

la electricidad

1. Los cable que normalmente utilizamos están hechos con cobre porque:

- A. El cobre tiene una resistencia eléctrica baja.
- B. El cobre es un metal.
- C. El cobre tiene una resistencia alta.

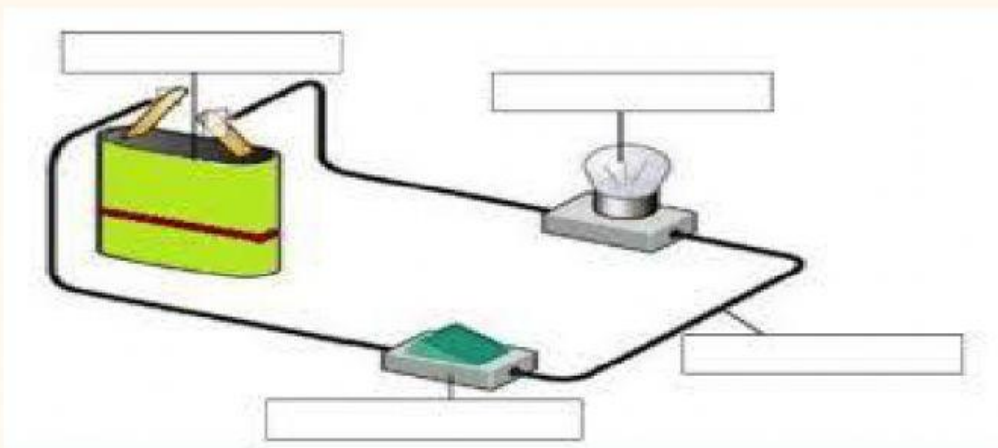
2. ¿Cuál de estos elementos es un receptor?

- A. Una pila
- B. Un pulsador
- C. Un motor

3. al atravesar una bombilla, la energía eléctrica se transforma en:

- A. luz y calor
- B. movimiento
- C. sonido

4. Nombra los distintos elementos que intervienen en el circuito.



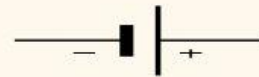
5. ¿Cómo crees que sería la vida sin electricidad?

6. explica la diferencia entre la corriente alterna y continua.

7. ¿que representan los siguientes símbolos?

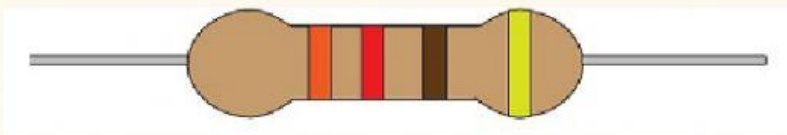


R/



R/

8. ¿Cómo se llama este componente y explique su funcionamiento?



R/