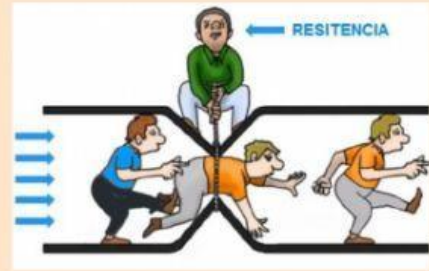


Magnitudes Eléctricas



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

Intensidad de Corriente
Voltaje
Resistencia eléctrica

Ohmios
Voltio
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

