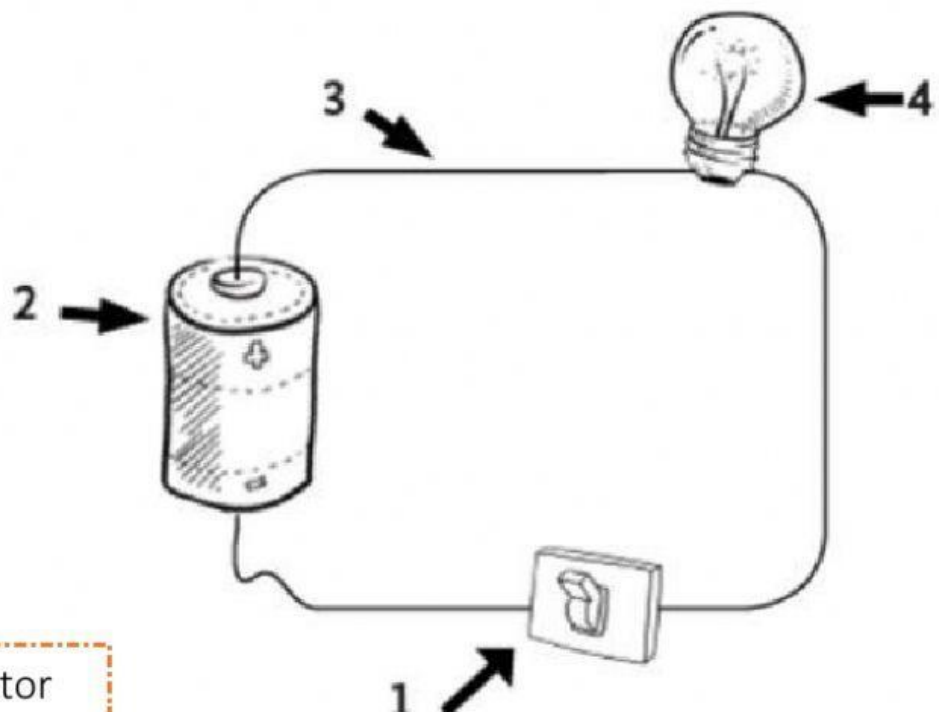


# EL CIRCUITO ELÉCTRICO

Pág. 113-115

1.- Escribe el número que corresponda a cada componente del circuito eléctrico



- \_\_\_\_\_ Cable conductor
- \_\_\_\_\_ Foco
- \_\_\_\_\_ Acumulador
- \_\_\_\_\_ Interruptor

2-La energía eléctrica hace posible que funcione una gran variedad de \_\_\_\_\_; se desplaza a través de materiales como los cables, llamados \_\_\_\_\_,

3-Los circuitos eléctricos se construyen con \_\_\_\_\_, conductores y dispositivos como un \_\_\_\_\_ o una licuadora. Si no están conectados no hay \_\_\_\_\_ y, por lo tanto, el foco no se \_\_\_\_\_ o la licuadora no funciona.

4-Cuando se mantienen conectados los aparatos domésticos

---