

GUÍA DE TRABAJO N°2. “CARACTERÍSTICAS DE LA MATERIA”.

Nombre: _____ **Curso: 4º año** **Fecha:** _____

Unidad	Unidad I. “Concepto de materia y sus estados, características y propiedades. Cuantificar magnitudes de masa, volumen y temperatura.”
Objetivo de Aprendizaje	(OA 11) Medir la masa, el volumen y la temperatura de la materia (sólido, líquido y gaseoso), utilizando instrumentos y unidades de medida apropiados.
Indicador de Evaluación	Comprender a partir de actividades sencillas el concepto de masa y volumen

I. Dibuja un objeto con las siguientes características.

Duro	Blando	Pesado	Liviano
Que flote en el agua	Que se hunda en el agua	Aplicar más fuerza para moverlos	Aplicar menos fuerza para moverlos

Todos los objetos que dibujaste son “materia” porque tienen una masa y ocupan un lugar en el espacio, cada uno de estos objetos tienen diferentes características, algunos flotan, otros no, algunos son duros, otros blandos, estos ejemplos son propiedades de la materia.

1) ¿Cómo se llama la cantidad de materia que posee un cuerpo?

2) ¿Cómo se mide la masa?

3) ¿Qué es el volumen y como se mide?
