

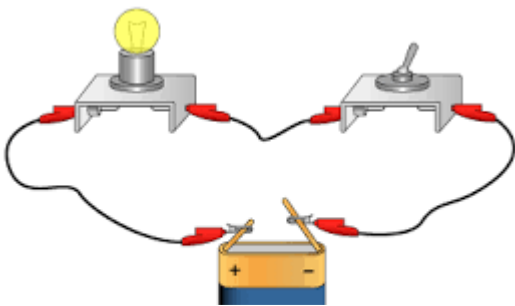
# Évaluation à mi-chapitre



Do mai ne	Capacités/Attitudes	Degré de maîtrise
2 ( R1 )	Mobiliser et restituer ses connaissances	
1	<b>Faire des schémas propres, concis et légendés</b>	

1) Donne les symboles normalisés des dipôles suivants : interrupteur ouvert , lampe et diode.

2) Schématise en utilisant les symboles normalisés le circuit ci-dessous.





3) Propose un protocole pour déterminer si un matériaux est isolant ou conducteur.

- Tu fais un schéma.

- Tu liste le matériel (n'oublie pas l'échantillon du matériaux)

- Tu fais une ou deux phrases pour expliquer ta démarche

4) Dans ton protocole :

- Que se passe-t-il si le matériaux est conducteur ?

- Que se passe-t-il si le matériaux est isolant?