

	FÍSICA	Semana 1 Del 16 al 20 de Marzo
	DÉCIMO	<i>Magnitudes Físicas</i>

Buenos días,

Todas las actividades se deben desarrollar en el cuaderno. No olvide copiar las definiciones y desarrollar todos los ejercicios. Una vez terminado el taller, enviar evidencia fotográfica a la plataforma o al correo electrónico ingdiegomez@hotmail.com, en asunto colocar: Número de la semana, Asignatura, Curso y Apellidos. Ejemplo:

1 - Física – 10° - Gómez Cárdenas

MAGNITUDES FÍSICAS.

Por favor consultar la información en el siguiente link

<https://www.fisic.ch/contenidos/elementos-matem%C3%A1ticos-b%C3%A1sicos/vectores/>

Si Usted lo prefiere puede consultar la información en otras páginas, libros o artículos.

1. Defina magnitudes físicas escalares y vectoriales.
2. Qué es un vector?
3. Defina y de ejemplos de las tres características esenciales de los vectores.
4. Cómo se representa geoméricamente un vector.