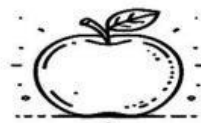
	<p align="center">ESCUELA MERCEDES GONZALEZ</p> <p align="center">Quito-Ecuador</p>	2025- 2026		
EXAMEN DEL TERCER TRIMESTRE				
Asignatura: CIENCIAS NATURALES	Año de EGB:	Paralelo:	Fecha:	Nota:
Nombre del Estudiante:				

1.- OBSERVA Y MARCA CON UNA X LA RESPUESTA CORRECTA

(1p)

a) ¿Qué fuerza hace que los objetos caigan al suelo?

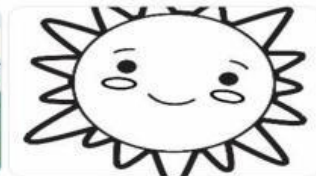
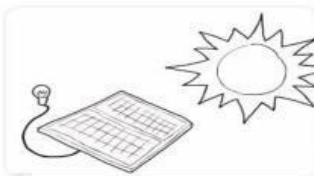


() La energía

() La gravedad

() El agua

b) ¿Quién nos da energía natural durante el día



() La luna

() El sol

() La lluvia

2.- UBICA LAS PALABRAS CORRECTAS EN LOS SIGUIENTES CONCEPTOS USE ESTAS PALABRAS (1.25P)

GRAVEDAD – ENERGÍA – FUERZA – NORMAL – ANCESTRALES

1. La _____ hace caer los objetos.
2. La luz necesita _____.
3. Empujar una silla es aplicar una _____.
4. La fuerza _____ aparece en una mesa o piso.
5. Las plantas medicinales son conocimientos _____.

3.- Encierre las respuestas correctas

(1 P)

a) ¿Cuál es un ejemplo de energía renovable?

- a) El petróleo
- b) El carbón
- c) La energía del Sol
- d) El gas natural

4.- Escribe V si es verdadero o F si es falso.

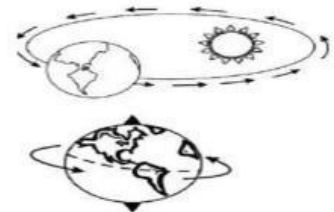
(1P)

- La luz viaja en línea recta. ()
- El petróleo es una fuente de energía que nunca se acaba. ()
- La energía no se crea ni se destruye, solo se transforma. ()
- Cuando el agua se congela se llama condensación. ()

5.- Observe y completa el concepto de los movimientos de la tierra con la palabra del recuadro. (1p)

Traslación, rotación

- a) Gira sobre su mismo eje: El movimiento de
- b) Gira alrededor del sol: El movimiento de



6.- Une cada estado del agua con su ejemplo:

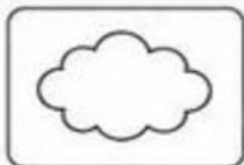
(1 p)



•



•



•

•

SÓLIDO

•

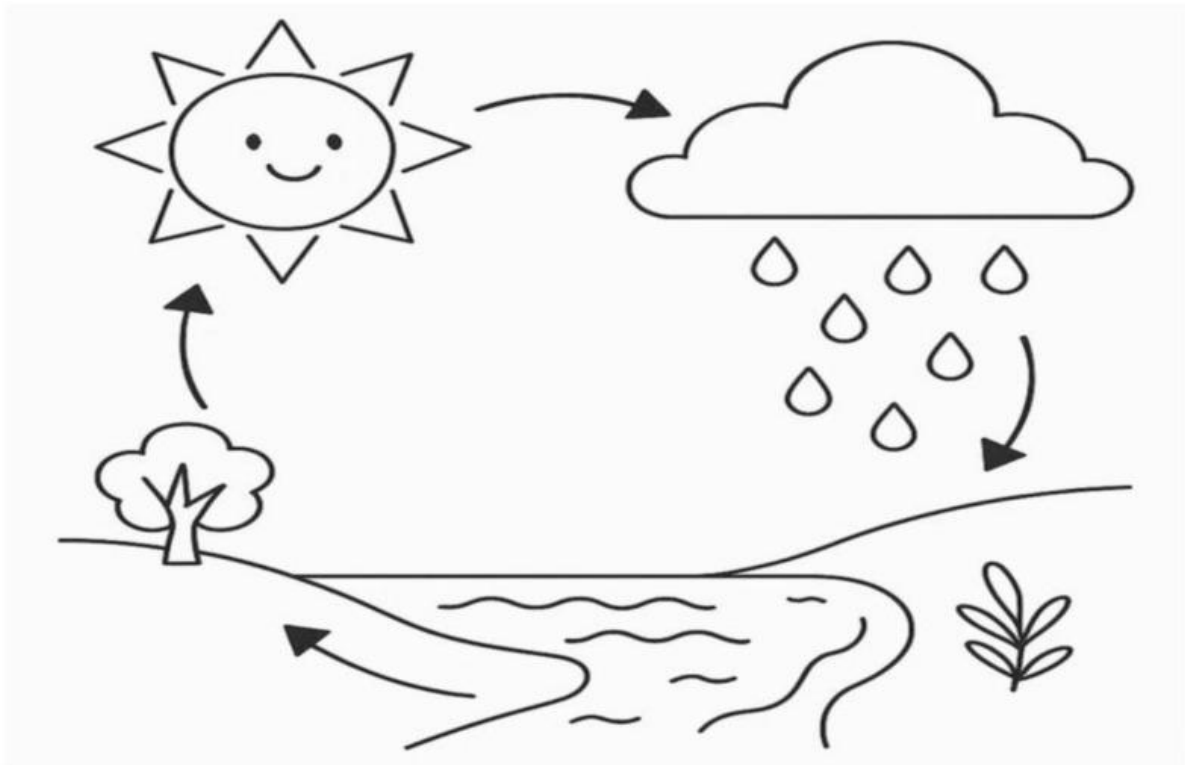
LÍQUIDO

•

GASEOSO

7.-Ubique los nombres en la imagen sobre el ciclo del agua

(1p)

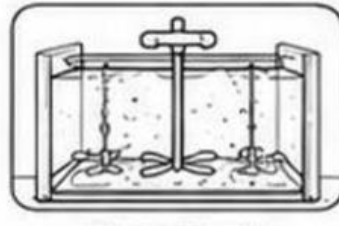


8.- Ordene las etapas de la potabilización del agua escribiendo los numeros del 1 al 6

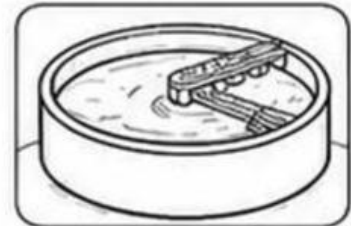
(1p)



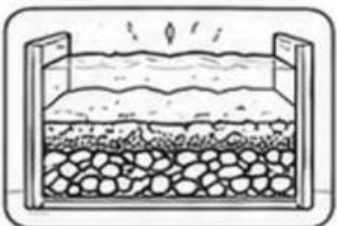
Captación



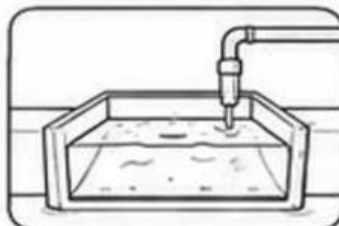
Coagulación
y floculación



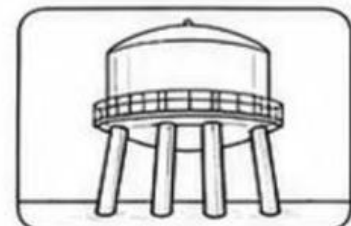
Decantación



Filtración









Desinfección



Almacenamiento
y distribución

9.- Marque con una X ¿Qué se elimina durante la potabilización del agua?

(1p)

 <input type="checkbox"/> Tierra	 <input type="checkbox"/> Microorganismos	 <input type="checkbox"/> Productos químicos peligrosos
 <input type="checkbox"/> Hojas y ramas	 <input type="checkbox"/> Gases	 <input type="checkbox"/> Sal

10.- PINTÉ LA IMAGEN QUE DEMUESTRE LOS CONOCIMIENTOS ANCESTRALES

(0.75)

