

# FICHA DE REPASO DEL TEMA DE LOS ECOSISTEMAS

1º. Observa los dibujos y contesta a las preguntas:



a. ¿Cuál de los tres dibujos representa un ecosistema?

b. ¿Cuál representa un medio físico?

c. ¿Cuál de los dibujos representa una comunidad?

d. ¿Cuál de los dibujos representa una población?

e. Elige la opción correcta. ¿Cuáles son los componentes de un medio físico?

## **2º ¿Cuáles son las funciones vitales de los seres vivos?**

- a. Función de nutrición, función de reproducción y función de socializar.
- b. Función de nutrición, función de reproducción y función de relación.
- c. Función de nutrición, función de desplazarse y función de respirar.

## **3º Escribe Verdadero o Falso.**

- a. Solo los animales están formados por células.
- b. La célula es capaz de realizar las 3 funciones vitales.
- c. El ser humano está formado por una sola célula.
- d. Hay dos tipos de nutrición autótrofa y heterótrofa.
- e. Hay un solo tipo de reproducción: la sexual.

## **4º Relaciona cada definición**

Obtienen su alimento al descomponer los restos de otros seres vivos. Son algunos hongos y algunas bacterias.

PRODUCTORES

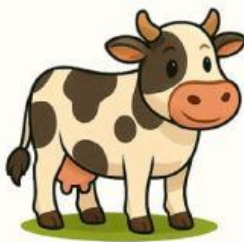
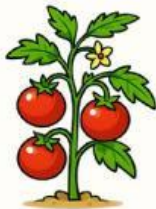
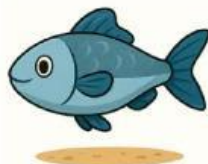
Obtienen su alimento de otros seres vivos. Los animales son los principales consumidores en un ecosistema.

CONSUMIDORES

Son seres vivos que fabrican su propio alimento mediante la fotosíntesis (es decir, autótrofos). Son las plantas y las algas.

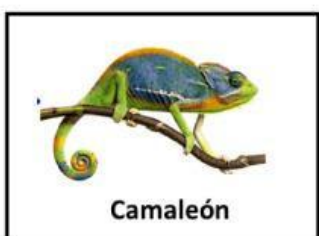
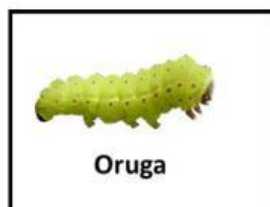
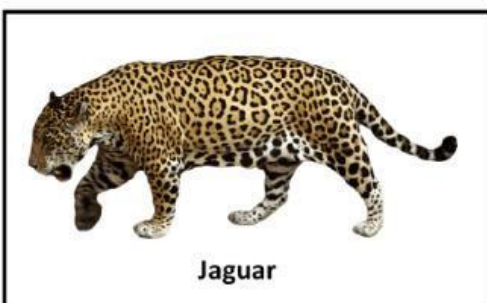
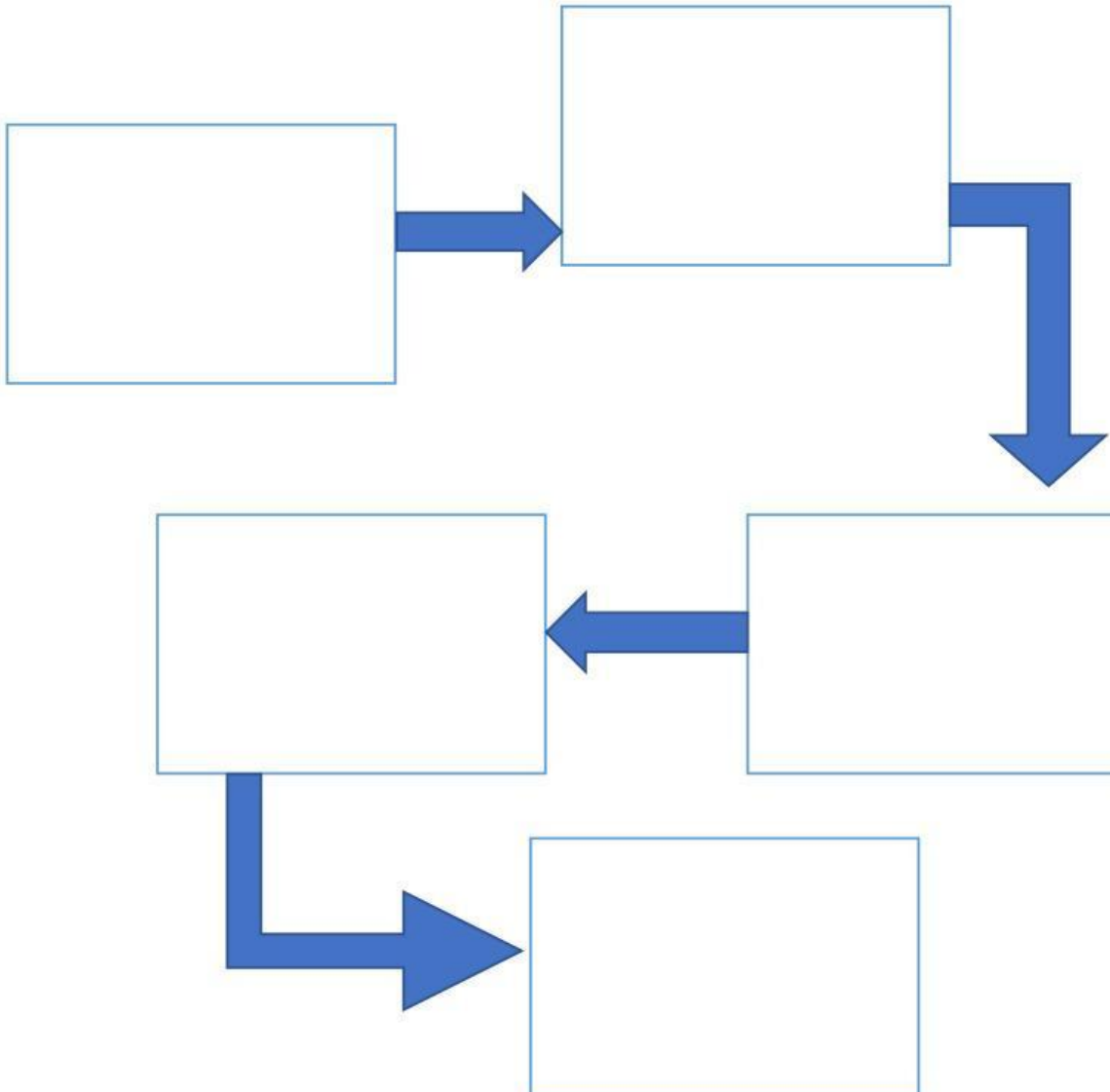
DESCOMPONEDORES

5º Clasifica los siguientes seres vivos en Productores, Consumidores o Descomponedores.



Productores	Consumidores	Descomponedores

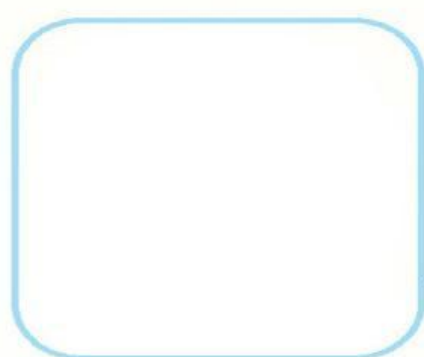
6º Pon cada animal en su lugar para formar una cadena alimentaria.



7º Coloca cada imagen en su lugar.



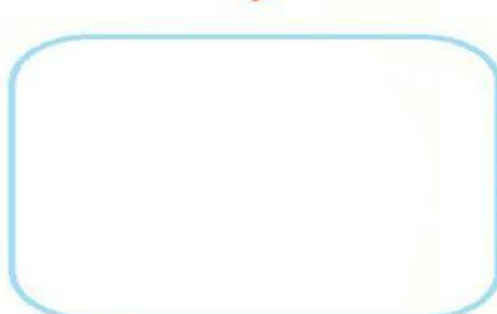
**Individuo**



**Población**



**Ecosistema**



**Comunidad**

