



COLEGIO ALBORADA
BILBAO 1511 FONO/FAX 233069
COYHAIQUE

Guía de Proceso Ciencias Naturales Unidad N°1 “Características de la Materia, Fuerza y Movimiento”
4° Básico A- B- C- D.
Parte 2

I ITEM (Reconocer)

¿De qué materia están hechas las siguientes cosas de tu casa?

Completa la siguiente lista, escribiendo de qué materia se componen:

Objeto	Materia
Mesa de comedor	
Lavamanos	
Cama	
Toalla de manos	
Silla de comedor	
Paredes	
Puerta principal	

II ITEM (Comparar)

Compara la masa y volumen de los siguientes objetos de tu casa

A continuación, observarás una lista de objetos que puedes encontrar fácilmente en tu casa, deberás ordenarlos y dibujarlos según se te indique:

1- Ordena los siguientes objetos de **mayor** a **menor** volumen, utiliza el espacio en blanco:

vaso	mesa	sillón	almohada	macetero	ampolleta	espejo	lápiz	martillo	Destornillador
------	------	--------	----------	----------	-----------	--------	-------	----------	----------------

2-Ordena los siguientes objetos de **menor** a **mayor** masa, utiliza el espacio en blanco:

aguja	confort	reloj	azucarero	vaso	cuchara	almohada	televisor	silla	Mesa
-------	---------	-------	-----------	------	---------	----------	-----------	-------	------

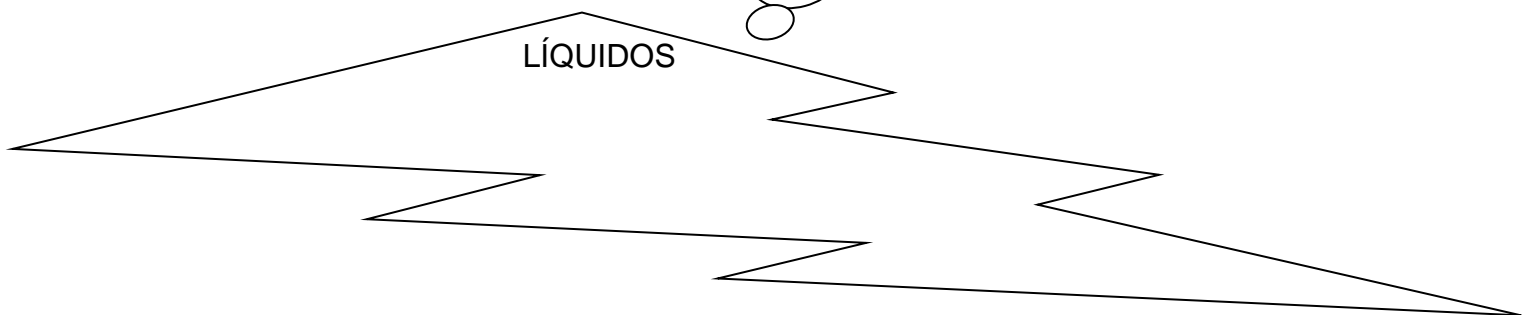
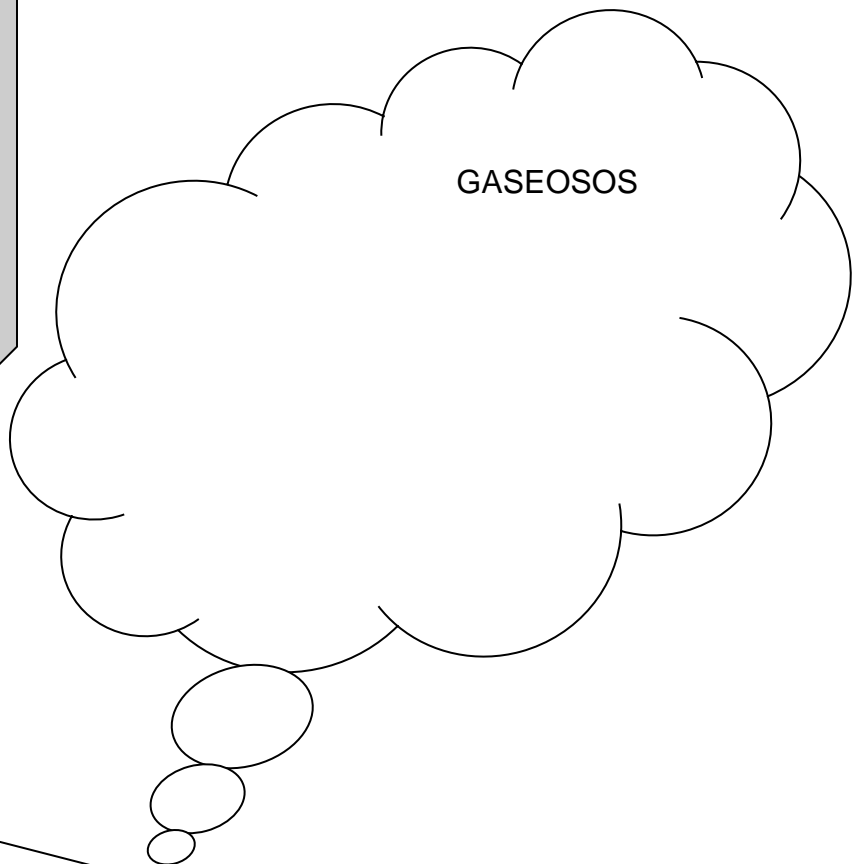
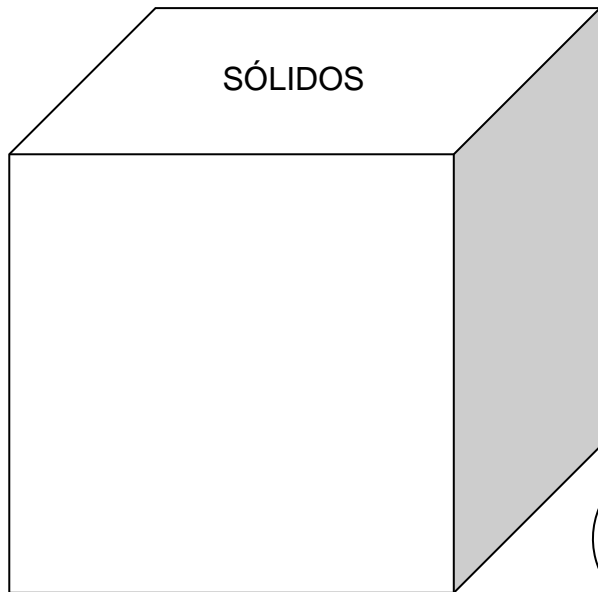
III ITEM (Recordar)

Dibuja y completa según lo solicitado.

1- Dibuja en cada cuadro como se encuentran las partículas de la materia en cada estado:

Sólido	Líquido	Gaseoso

2- Completa las listas con objetos de tu entorno que se encuentren en cada estado:



NO OLVIDES QUE ESTAMOS ATENTAS A TUS DUDAS, CONSULTAS O COMENTARIOS,
ESCRÍBENOS A cuartobasicoalboradaa@gmail.com