Activité 5: Feuille 5	Nom:	
Les Conducteurs et les Isolants 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?		
	ger some qui garde les enanges 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?		