



## GUÍA DE ESTUDIO CIENCIAS NATURALES FICHA N° 9

**CURSO: 1° A**

**Unidad N° 1**

**Objetivo de aprendizaje.** -Reconocer y observar, por medio de la exploración, que los seres vivos crecen, responden a estímulos del medio, se reproducen y necesitan agua, alimento y aire para vivir, comparándolos con las cosas no vivas. (OA1)

**Contenido:** Seres vivos

**Habilidad:** Identificar- relacionar

**Evaluación:** Formativa:

**Fecha:** 11-5-2020

**Instrucciones:** **Modalidad de trabajo. Considera la más adecuada para Ud.**

- a) Descargar, imprimir, resolver y pegar en el cuaderno.
- b) Trabajar en el cuaderno el contenido indicando el número de ficha que se está trabajando.
- c) Si la actividad lo indica trabajar en forma oral.

### “Características de los seres vivos”

1.-Observa y comenta las imágenes. Identifica la respuesta correcta.



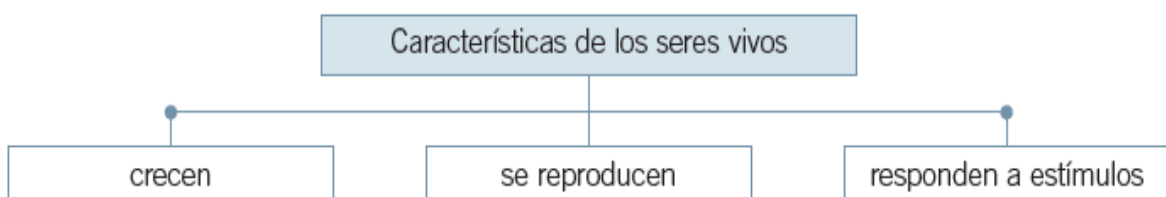
	Sí	No
¿Todos los seres vivos crecen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
¿Pueden tener hijos?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Si te acercas a una paloma, ¿volará?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Antes de nacer estuve dos meses dentro del vientre de mi mamá.



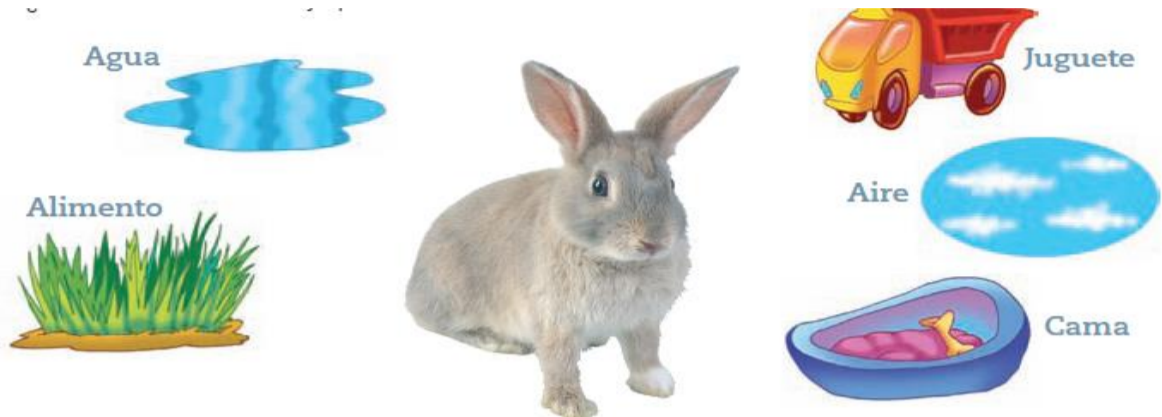
Los seres vivos tienen distintas características: crecen, se reproducen y responden a estímulos.

Ahora sé  
que



Estoy practicando y  
resolviendo

2.-¿Qué necesita un conejo para vivir.- Une relacionando.



Los seres vivos necesitan: alimento, agua y aire para vivir.

3.- ¿Porqué el Koala es un ser vivo? Encierra tus respuestas.



Se mueve

Crece

Necesita una cama

Se reproduce

Toma agua

Se alimenta

Respira

4.- ¿Porqué una piedra no es un ser vivo?

-----

**¡ Trabaja en casa,** trabaja seguro en familia dentro de tus posibilidades.- Tú decides la forma de trabajo.-**Recuérdalo. Puedes responder en forma oral o desarrollar en tu cuaderno.-**

