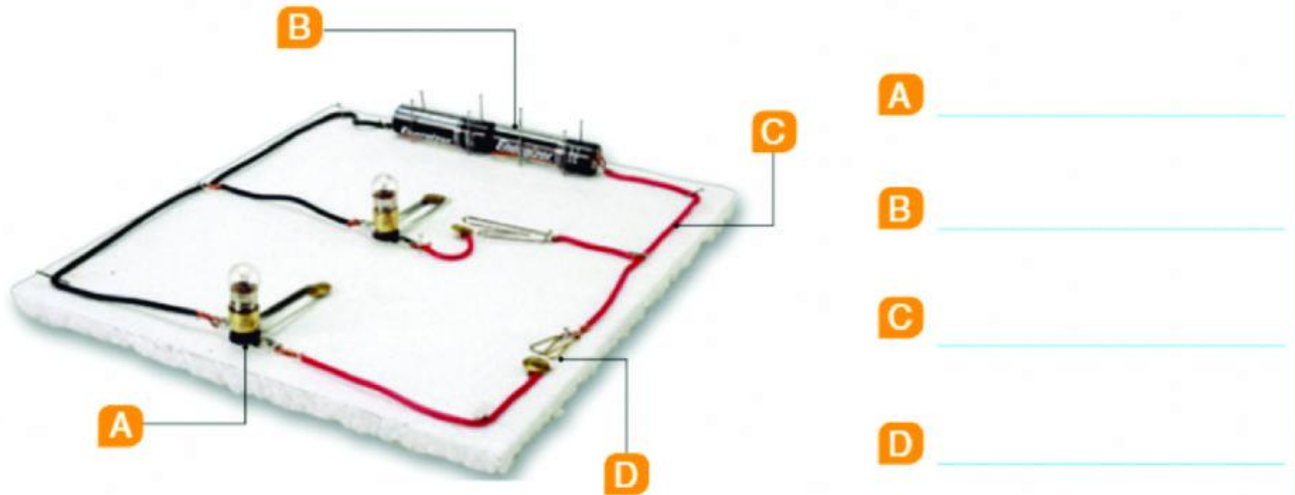


Los circuitos eléctricos y sus componentes

1 Escribe los nombres de los componentes del siguiente circuito eléctrico.



2 Relaciona los siguientes elementos con el enunciado que le corresponde.

Interruptor

Transforma la electricidad en otro tipo de energía útil, como luz.

Conductor

Proporciona energía para que las cargas eléctricas se muevan.

Fuente de energía

Transporta la energía desde la fuente hasta los receptores.

Receptor

Instrumento que abre o cierra el circuito.

3 Analiza y responde la pregunta.

- ¿Por qué los cables eléctricos están forrados de plástico en un circuito?
