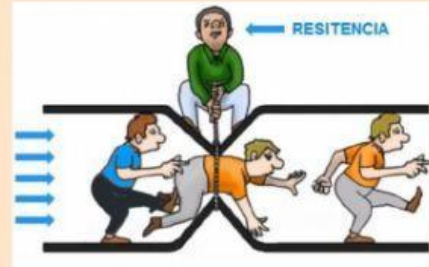


Magnitudes Eléctricas



1. Relaciona cada magnitud con su unidad en el sistema internacional:

Intensidad de Corriente

Ohmios

Voltaje

Voltio

Resistencia eléctrica

Amperio

2. Indica lo qué representa cada magnitud en un circuito

Resistencia eléctrica

La cantidad de cargas a mover

Tensión

Energía para mover las cargas

Intensidad de corriente

Dificultad para mover las cargas

3. Une cada magnitud con el elemento que lo representa en un circuito

Resistencia eléctrica



Tensión

