

Activité 5: Feuille 5
Les Conducteurs et les Isolants

Nom: _____
Groupe : _____

1. Expliquez les sens des mots suivants

Un conducteur	
Un isolant	
La charge	
Une résistance	

2. Tracez des diagrammes

Les charges dans un isolant
Les charges dans un conducteur

3. Comment s'appelle un objet solide qui garde les charges dans presque une place?

4. Comment s'appelle un objet solide qui laisse les électrons libres passer facilement?

5. Comment est-ce qu'un objet peut être neutre s'il y a des millions des électrons le-dans?

6. Comment est-ce que la résistance influence le courant?
