

	EXAMEN DE UNIDAD III	Grado: Área curricular: Tutor:	Cuarto Primaria Ciencias Naturales y Tecnología Astrid Morales
Valor unidad 30pts.			
Nombre:	Fecha:		

Instrucciones Generales:

Como parte del proceso de enseñanza-aprendizaje es necesario evaluar los conocimientos adquiridos por el alumno, de manera que se solicita que lea, responda y realice lo que a continuación se le presenta.

I SERIE.

Lea las siguientes oraciones y escriba una V si son verdaderas o una F si son falsas.

A las reservas naturales también se les llama reservas ecológicas.	V	F
Las reservas sociales son extensiones de terreno que están protegidas para cuidar la flora y la fauna o cualquier otra forma de vida silvestre.	V	F
La flora es el conjunto de especies animales que habitan en una región geográfica.	V	F
La fauna se refiere al conjunto de especies vegetales que se encuentran en una región geográfica, un período geológico o un ecosistema específico.	V	F
Dentro de las áreas protegidas se cuenta con: biotopos, parques, refugios de vida silvestre, reservas entre otros.	V	F

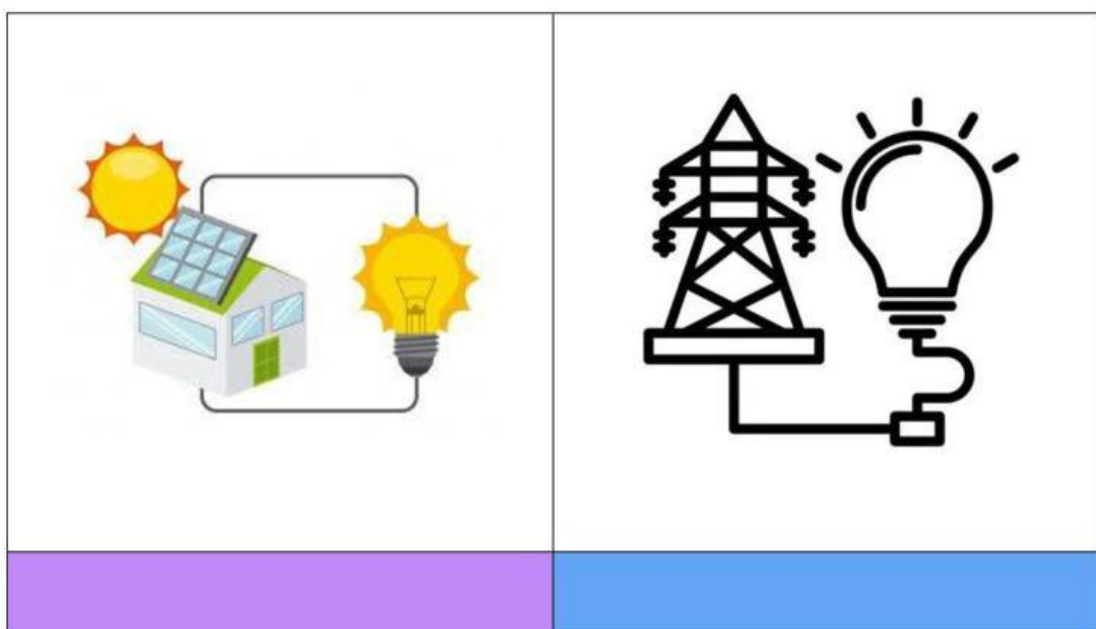
II SERIE.

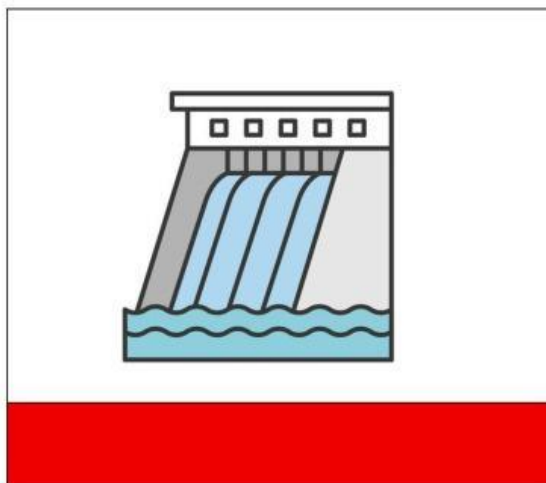
Observe las imágenes y escríbale el nombre a la reserva natural. Escribir respuestas con inicial mayúsculas utilice tildes si es necesario.



III SERIE

Observe las imágenes y escriba el nombre del tipo de energía. (Respuestas con letras minúsculas y utilización de tildes. Ejemplo: energía eólica





IV SERIE

Observe las imágenes y escriba el nombre del tipo de energía. (Respuestas con letras minúsculas)

ESTADOS DE LA MATERIA



Sólido



Líquido



Gaseoso

SÓLIDO

No tiene forma propia.
No tiene volumen fijo.

LÍQUIDO

Tiene forma y volumen fijos.

GASEOSO

No tiene forma propia.
Su volumen es fijo, pero se adapta
al recipiente que lo contiene.