

Climas vegetación y Fauna

Eige las palabras del recuadro para completar las siguientes oraciones. No olvides escribir tal como están las palabras, respeta mayúsculas, minúsculas y acentos.

**Sol
Tierra
ecuatorial
temperaturas
perpendicular
regiones
estera
polos**

La forma de la _____ es similar a una _____.

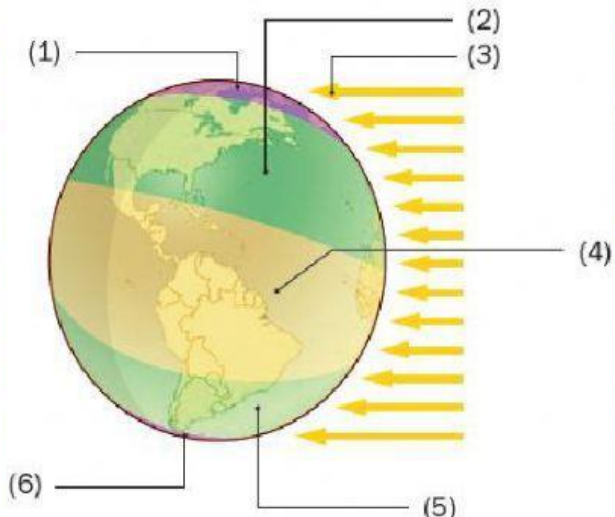
En la región donde los rayos del Sol llegan de forma muy inclinada como en los _____, la temperatura es mucho menor que en la _____.

Los rayos del _____ llegan con diferente inclinación a las diversas _____ de la Tierra.

En el ecuador, la radiación solar llega de forma _____ a la superficie produciendo altas _____.

Observa la imagen y selecciona el nombre que pertenece a cada zona climática numerada.

- (1) Zona _____ norte.
(2) Zona _____ norte.
(3) Rayos _____.
(4) Zona _____.
(5) Zona _____ sur.
(6) _____ polar sur.



Escribe las letras correspondientes en los textos y en las imágenes que se relacionan.

A. Clima

Son las especies animales existentes en una región, que son determinadas por el clima y las especies vegetales disponibles.



B. Vegetación

Estado promedio en un lugar determinado de elementos atmosféricos como temperatura, presión, viento y humedad.



C. Fauna

Flora que surge en una región debido a las condiciones climáticas y del suelo.



Llena la tabla usando las palabras del recuadro, observa que todas las palabras están escritas con minúsculas, por lo que debes escribirlas igual, respecta la acentuación.

renos coníferas arbustos selva pastizales líquenes ardillas frío seco tucanes

Clima	Vegetación	Fauna
	Bosque de _____	Alces y osos pardos
Polar	_____	_____ y lobos
Cálido húmedo	_____ siempre verde	Monos y _____
Templado	Bosques y _____	_____ y venados
	_____ espinosos	Reptiles y arácnidos