

"Magnitudes derivadas"

Práctica 1: TIPOS DE MOVIMIENTO		
Magnitudes	Valor numérico	Unidades
1. Largo del bote		
2. Ancho del bote		
3. Altura del bote		
4. Masa del agua		
5. Volumen de agua		
1. Largo del bote		

• Contesta las siguientes preguntas:

• El área es una magnitud que se deriva de:

a) Longitud b) Masa c) Tiempo d) Área

• La longitud es una magnitud:

a) Derivada b) Escalar c) Fundamental d) Vectorial

• La densidad relaciona las magnitudes de:

a) Longitud y volumen b) Masa y tiempo c) Masa y volumen d)

Área y masa