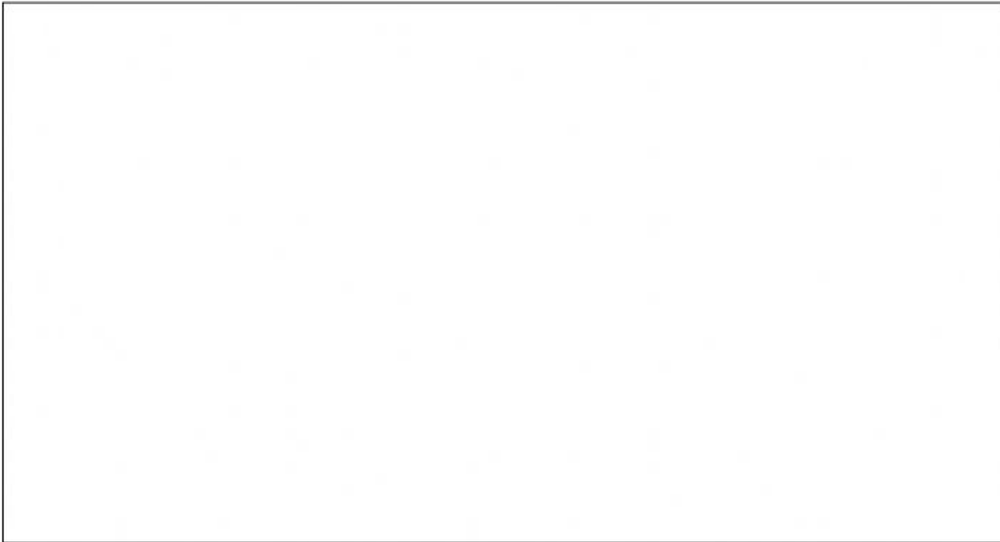


## “LA TIERRA SE MUEVE”

Presta atención al siguiente video.



Completa el texto eligiendo la opción adecuada en cada caso.

El planeta Tierra realiza dos movimientos:

- El movimiento de \_\_\_\_\_ es el movimiento que realiza la Tierra cuando gira sobre sí misma.
- El movimiento de \_\_\_\_\_ es el movimiento que realiza la Tierra cuando se desplaza alrededor del Sol.

El movimiento de rotación de la Tierra dura \_\_\_\_\_ y da lugar a \_\_\_\_\_.

El movimiento de traslación de la Tierra dura \_\_\_\_\_ Y da lugar a \_\_\_\_\_.

Al girar alrededor del Sol, la tierra desarrolla una \_\_\_\_\_.

Lee y piensa. Luego marca las afirmaciones que son correctas.

Durante el movimiento de rotación, como la Tierra es una esfera, la luz del Sol no ilumina toda la superficie a la vez:

- En la parte donde llega la luz del Sol es de noche.
- En la parte donde llega la luz del Sol es de día.
- En la parte donde no llega la luz del Sol es de noche.
- En la parte donde no llega la luz del Sol es de día.

Observa con atención. Luego, une con flechas cada estación con sus fechas de inicio y fin, y con el dibujo más adecuado.



22 junio-21 septiembre

**PRIMAVERA**

22 diciembre-21 marzo

**VERANO**

22 septiembre-21 diciembre

**OTOÑO**

22 marzo-21 junio

**INVIERNO**

