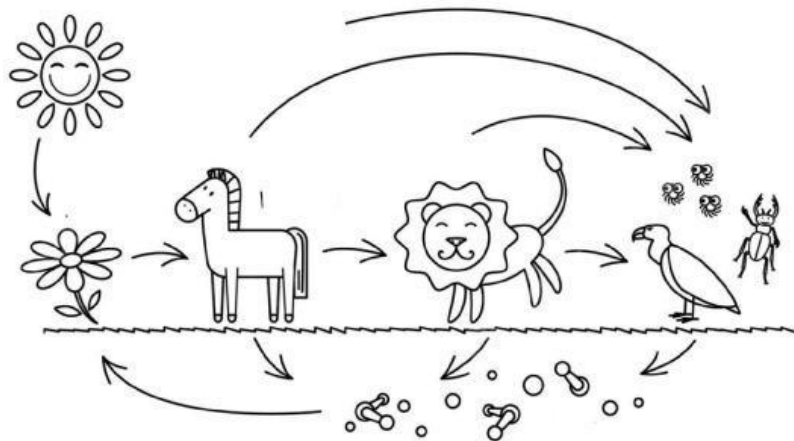


**Relaciona los conceptos (escribe la letra correcta)**

A. Productor	1. ( ) Organismo que se alimenta de plantas.
B. Consumidor primario	2. ( ) Organismo que obtiene energía comiendo a otros animales herbívoros.
C. Consumidor secundario	3. ( ) Organismo que fabrica su propio alimento (por ejemplo, una planta).
D. Descomponedor	4. ( ) Organismos que descomponen restos de seres vivos.
E. Cadena trófica	5. ( ) Secuencia que muestra cómo pasa la energía de un ser vivo a otro.



**Verdadero (V) o Falso (F)**

1. ( ) Las plantas son productores porque hacen su propio alimento.
2. ( ) Los consumidores primarios comen plantas.
3. ( ) Un descomponedor se alimenta de plantas vivas.
4. ( ) En una cadena trófica, la energía fluye del productor al consumidor.
5. ( ) El ser humano solo puede ser consumidor primario.
6. ( ) Los hongos y bacterias ayudan a reciclar nutrientes en el suelo.
7. ( ) El zorro es un ejemplo de consumidor secundario.
8. ( ) Si desaparecen los productores, la cadena trófica se mantiene igual.