



# EL AIRE



1º Arrastra cada elemento a su lugar.

El aire está en  aunque no podemos verlo ni tocarlo.

El aire es una .

Uno de los gases que forma parte del aire es el .

Los seres vivos necesitamos oxígeno para .

El aire  y adquiere la forma del recipiente que lo contiene.

Cuando el aire se mueve podemos sentirlo y ver su efecto. El  es el

en movimiento.

no tiene forma

mezcla de gases

todas partes

aire

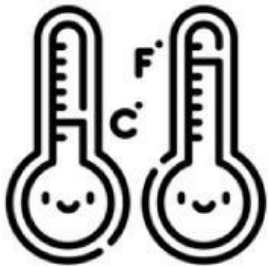
vivir

viento

oxígeno



2º Arrastra cada fenómeno atmosférico a su lugar y une.



- Pueden ser en forma de lluvia, nieve o granizo.



- Nos dice si hace frío o calor.



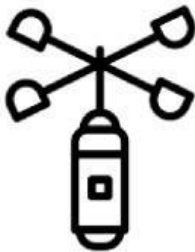
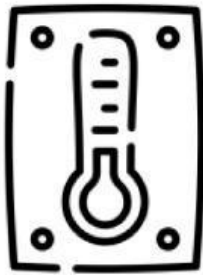
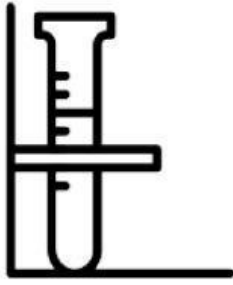
- Si es suave se llama brisa, si es fuerte huracán.

**LAS PRECIPITACIONES**

**LA TEMPERATURA**

**EL VIENTO**

3º Arrastra cada elemento del tiempo a su lugar y une.



**TERMÓMETRO**

**PLUVIÓMETRO**

- Mide la temperatura del aire, es decir, cuánto calor o frío hace.

- Mide la cantidad de agua que ha caído.

- Indica la dirección en la que sopla el viento.

- Indica la velocidad con la que sopla el viento.

**VELETA**

**ANEMÓMETRO**