

## 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 :

<u>Dipôle</u>	lampe	diode	Interrupteur ouvert	pile
<u>Symbol</u>				

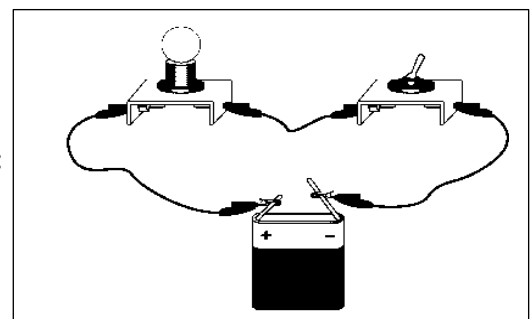
5- Remplissez le tableau suivant:

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 :

.....  
 .....