

04

Schématiser un circuit électrique

Pour représenter un circuit électrique on utilise les symboles normalisés.

- Les symboles permettent de simplifier.
- Normalisés signifie que ce sont les mêmes pour tout le monde.

Les symboles normalisés

| | | | |
|-----------------------|--|---------------|--|
| la pile | | la lampe | |
| le générateur | | le moteur | |
| les fils de connexion | | la résistance | |
| l'interrupteur ouvert | | la diode | |
| fermé | | la D.E.L | |

Exemples :

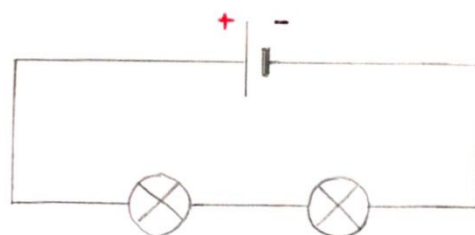
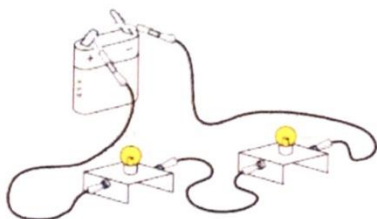


Schéma n°1



Schéma n°2