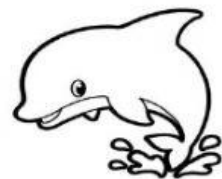
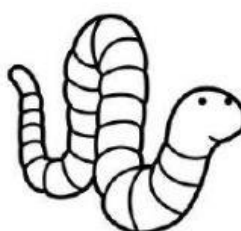
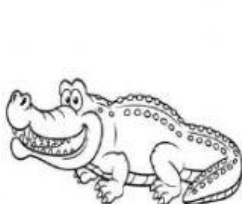


LICEO GLOBERTH MIXTO

PRUEBA DE CIENCIAS NATURALES

1. Observa las imágenes y completa la tabla.



Animal	¿ En qué ambiente vive?	¿ Cómo se desplaza?

2. Observa la imagen y marca con una x los recursos que obtienen los seres vivos.

oxígeno _____

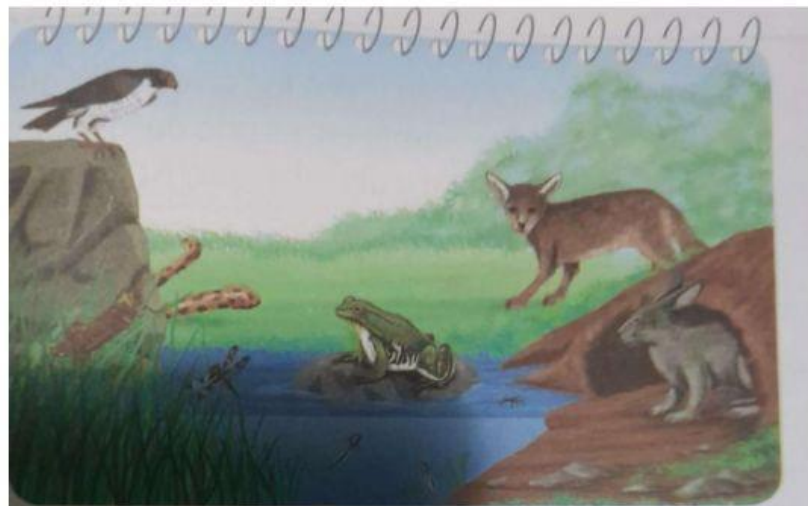
alimento _____

luz solar _____

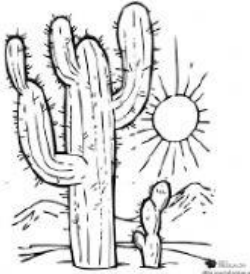
refugio _____

agua _____

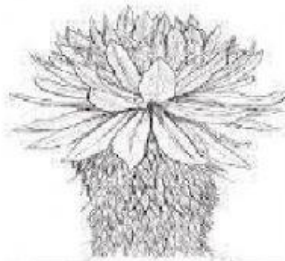
calor _____



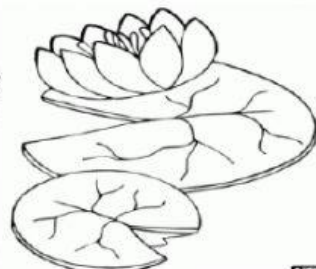
3. Relaciona cada nombre de planta con su tipo de adaptación, escribiendo el mismo número.



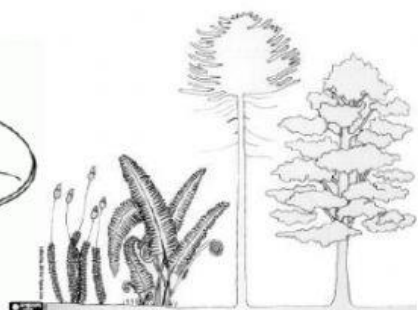
1



2



3



4

Tienen hojas muy grandes para aprovechar la poca luz solar que les llega

Tienen hojas grandes que les permiten flotar y captar la luz del sol.

Hojas delgadas en forma de aguja que le ayudan a protegerse del frío del páramo.

Su tallo grueso le permite almacenar agua para poder vivir en el desierto.

4. Selecciona la respuesta correcta.

Durante sus vacaciones Valentina se fue de viaje a Cartagena, con su familia. Allá se encontró dos loritos y los llevo a su hogar en Bogotá para tenerlos como mascotas. ¿Qué crees que ocurrirá con los loritos en Bogotá?

- A. Van a sobrevivir ya que el hogar de Valentina es parecido a su ambiente natural.
- B. Van a sobrevivir porque el clima de Bogotá y Cartagena es similar.
- C. Posiblemente mueran porque se van a ver afectados por el cambio de temperatura.
- D. Posiblemente mueran de viejos porque el cambio de temperatura no los afecta.
- E. 5.

