

El tiempo atmosférico y el clima.

- 1) Lee las preguntas.
- 2) Mira el vídeo.
- 3) Responde a las preguntas sin mirar el vídeo.
- 4) Revisa tus respuestas.



1) ¿Qué es el tiempo atmosférico?

3) ¿Qué indica la temperatura alta? ¿Y la baja?

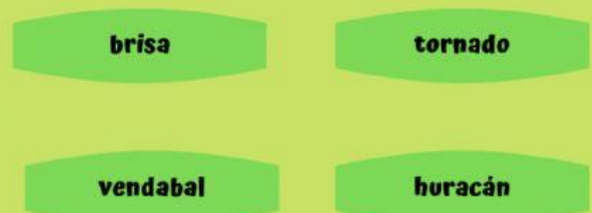
4) ¿Cómo pueden ser las precipitaciones?

- **Lluvia.**
- **Lluvia o granizo**
- **Lluvia, nieve o granizo**

2) ¿Cuáles son los elementos del tiempo atmosférico? Selecciona las correctas.



5) ¿Qué tipos de viento hay? Señala el incorrecto.



6) ¿Qué es el clima?

7) ¿Qué tipos de clima hay? Señala las correctas.

Clima de ciudad

Clima de costa

Clima de montaña

Clima de interior

8) Une el aparato con el elemento atmosférico que mide.

Termometro

- Sirve para medir la cantidad de agua que cae a la tierra cuando hay precipitaciones.

Pluviometro

- Sirve para medir la velocidad del viento.

Anemometro

- Sirve para medir la temperatura..

Veleta

- Sirve para conocer la dirección del viento.

9) ¿Quiénes son los meteorólogos?



**¡BUEN
TRABAJO!**