

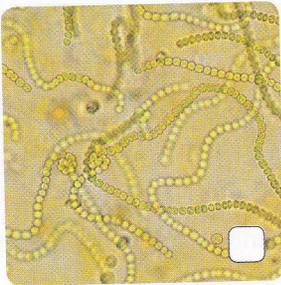
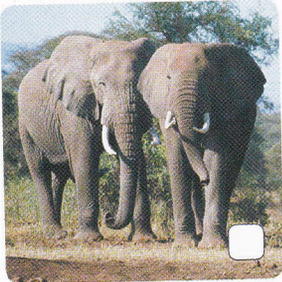
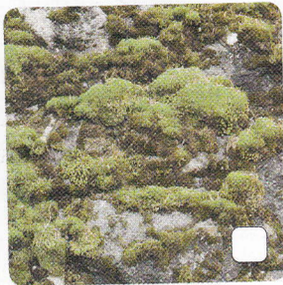


# Actividades



## Recupera información

- 1 Marca con ▲ los organismos productores, con \* los organismos consumidores y con ○ los organismos descomponedores.

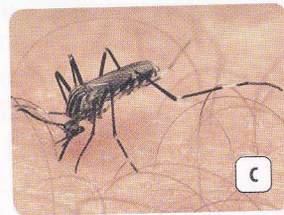
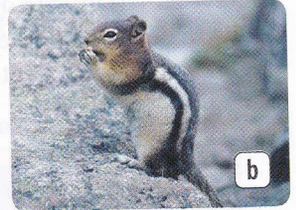


- 2 Con base en la siguiente lista de seres vivos, elabora por lo menos tres cadenas tróficas:

- |        |                  |            |
|--------|------------------|------------|
| Focas  | Fitoplancton     | Algas      |
| Orcas  | Zooplancton      | Lapas      |
| Pulpos | Pingüinos        | Mejillones |
| Peces  | Gaviotas         | Cangrejos  |
|        | Estrellas de mar |            |

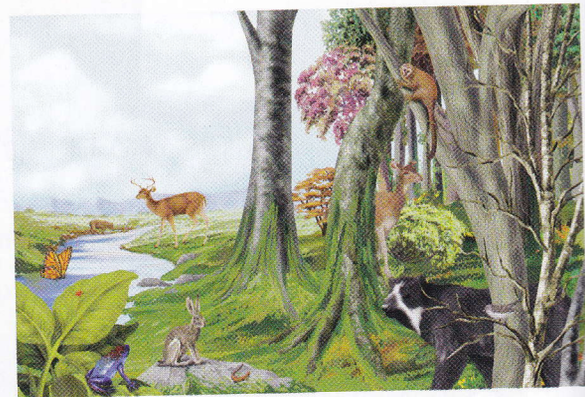
Cadena 1	Cadena 2	Cadena 3

- 3 Observa las imágenes de estos seres vivos y forma, a partir de ellas, parejas de predador-presa.



Las parejas son: \_\_\_\_\_

- 4 Dibuja una red trófica a partir de la imagen.



- 5 En los ecosistemas se produce una transferencia de biomasa de un nivel a otro. Elige la pirámide trófica que mejor representa esa transferencia y escribe en ella los niveles tróficos.

