

Relaciona las características con cada capa

Capa más fría de la Tierra. Aquí los meteoritos se desintegran, formando "lluvia de estrellas" o "estrellas fugaces".

¿De qué sirve la atmósfera?:

La atmósfera, es la capa de gases que envuelve a nuestro planeta. Gracias a ella tenemos oxígeno para respirar, no entran meteoritos a la Tierra, tenemos un clima agradable y ayuda a que el sol no nos queme! La atmósfera se divide en diferentes partes, observa:



Capa más cercana al planeta Tierra. Aquí vuelan algunos aviones, contiene el oxígeno y ocurren fenómenos meteorológicos como la lluvia o tormentas.

Capa que está antes del espacio exterior, en ella se encuentran satélites artificiales.

También llamada ionósfera. Esta capa crea una temperatura moderada en el planeta y permite conexiones inalámbricas (como internet)

Aquí se encuentra la capa de ozono que nos protege de los rayos UV.