese movimiento.

Explicación: \_\_\_\_\_