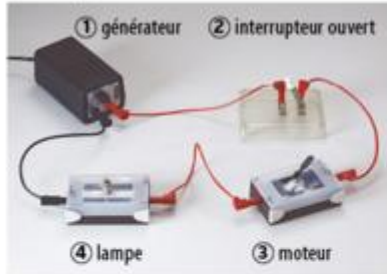


On veut schématiser le circuit électrique ci-dessous :



1. Chercher dans le tableau des symboles électriques normalisés le symbole de chacun des dipôles (1, 2, 3, 4) du montage.

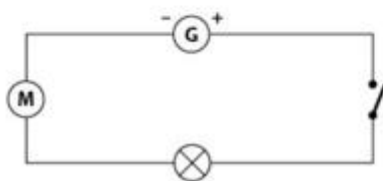
2. Réaliser un rectangle au crayon à papier et à la règle :



3. Gommer aux endroits où l'on veut placer les symboles des dipôles. Ne pas gommer aux angles.



4. Ajouter les symboles des dipôles aux emplacements libres. Penser à tourner les symboles.



▼ Tableau des symboles électriques normalisés

| Type de dipôle | Nom du dipôle | Photo du dipôle | Symbole du dipôle |
|---------------------|-----------------------------------|---------------------|-------------------|
| Dipôles générateurs | pile | | |
| | générateur | | |
| Dipôles récepteurs | lampe | | |
| | moteur | | |
| | diode | | |
| | DEL (diode électroluminescente) | | |
| | résistance | | |
| | fusible | | |
| | Fils de connexion et interrupteur | interrupteur ouvert | |
| interrupteur fermé | | | |
| fils de connexion | | | |
| Appareils de mesure | ampèremètre | | |
| | voltmètre | | |
| | ohmmètre | | |