

La electricidad y el magnetismo

1. Completa las siguientes frases.

- Un objeto puede adquirir dos tipos de carga eléctrica: ...
y ...
- Los objetos con carga eléctrica pueden experimentar fuerzas de ... o fuerzas de ...
- Los imanes ejercen ... magnéticas.
- Una brújula es un pequeño ... giratorio.
- La corriente eléctrica es el ... de las partículas con carga ... a través de un material ...
- Según el sentido en que se mueven los electrones, hay dos tipos de corriente: ... y ...

2. Clasifica los siguientes materiales en esta tabla.

¡IMPORTANTE! Coloca los materiales en la tabla siguiendo el orden en el que aparecen. Tienes que empezar con el 1 y terminar con el 8.

Materiales Conductores	Materiales Aislantes

1.cobre

2.plástico

3.oro

4.goma

5.madera

6.aluminio

7.vidrio

8.Plata

3. Une las siguientes oraciones de forma correcta.

- Los imanes...
 - ... pueden ser positivas o negativas.
- Un circuito eléctrico...
 - ... es un imán natural.
- Las cargas eléctricas...
 - ... tienen dos polos.
- La magnetita...
 - ... produce electricidad a partir del movimiento.
- El alternador...
 - ... siempre contiene un generador.
- La madera...
 - ... es un imán artificial.
 - ... es un material aislante.
- El electroimán...

4. Identifica los siguientes objetos.

