



# ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA "EDUARDO KINGMAN"

## EXAMEN FINAL

CALIFICACIÓN

ASIGNATURA: Ciencias naturales

AÑO BÁSICO: 2DO A

NOMBRE: \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_

1. Lea los recuadros y coloque el órgano que corresponda. (1 pt.)

FIRMA DEL PROFESOR \_\_\_\_\_

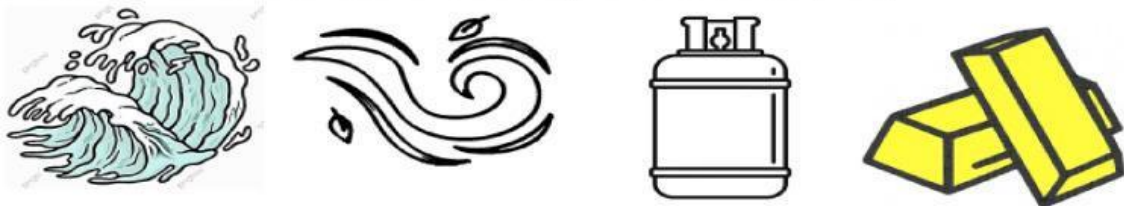
corazón - pulmones - estómago - cerebro

<b>Convierte los alimentos en sustancias nutritivas</b>	<b>Sirve para impulsar sangres por todo el cuerpo</b>	<b>Sirve para pensar y aprender</b>	<b>Sirven para respirar</b>
<hr/> <hr/>	<hr/> <hr/>	<hr/> <hr/>	<hr/> <hr/>

2. Seleccione las imágenes que representen luz natural (1.25 pts.)



3. Una con línea los recursos renovables y no renovables. (1 pt.)



no renovable

renovable

4. selecciones el recuadro que corresponda al movimiento de la imagen. (1.50 pts.)



Movimiento circular

Movimiento recto

Movimiento irregular



Movimiento circular

Movimiento recto

Movimiento irregular

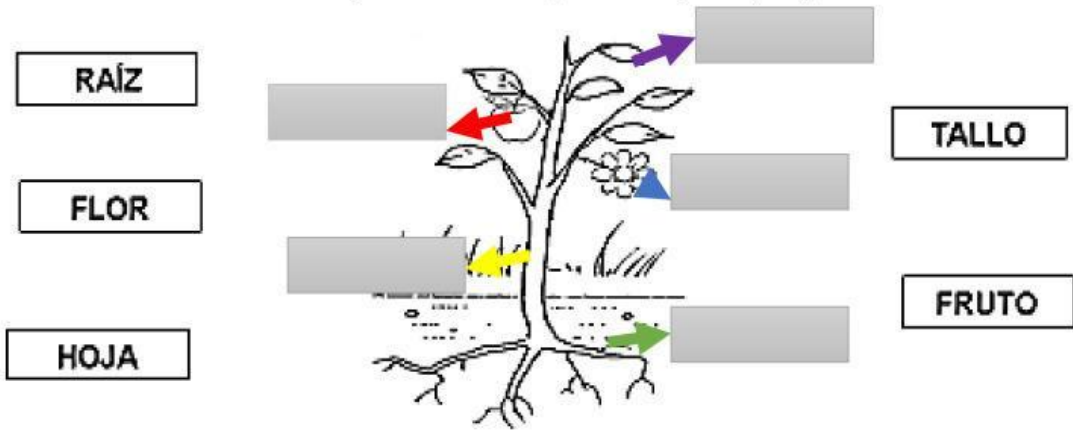


Movimiento circular

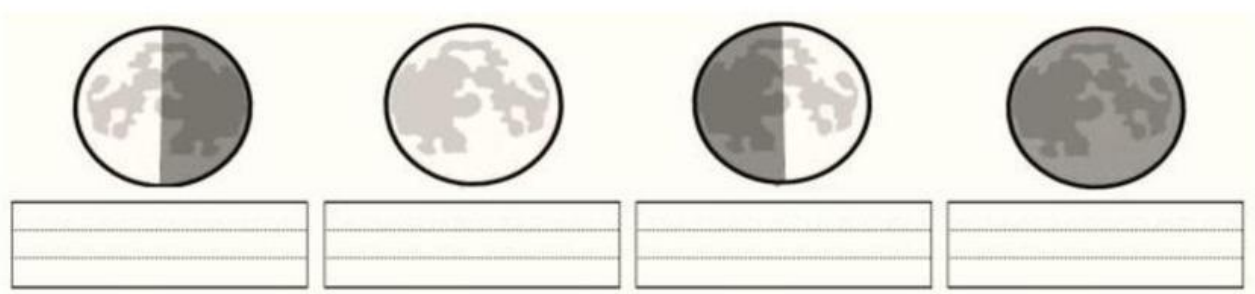
Movimiento recto

Movimiento irregular

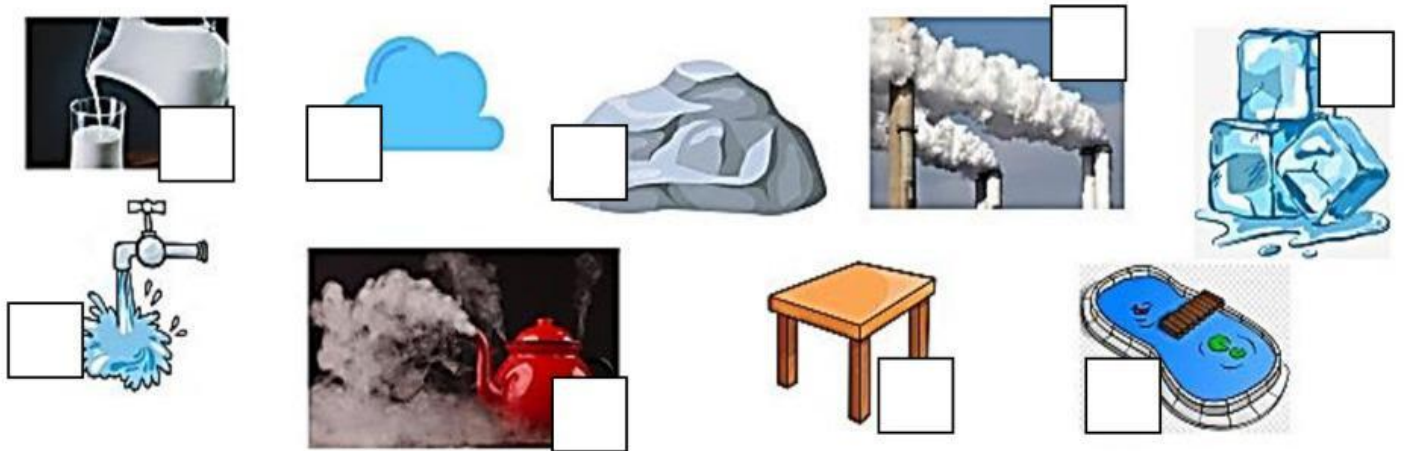
5. Coloca correctamente las partes de las plantas. (1.25 pts.)



6. Selecciona el nombre de la fases con la luna a la que pertenece. (2 pt.)



7. Estados de la materia, escribe (S) los sólidos, (L) líquidos y (G) gaseoso. (1.50 pts.)



8. Dibuje un animal terrestre y un animal acuático, con su respectivo nombre. (0.50 pts)

terrestre

acuático