

CAPAS DE LA ATMÓSFERA

Coloca las distintas capas en el sitio que le corresponde:

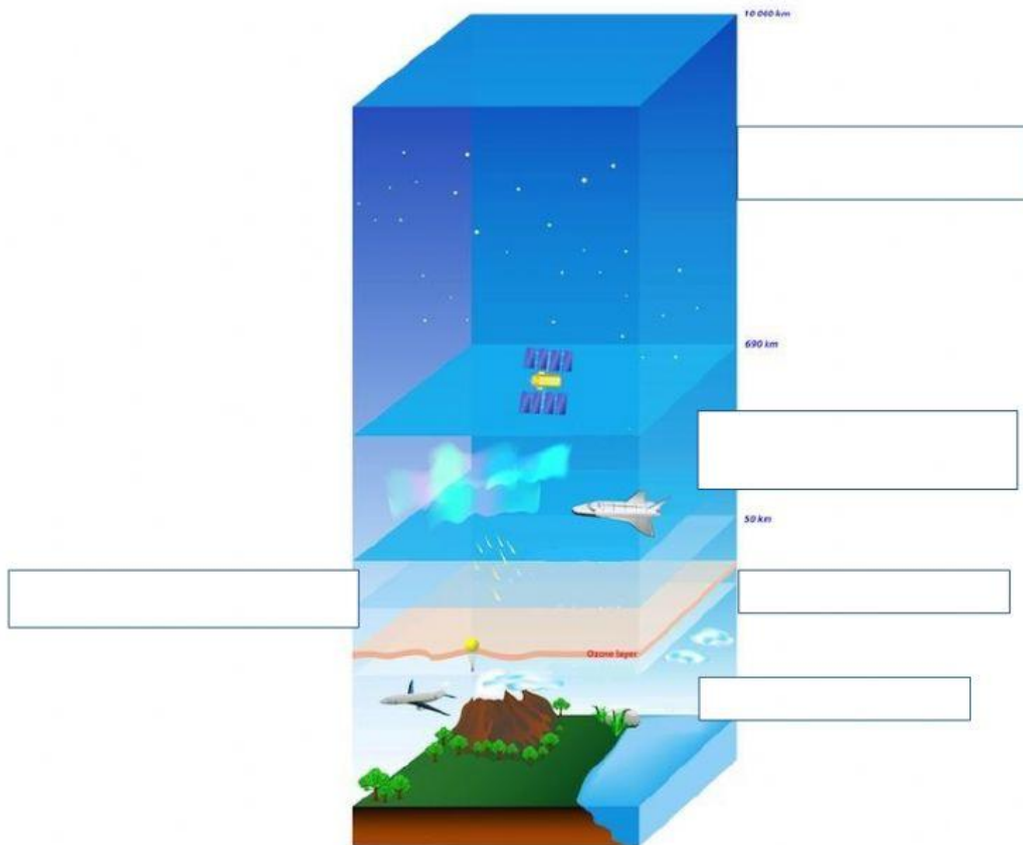
Troposfera

Mesosfera

Estratosfera

Exosfera

Termosfera



Ahora una cada parte de la atmósfera con lo que sucede en ella.

Troposfera

Los gases que abundan en ella reducen la velocidad de los meteoritos que acaban

Estratosfera

Se produce el clima que afecta a los seres vivos, incluyendo fenómenos atmosféricos.

Mesosfera

En ella se encuentra la capa de ozono que bloquea los rayos solares e impide que lleguen a los seres vivos de forma dañina.

Termosfera

En esta capa la atmósfera se conecta con los vientos solares

Exosfera

Es en esta capa donde se producen las auroras boreales, vistas por lo regular en las regiones polares. También es el sitio donde transcurre el tiempo para los astronautas que orbitan la Tierra en un transbordador espacial o en una estación espacial.