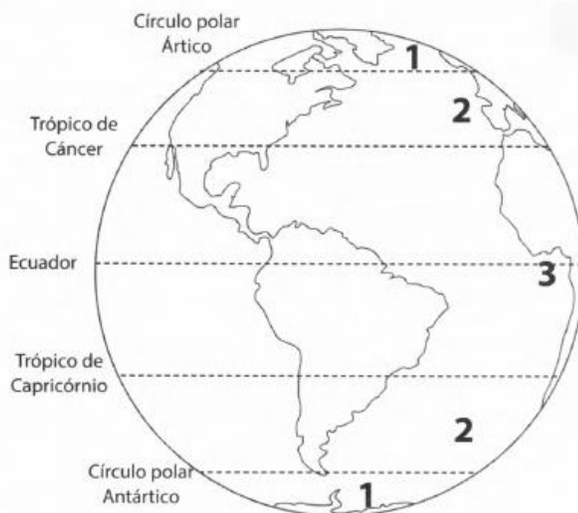


¿Por qué Chile tiene tan diversos paisajes en su territorio?

Como podemos observar fácilmente, nuestro país tiene escenarios geográficos muy diversos. Desde el desierto más árido del mundo hasta los hielos eternos de la Antártica. ¡Chile es un país con una loca geografía, pero esto se da por una razón que nosotros ya conocemos!

Como vimos en años anteriores, nuestro largo país atraviesa muchos paralelos de la Tierra y por ende, distintas zonas climáticas. ¿Se acuerdan?



- Pinta cada zona geográfica de un color diferente

1. Zona fría (polar): se ubica desde los círculos polares hasta los polos en ambos hemisferios. Allí los rayos del Sol llegan de manera indirecta.

2. Zona templada: Se ubican desde los trópicos hasta los círculos polares. En esta parte, los rayos del Sol llegan menos directamente que en zona cálida.

3. Zona cálida (tropical): se ubica entre el trópico de cáncer y el trópico de capricornio. Los rayos del Sol llegan de manera directa.

Zonas climáticas

1. Fría: temperaturas son muy bajas, se presentan lluvias y nieve. Hay poca vegetación.

2. Templadas: las temperaturas son moderadas durante el año y se perciben bien las 4 estaciones. La vegetación es moderada y abundante en las zonas más lluviosas.

3. Cálida: las temperaturas son altas durante todo el año. Si hay mucha lluvia vemos selvas y si escasa o nula lluvia, vemos desiertos.

CHILE CONTINENTAL

4.400 Km. Aprox. Desde el límite Norte hasta el Estrecho de Magallanes- (52 grados 21' Latitud Sur).

8.000 Km. Desde la línea de la Concordia en el límite Norte, hasta territorio Antártico.

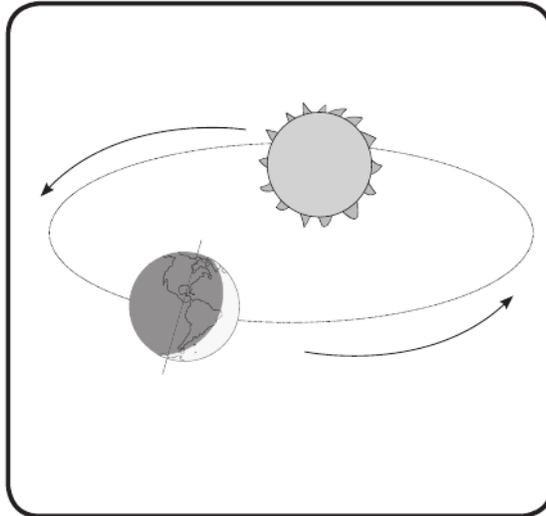
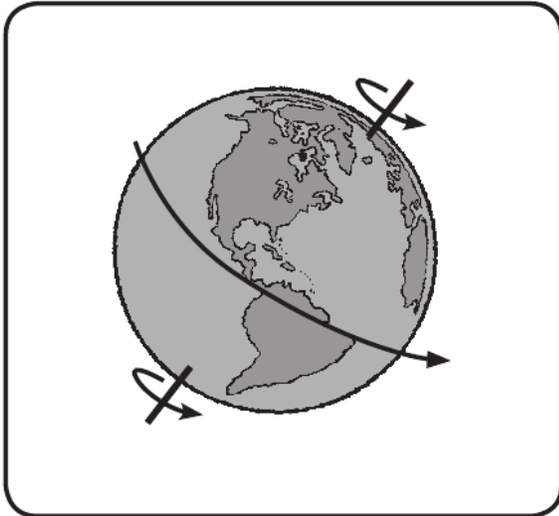


Nombre:

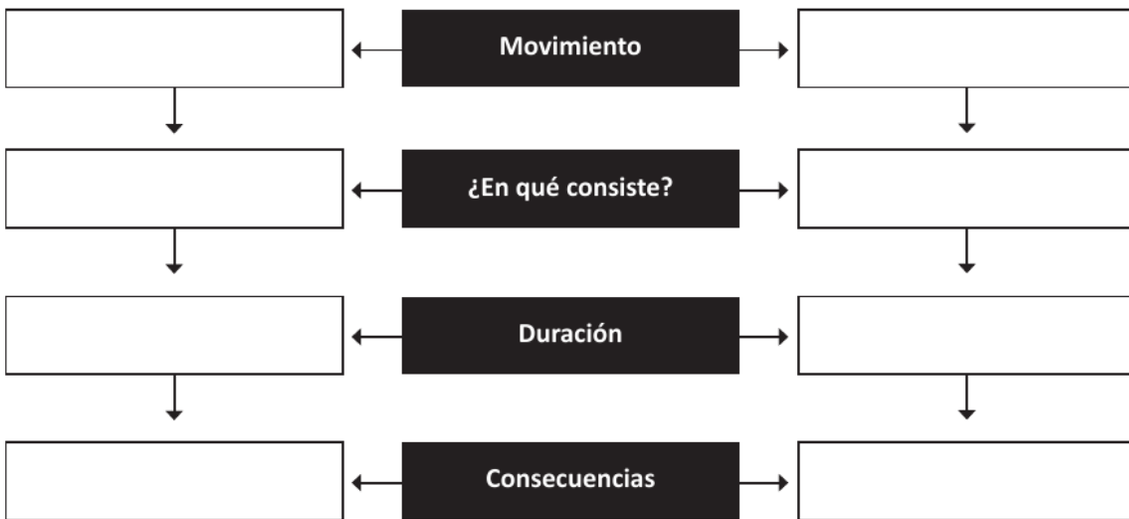
Fecha: Curso:

Comparando rotación y traslación

Observa, piensa y completa:



Planeta Tierra



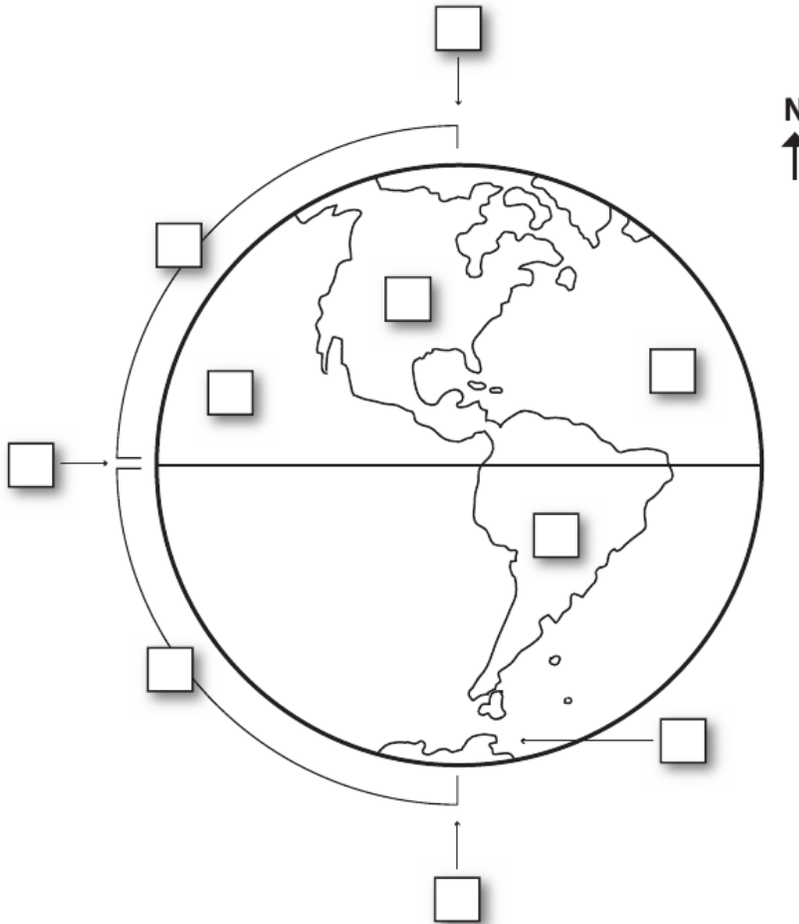


Nombre:

Fecha: Curso:

Trabajando en el mapa

En el siguiente mapa, anota en cada el número del símbolo que le corresponde



Simbología

- | | |
|----------------------|----------------------|
| 1. Línea del Ecuador | 6. Océano Atlántico |
| 2. Hemisferio Norte | 7. Océano Pacífico |
| 3. Hemisferio Sur | 8. América del Sur |
| 4. Polo Norte | 9. América del Norte |
| 5. Polo Sur | 10. Antártica |