

9. La célula: unidad funcional de los seres vivos

Sesión

1

■ Para empezar

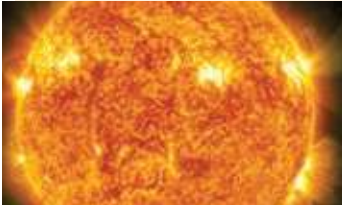
Desde pequeño reconoces la vida en los animales y en las plantas: respiran, se mueven, se nutren e interactúan con el ambiente. ¿Sabías que las células también llevan a cabo esos procesos? En este tema conocerás las funciones de las células que hacen posible las características de los seres vivos.

Actividad 1

¿Cómo saber que algo está vivo?

1. Con tu equipo de trabajo, reflexionen y discutan cuáles de las cosas de la tabla tienen vida. En la columna izquierda señalen con una **X** en el círculo lo que está vivo; en la derecha, expliquen por qué lograron reconocerlo.
2. Con apoyo de su maestro como moderador, compartan su selección y explicación con el grupo.

3. Con base en lo que presentaron los equipos, ¿modificarían alguna de las opciones? ¿Por qué? Con el apoyo de su maestro, elaboren una explicación.

¿Vive?	¿Cómo reconocemos que está vivo?	¿Vive?	¿Cómo reconocemos que está vivo?
	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>