



AÑO LECTIVO
2021 - 2022

EVALUACIÓN PRIMER PARCIAL
CIENCIAS NATURALES

unidad educativa
kennedy

ESTUDIANTE:	Nº. UNIDAD:	Primera	FECHA:	Noviembre 2021
DOCENTE:	Lic. Alexandra Carrasco/Lic. Verónica Martínez	GRADO:	Quinto	CALIFICACIÓN:

1. Recuerde y escriba el nombre de las plantas sin semilla según su clasificación.

4 Op.



2. Observe las imágenes y escriba el nombre de la planta sin semilla.

3 Op.



3. Lea y complete el siguiente enunciado con las palabras del recuadro.

3 Op.

autótrofas.

propio alimento

fotosíntesis

La _____ es un proceso por el cual las plantas elaboran su _____
por esta razón se las conoce como _____.



LIVE

CTP Subnivel Media

Unidad Educativa Kennedy

4. Identifique el proceso de la fotosíntesis y complete el gráfico.

5 Op.

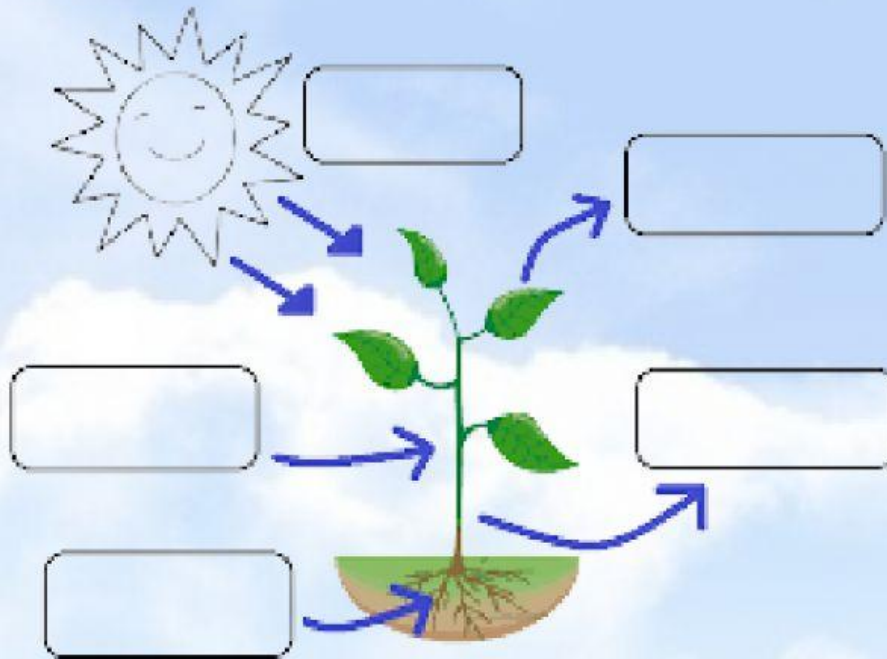
Dióxido de carbono

Savia bruta
Savia elaborada

Luz solar

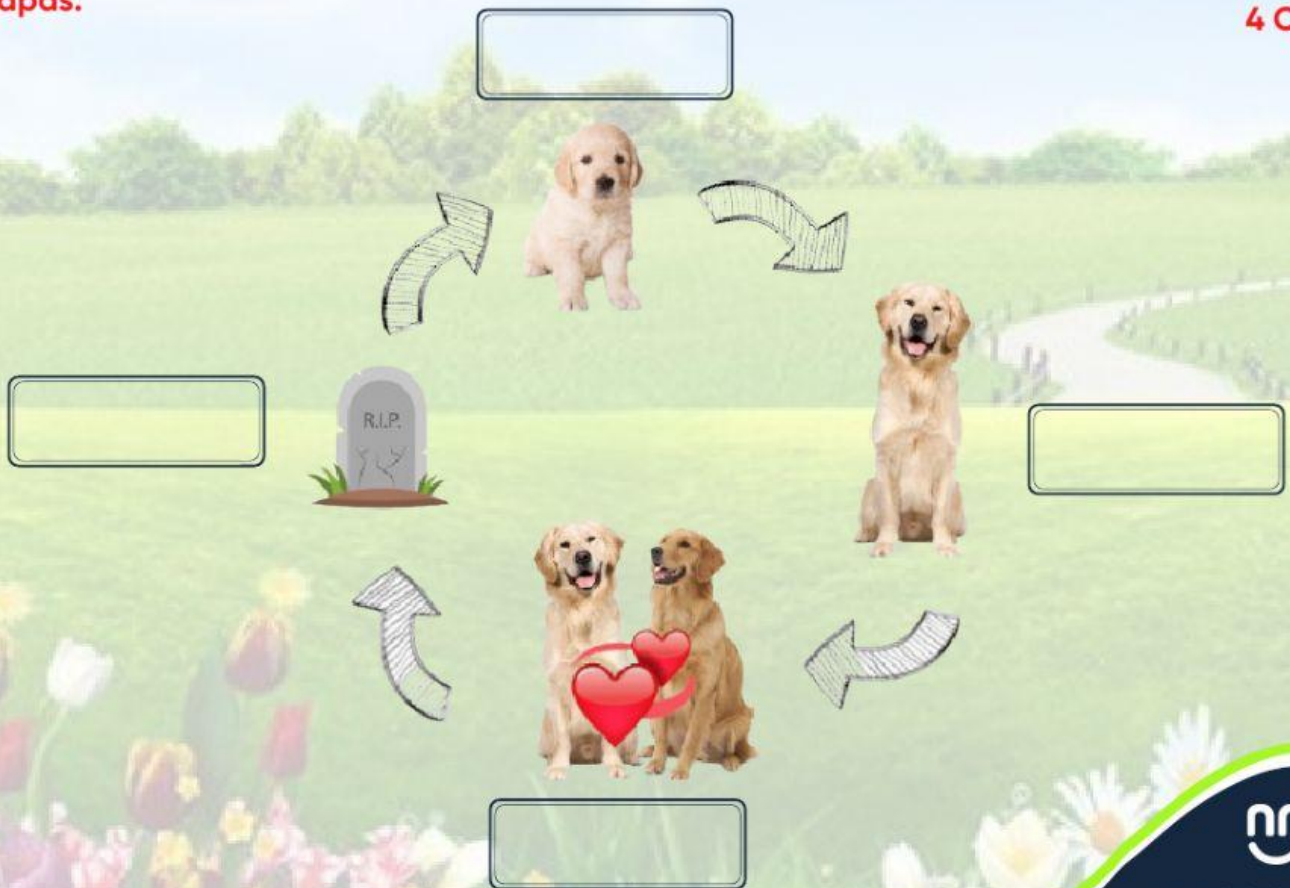
Oxígeno

Absorbe agua y minerales



5. Observe las siguientes imágenes sobre el ciclo de vida de los seres vivos y escriba sus etapas.

4 Op.



6. Recuerde la clasificación de los animales y complete el enunciado con las palabras del recuadro.

2 Op.

vertebrados

invertebrados

naturaleza

ecosistema

Los animales se clasifican en: _____ e _____.

7. Lea las características de los animales y arrastre la carita feliz Kennedy solo en la de los animales VERTEBRADOS.

3 Op.



Tienen un esqueleto interno formado por una columna vertebral.

El esqueleto no sostiene al cuerpo ni le da forma.

El esqueleto protege a los órganos internos más delicados.

Están clasificados en peces, los anfibios, reptiles, aves y mamíferos.

8. Lea las siguientes características sobre los animales y arrastre la carita feliz Kennedy en la de los animales INVERTEBRADOS.

3 Op.



No tienen un esqueleto interno que dé soporte a su cuerpo.

Carecen de columna vertebral.

Tienen esqueleto interno.

Algunos tienen cuerpo blando otros una concha y otros un caparazón como los cangrejos. .



9. Escriba el tipo de reproducción que concuerda con cada una de las definiciones.

3 Op.

El animal se forma y nace de un huevo que la madre saca de su cuerpo.

La madre mantiene al huevo dentro de ella hasta que nace.

El animal se desarrolla dentro del útero de la madre y nace de ella.

10. Clasifique a los animales según su tipo de reproducción y complete los cuadros con las imágenes.

6 Op.



Reproducción Ovípara

Reproducción Vivípara

Reproducción Ovovivípara