

¿Qué es la masa?

es la materia que ocupa un cuerpo

¿Cuáles son las dos interpretaciones físicas de la masa? masa inercial o gravitatoria

¿Por qué razón en la práctica se habla simplemente de masa sin especificar de qué se trata? porque solo en algunos casos se usa

¿Para qué sirve una balanza? para medir que cuerpo tiene más masa

¿Para dónde se inclina la balanza al comparar dos cuerpos de igual tamaño pero diferente materia? para el cuerpo que tenga mayor cantidad de materia

¿Qué tendría más materia?

- 100g de plomo
- 100g de algodón

¿Que cuerpo tendría más masa

- 60g de urice
- 30g de hierro

¿Cuáles el nombre y símbolo de la masa?
símbolo "m" y ~~g~~ son gramos

Escribe 2:

Múltiplos de masa: kilogramos, decagramos

Submúltiplos de masa: centigramos, miligramos

¿Qué unidad se usa para medir grandes cantidades de masa?
la tonelada

Escribe 2 ejemplos de:

enorme cantidad de masa: elefante, automóvil

masa pequeña: goma, lápiz.

¿Cuánto mide tu masa corporal?
masomenos 36 o 40 kg.