

PROPÓSITO:

Establecer diferencias entre un ser vivo y un objeto inerte.

MOTIVACIÓN:

Observa el vídeo

 **Introducción**

a. Observa la siguiente información sobre algunos seres vivos.



Los **elefantes** son los animales terrestres más grandes que existen y se alimentan principalmente de plantas. Para evitar las picaduras de los mosquitos, se refrescan en aguas lodosas.



Las **mariposas** son insectos voladores cuyo ciclo de vida generalmente es muy corto, dura aproximadamente un mes. Cuando son adultas, se alimentan del néctar de las flores.

b. Básate en lo que conoces acerca de los objetos inertes y los seres vivos y marca con una **x** si o no según corresponda

	Se alimenta		Crece	
	Si	No	Si	No
Barro				
Elefante				
Agua				
Planta				
Mariposa				

EXPLICACIÓN:

A partir de una historia, cada estudiante desarrolla actividades interactivas en las cuales reconoce diferencias entre los seres vivos y los objetos inertes.

Desarrollo - Explicación:

Actividad 1: Recurso especial – ¿Qué son los seres vivos?

Ejercicio 1 Las tortugas marinas

Ejercicio 2 Los pulpos

Ejercicio 3 Características de los seres vivos

Actividad 2: Recurso interactivo de plantilla – Los seres vivos responden al ambiente.

Ejercicio 1 ¿En qué se diferencian los seres vivos de los objetos inertes?

Actividad 3: Vídeo animado y Recurso interactivo de plantilla – ¿Qué son los objetos inertes?

Ejercicio 1 Objetos inertes

Ejercicio 2 ¿En qué se diferencian los seres vivos de los objetos inertes?

EJERCICIOS:

Actividad 4: Vídeo animado y Recurso interactivo de plantilla – ¿Qué son los objetos inertes?

Ejercicio 1 Objetos inertes

EVALUACIÓN:

Une con líneas, la palabra con su imagen correspondiente.



• Nacer •

• Crecer •

• Reproducirse •

• Morir •



BIBLIOGRAFÍA:

Material imprimible de contenido colombiaaprende

https://contenidosparaaprender.colombiaaprende.edu.co/G_1/S/index.html