

BIOMAS

1- Escribe el nombre del bioma que corresponda a cada imagen.



2- Une con una flecha la descripción con la imagen del bioma al que corresponda.

Vegetación propia de las zonas de clima continental frío, compuesta por grandes bosques coníferas y arbustos.	
Cubre grandes áreas del interior de los continentes, donde las precipitaciones son intermedias.	
Son sitios donde llueve en grandes cantidades y las temperaturas se mantienen constantes durante todo el año. Las hojas de las plantas y de los árboles se caracterizan por ser muy grandes pues su función es captar la mayor cantidad de luz posible.	

Es un área de tierra extremadamente seca y con escasas precipitaciones. La flora y la fauna son escasas debido a la poca agua y las altas temperaturas.



3- Selecciona la opción correcta para cada definición.

I) El bioma que se caracteriza por tener temperaturas medias bajas, grandes bosques de coníferas y animales como la ardilla, es:

- a) Tundra b) Taiga c) Bosque d) Pradera

II) ¿Cuántos tipos de biomas terrestres hay en el mundo?

- a) 4 b) 6 c) 8 d) 5

III) Es el bioma terrestre con la vegetación más simple y de menor diversidad animal.

- a) Sabana b) Tundra c) Bosque templado d) Bosque tropical

IV) Es un bioma formado por una sucesión de hierbas y matorrales, que se desarrolla en un clima templado y que experimenta una estación cálida en el verano y una estación fría en el invierno.

- a) Pradera b) Taiga c) Tundra d) Sabana