

CLIMATE AND WEATHER

1. ¿Qué es el clima? Selecciona la respuesta correcta.

- a) Es el estado de la atmósfera en un lugar y momento determinado.
- b) Es el tiempo que predomina en un lugar determinado durante un largo período de tiempo.
- c) Es el estado de la atmósfera en varios sitios a la vez.

2. Une los factores del clima con el efecto que causan en el clima.

Latitud (cercanía al Ecuador)

Proximidad al mar.

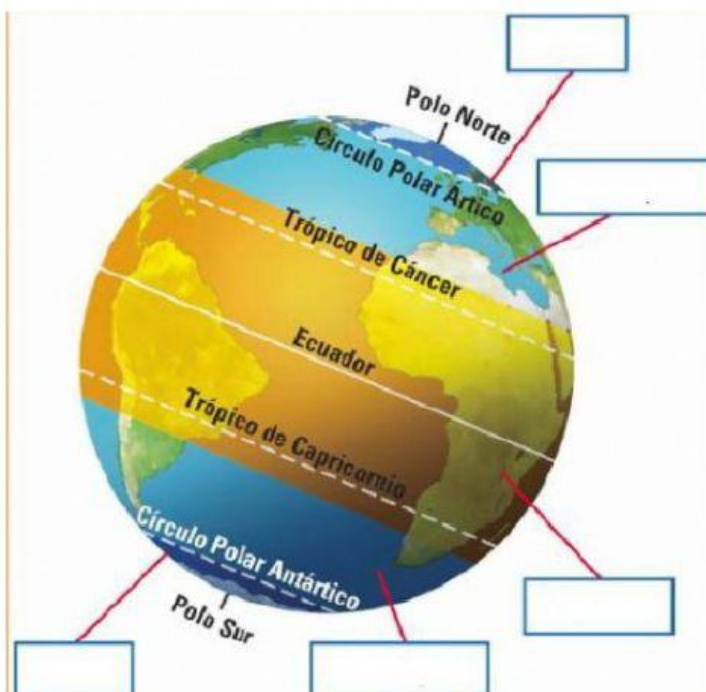
Relieve (altitud)

Suaviza las temperaturas.

Cuanto más alto esté un lugar, menores serán las temperaturas.

Cuanto más cerca de esta zona, más altas son las temperaturas.

3. Coloca en el dibujo de la tierra las zonas climáticas.



Zona fría (sur)

Zona fría (norte)

Zona cálida

Zona templada (Sur)

Zona templada (Norte)

4. What's the weather? Complete the definition. (Arrastra las palabras para completar la definición)

The weather is the _____ of the _____ in a specific _____ and time.

It changes _____.

atmosphere

rapidly

state

place

5. Click on the weather ELEMENTS.

WIND

WATER

HOT

TEMPERATURE

AIR PRESSURE

SNOW

PRECIPITATIONS

COLD

HUMIDITY

6. Match each weather element with its measurement instrument.

WIND (speed)

PRECIPITATION

AIR PRESSURE

TEMPERATURE

WIND (direction)

RAIN GAUGE

ANEMOMETER

WIND VANE

BAROMETER

BAROMETER

THERMOMETER

