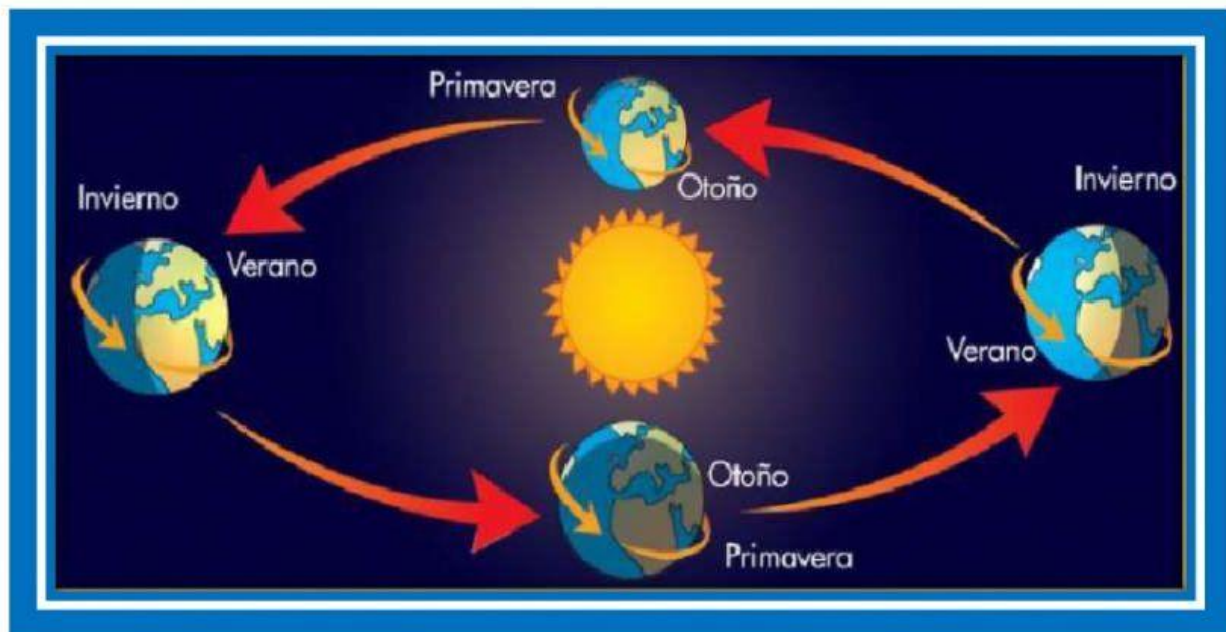


## PRÁCTICA CALIFICADA: MOVIMIENTOS DE LA TIERRA

Observa la siguiente imagen y completa los espacios en blanco.



- El movimiento de \_\_\_\_\_ que realiza la Tierra alrededor del \_\_\_\_\_ dura \_\_\_\_\_ días.
- El movimiento de traslación genera \_\_\_\_\_.

**Elige la opción correcta.**

En el movimiento de Traslación la Tierra:

No gira

Gira rápidamente alrededor de sí misma

Gira alrededor del sol

En el movimiento de Traslación la Tierra tarda:

24 horas

1 año

31 días

Las estaciones del año se originan debido a:

El movimiento de rotación

El movimiento de traslación



- Cuando la Tierra gira sobre sí misma demora: \_\_\_\_\_
- La imagen representa el movimiento de : \_\_\_\_\_
- El movimiento de Rotación produce: \_\_\_\_\_

**Relaciona correctamente.**

**PRIMAVERA**

**Clima templado frío,  
comienza a alejarse el Sol.**

**VERANO**

**Es la estación más fría.**

**OTOÑO**

**Clima cálido debido a la  
cercanía del Sol.**

**INVIERNO**

**Clima templado cálido  
donde florecen los árboles**