

UNIDAD 9

La hidrosfera y la atmósfera

AR

Nombre y apellidos:

Curso: Fecha:

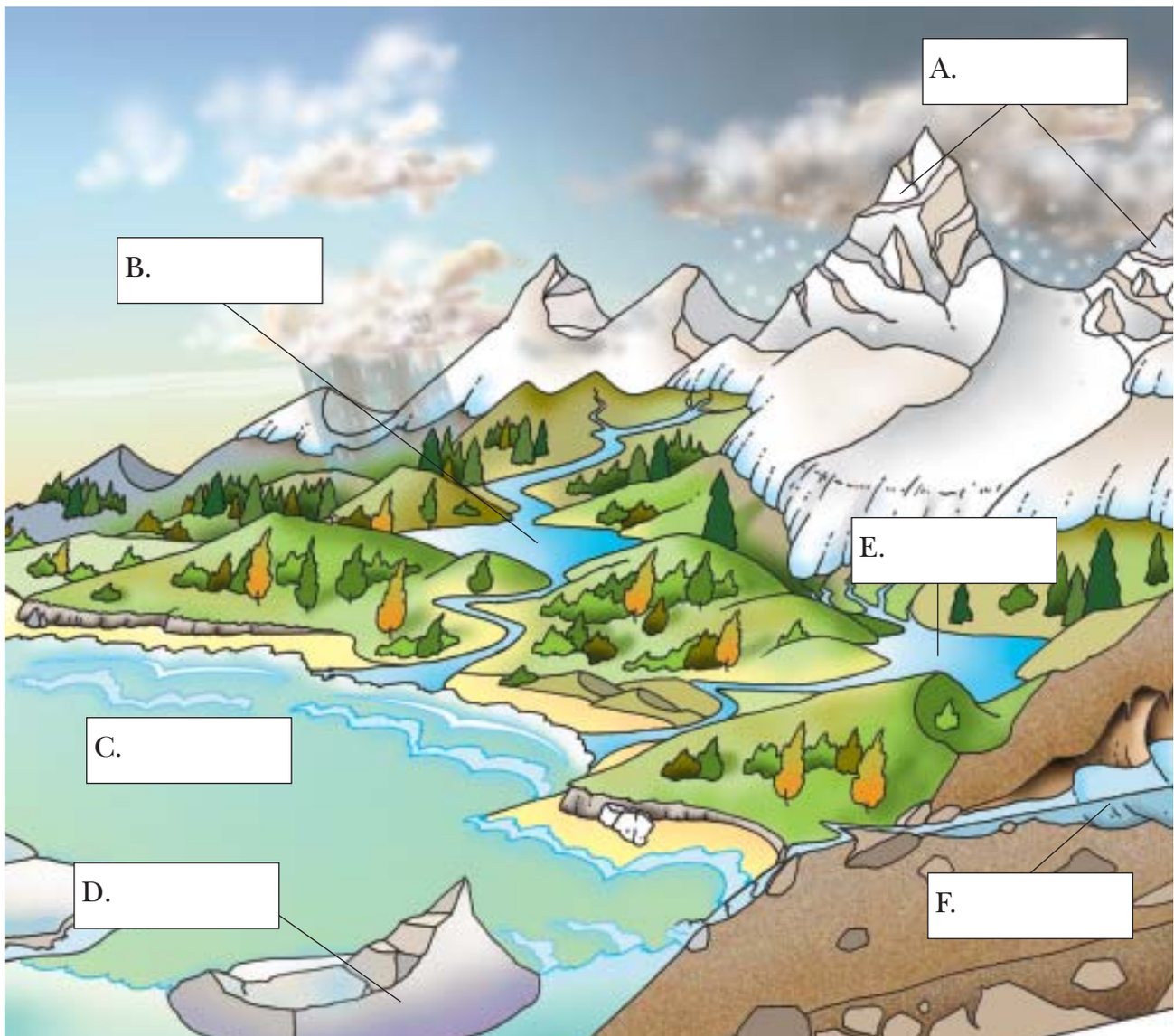
1 Escribe de qué hablamos en cada caso.

Ondulaciones de la superficie del mar originadas por el viento.

Masas de agua que se desplazan dentro del propio océano.

Variaciones en el nivel del mar producidas cada seis horas.

2 Escribe los nombres de los elementos de la hidrosfera señalados en la imagen.



UNIDAD 9

La hidrosfera y la atmósfera

AR

Nombre y apellidos:

Curso: Fecha:

3 Escribe V o F según sean verdaderas o falsas estas frases sobre la atmósfera. Corrige aquellas con las que no estés de acuerdo.

En la troposfera se desarrollan la mayor parte de las nubes y de las precipitaciones.

En la mesosfera se encuentra la capa de ozono.

En la termosfera vuelan los globos tripulados.

En la estratosfera, la temperatura es muy alta y hay poco oxígeno.

.....

.....

.....

.....

4 Completa estas frases relacionadas con el clima.

La latitud es la distancia al y a los En las regiones ecuatoriales hace más que en las zonas

La es la altura respecto al nivel del mar. En las regiones hace más frío que a del

La estudia la atmósfera y hace predicciones sobre el tiempo

5 Relaciona los elementos de las dos columnas.

A. Anemómetro

B. Veleta

C. Pluviómetro

1. Mide la cantidad de lluvia

2. Mide la velocidad del viento

3. Señala la dirección del viento