

## TAREA

Revisar correo e imprimir el taller que envío, resolverlo y la próxima clase se realizará la revisión.

15/February/2024

## ¿Que es una planta?

Las plantas, al igual que los animales son seres vivos, porque nacen, crecen, respiran, se alimentan y se reproducen. Las plantas son organismos autótrofos porque son capaces de fabricar la comida que necesitan utilizando la energía del sol. Las plantas son los únicos seres vivos que pueden producir su propio alimento.

## TAREA

Enviar al correo la evidencia del taller elaborado en clase.



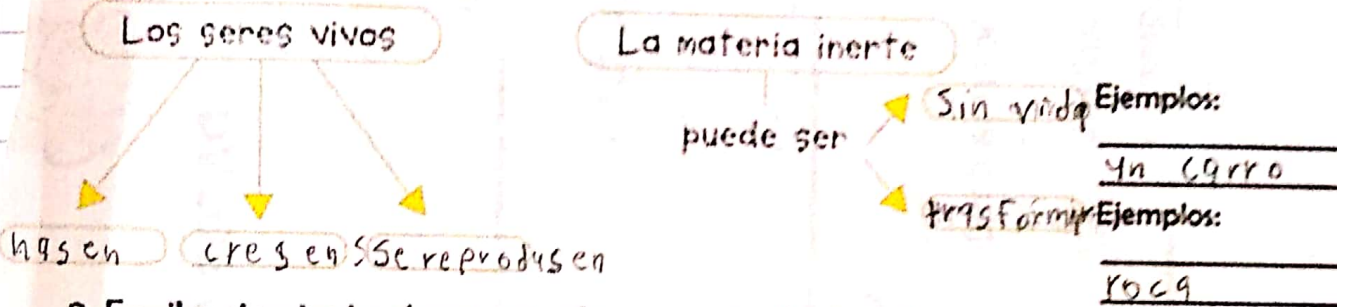
Nombre: Karen Gabriela Sánchez M. Fecha: 15-02-20

# Ficha de repaso de C. del Medio

## LOS SERES VIVOS

1. Completa el siguiente esquema de los **seres vivos** y la **materia inerte**:

### CARACTERÍSTICAS



2. Escribe si se trata de un **ser vivo** o **materia inerte**:

a)



ser vivo

b)



ser vivo

c)



ser inerte

d)



ser inerte

3. Completa el esquema escribiendo las **3 funciones vitales**. Después indica la función vital que corresponde a cada dibujo.

### Las funciones vitales

Nutrición relajación reproducción reproducción reproducción relajación



4. Escribe si las siguientes oraciones son verdaderas (V) o falsas (F).

Después, corrige las oraciones falsas para que sean verdaderas.

F Un ser vivo puede ser natural o artificial.

V Los animales y las plantas son seres vivos.

F La materia inerte nace, crece y muere.

V Una piedra es materia inerte.

Elaborado por  
Joaquín G.H.

→ Un ser vivo puede ser natural o inerte

→ La materia inerte no nace, no crece, no muere