

Electricidad

Magnitudes eléctricas 1

1. Completa

- Las partículas de los átomos con carga negativa se llaman _____.
- Los _____ son materiales que no dejan pasar la corriente eléctrica a su través.
- La cantidad total de carga que circula por un circuito en un determinado tiempo se llama _____ y se mide en _____.
- La _____ es la dificultad que ofrece un material al paso de la corriente eléctrica y se mide en _____.
- Materiales que permiten el paso de la corriente eléctrica a través de ellos se llaman _____.
- La resistencia eléctrica se mide en _____, la tensión eléctrica se mide en _____ y la intensidad de corriente eléctrica se mide en _____.



2. Completa la tabla

Magnitud	Símbolo de la Magnitud	Unidades	Símbolo de las unidades
Tensión			
	I		
			Ω

3. Responde

- La fuerza que hace que los electrones se muevan se llama _____.
- La cantidad de cargas eléctricas que circulan por un conductor en una unidad de tiempo se llama _____.
- La oposición que ofrece un material al paso de la corriente eléctrica se llama _____.