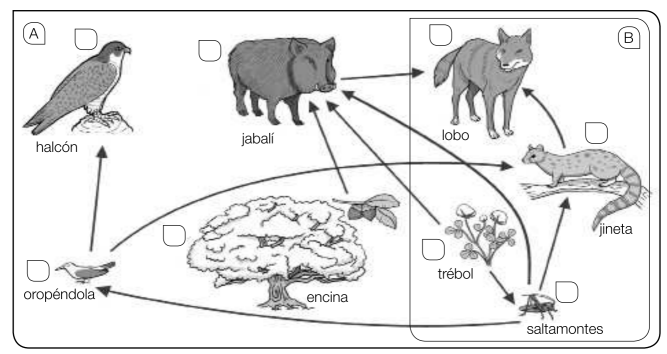


	<u> </u>	
Nombre	Fecha	

REPASA ESTA INFORMACIÓN.

Una de las relaciones más importantes que se establecen entre los seres vivos es la de alimentación. Según su alimentación, los seres vivos pueden ser productores, consumidores (primarios, secundarios, terciarios...), carroñeros o descomponedores. Las relaciones de alimentación se representan mediante cadenas y redes alimentarias.

Observa el dibujo y responde.



• ¿Cómo se pueden representar gráficamente las relaciones de alimentación de un ecosistema?

Mediante ______, como se muestra en la imagen A.

Mediante ______, como se muestra en la imagen B.

- ¿A qué grupo pertenece cada uno de los seres vivos de la imagen A? Escribe una P delante de los productores y una C delante de los consumidores.
- Completa las cadenas alimentarias según el dibujo.

Encina → ______ → _____

Trébol → _____ → oropéndola → _____

_____ → saltamontes → _____ → lobo

Trébol → _____ → lobo