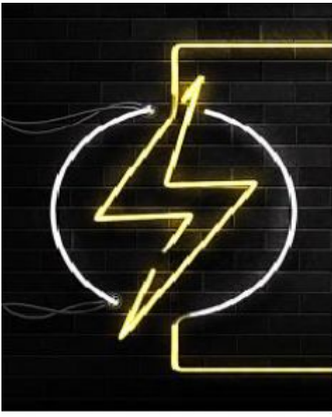


# Circuito eléctrico

Consulta el documento adjunto de Moodle y luego enumera del 1 al 6 los pasos que debemos seguir para realizar un circuito eléctrico en casa:

- Enrosca la bombilla en el casquillo y después une el extremo suelto de cable pegado a la batería con la base del portalámparas.
- Corta el cable eléctrico en 3 partes iguales y pela sus extremos .
- Coge dos de los cables y une un extremo de cada uno de ellos con cada una de las pestañas de la pila.
- Coge el extremo suelto de uno de los cables que ahora está pegado a la batería y llévalo hasta el interruptor.
- Fija todos los componentes a la base utilizando la cinta aislante.
- Con el cable sobrante sólo nos queda unir el portalámparas con el interruptor. Un extremo irá a la base del portalámparas, fijado con cinta aislante. El otro extremo irá al tornillo que queda pendiente en el interruptor.



# Circuito eléctrico

Arrastra cada elemento a su posición dentro del circuito:

