

## Migrations d'ions

### 1 – Les solutions conductrices

Complète le tableau ci-dessous après avoir vérifié la conduction de 3 solutions.

Solution :	1 -	2 -	3 -	<b>Conclusion : pourquoi seule l'eau salée est conductrice ?</b> ..... ..... .....
Etat de la lampe				
Indication du multimètre				
Conducteur ou isolant ?				

### 2 – Pourquoi les solutions sont-elles conductrices ?

Complète le schéma ci-contre et réponds aux questions :

A quoi est dû le courant électrique dans un conducteur ?

.....  
 .....

A quoi est dû le courant électrique dans une solution ?

.....  
 .....  
 .....

