



LA ATMÓSFERA – FENÓMENOS ATMOSFÉRICOS.

1. La Atmósfera. Escribe si son verdaderas (V) o Falsas (F) estas afirmaciones:

La atmósfera es imprescindible para la supervivencia de los seres vivos porque:

- ☐ Contiene el aire que necesitamos para vivir.
- ☐ Mantiene sujetos los árboles al suelo.
- ☐ Detiene los rayos solares perjudiciales para la salud.
- ☐ Hace que las nubes desaparezcan y esté el cielo despejado.
- ☐ Evita que la superficie terrestre se caliente mucho y muy rápido.
- ☐ Mueve las nubes de lluvia repartiendo agua por la superficie de la Tierra.

2. Los fenómenos Atmosféricos.

Los fenómenos atmosféricos son los constantes cambios que se dan en la atmósfera, como:

- La es la sensación de frío o de calor que sentimos.
- El es el movimiento del aire.
- La es la cantidad de vapor de agua que se encuentra en el aire.
- Las son grupos de gotas de agua líquida que se forman en la atmósfera.
- Las son la lluvia, la nieve o el granizo.

3. Instrumentos de medición atmosférica. Une con flechas:

Mide la velocidad del viento

Indica la dirección del viento

Mide la temperatura

Mide las precipitaciones



Pluviómetro



Termómetro



Veleta



Anemómetro