



### Exercice 1

- 1- Le circuit électrique simple consiste en : .....et.....et  
.....et .....
- 2- Donner deux stations de production de l'électricité :  
.....
- 3- Donner deux domaines d'utilisation de l'électricité :  
.....
- 4- Représenter les symboles normalisés des dipôles suivants :

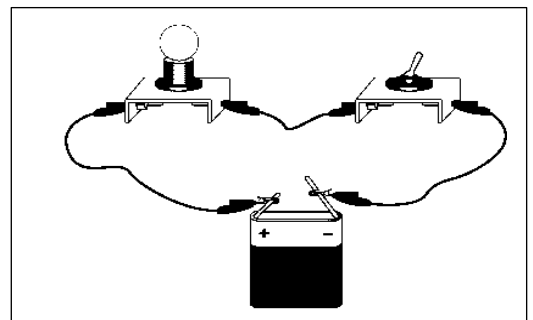
Dipôle	lampe	diode	Interrupteur ouvert	pile
Symbole				

- 5- Remplissez le tableau suivant:

Elément électrique	symbole	Le rôle
Générateur		
Les fils du connexion		
		Ferme et ouvrir la circuit

### Exercice 2

- a. Donne le nom de chacun des éléments du circuit électrique suivant :



- b. Complète le tableau suivant en indiquant l'état de la lampe :  
Éteinte ou allumée.

Interrupteur	Fermé	Ouvert
Lampe	.....	.....

- c. Dessinez le montage du circuit convenable :

.....  
.....