

ACTIVIDADES DE ESO

Nombre y apellidos del alumno:		Curso: 1º
Quincena nº: 1	Materia: Ciencias de la naturaleza	
Fecha:	Profesor de la materia:	

- 1.- ¿Qué es la materia? ¿Cuáles son las propiedades fundamentales de la materia? ¿Cuáles son los principales estados de la materia?
- 2.- Explicar según la teoría cinética de la materia, las propiedades características de las sustancias sólidas, líquidas y gaseosas.
- 3.- ¿Cuáles de las siguientes magnitudes no son fundamentales: densidad, tiempo, temperatura, masa, volumen, longitud, superficie, velocidad e intensidad de corriente?
- 4.- Un cuerpo de 1500 g tiene una densidad de 1,5 g/ml. Calcular el volumen del cuerpo en unidades del sistema Internacional.