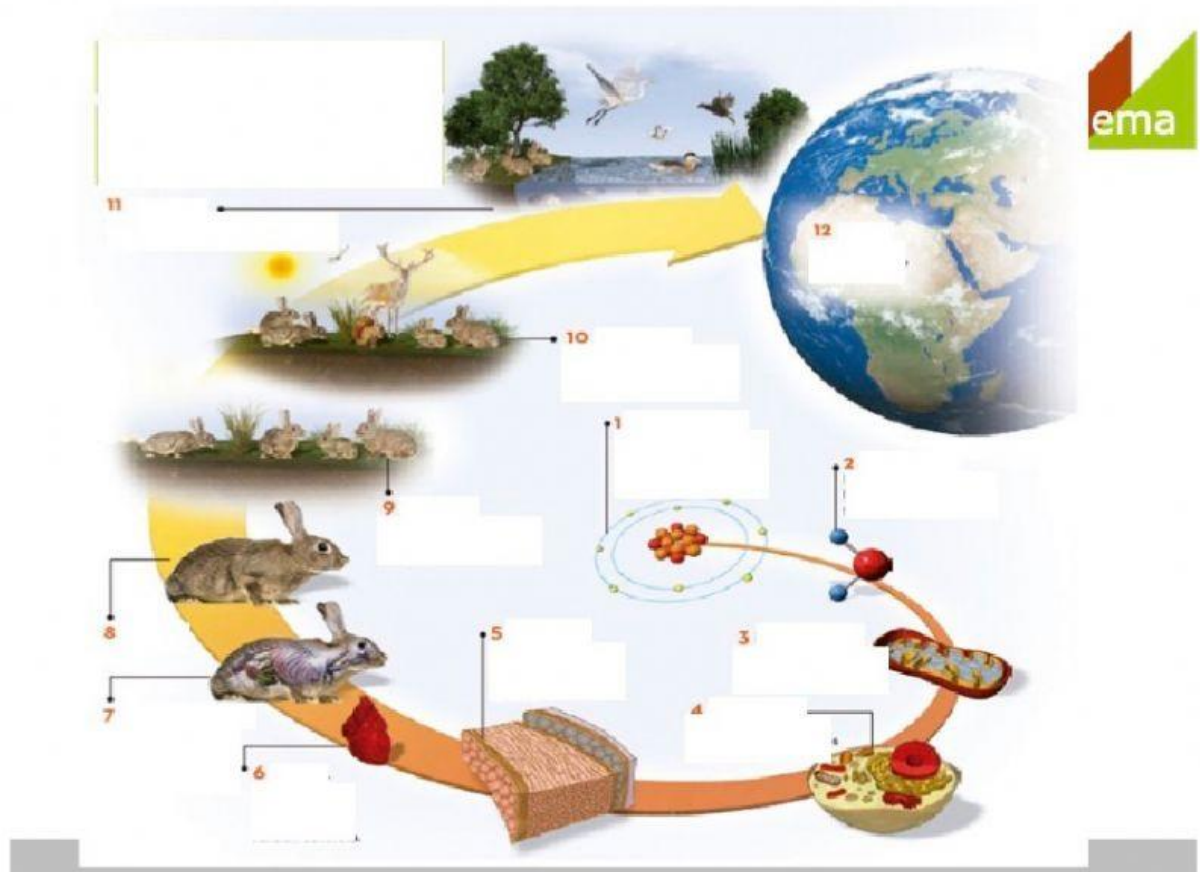


La biosfera

Los organismos pluricelulares y unicelulares

1º Organización y clasificación de los seres vivos:

Población	Tejidos	Comunidad	Ecosistema
Individuo	Sistemas y aparatos	Órganos	
Nivel atómico	Nivel celular	Biosfera	Nivel
molecular	Nivel subcelular		



2º Une con flechas cada palabra con su significado.

Nivel atómico

Conjunto de ecosistemas de la tierra

Nivel molecular

Conjunto de poblaciones que viven en un mismo lugar

Nivel subcelular

Comunidades que interactúan entre sí

Nivel celular

Conjunto de órganos

Tejidos

Individuo de la misma especie que conviven en un mismo hábitat

Órganos

Asociación de tejidos que tienen una función concreta

Sistemas y aparatos

Grupo de células diferenciadas que cumplen una misma función

Población

Cada uno de los elementos de la tabla periódica que forman parte de los seres vivos

Comunidad

Nivel que contienen las distintas estructuras y orgánulos de la células

Ecosistema

Nivel en el que se encuentra en los distintos tipos de células

Biosfera

Nivel al que pertenecen las biomoléculas que forman los seres vivos