¿Dónde se aplica?
Instrucciones:
Lee las siguientes medidas y relaciónala con la unidad básica de medición que le corresponde.
Masa
Selecciona una opción:
a. Litros o metros cúbicos
b. Kilogramo
c. Newton
d. Segundo
Tiempo
Selecciona una opción:
a. Litros o metros cúbicos
b. Segundo
c. Newton
d. Kilogramo
Volumen
Selecciona una opción:
a. Newton
b. Kilogramo
c. Segundo
d. Litros o metros cúbicos

Fuerza

Selecciona una opción: a. Segundo b. Litros o metros cúbicos c. Kilogramo d. Newton

Presión

Selecciona una opción:

- a. Segundo
- b. Newton
- c. Kilogramo
- d. Pascal
- e. Litros o metros cúbicos