

**Questions 1 (4 pt)**

- a) Compléter le tableau ci-dessous en donnant les noms des deux catégories de la propriété intellectuelle.  
b) Parmi les droits figurant sur le tableau ci-dessous, identifier ceux appartenant à la première catégorie et ceux appartenant à la deuxième catégorie

Nom du droit	Catégorie 1 :	Catégorie 2 :
	.....	.....
1. Brevet Logiciel		
2. Droit de Marques, dessins et modèles		
3. Droits d'auteur		
4. Droits voisins (droits des artistes, interprètes, compositeurs et des organismes de radiodiffusion)		

**Questions 2 (4 pt) :**

Citez les quatre libertés indispensables qu'une licence d'un logiciel libre de type « COPYLEFT » doit garantir et ce d'après la définition du logiciel libre établie par F.S.F (Free Software Fondation).

1	.....
2	.....
3	.....
4	.....

**Questions 3 (4 pt) :**

Quels sont les deux types de droits associés aux logiciels ? Préciser pour chaque type s'il est cessible ou non, identifier ses propriétaires et leurs droits détaillés.

Type de droits	Cessibles ou incessibles	Propriétaires	Détails des droits
1. ....			
2. ....			

### Questions 4 (3 pt)

Les délits de la cybercriminalité se divisent en deux catégories d'infractions: Les infractions où l'informatique est l'objet du délit et Les infractions où l'informatique est le moyen du délit.

Parmi les infractions suivantes, quelles sont celles appartenant à la première catégorie et celles appartenant à la deuxième catégorie:

N°	Infraction	<i>l'informatique est l'objet du délit</i>	<i>l'informatique est le moyen du délit</i>
01	Atteinte à la vie privée		
02	Atteinte à la confidentialité, l'authenticité et à l'intégrité des systèmes et données informatiques.		
03	Phishing (vol d'informations bancaires)		
04	Publications de caractère raciste		
05	atteinte à la sécurité des réseaux et systèmes informatiques		
06	atteinte à la propriété intellectuelle		

### Questions 5 (5 pt)

1. Quelles sont les grandes catégories de licences libres pour les logiciels ? Montrer la différence entre ces licences (3 pts)

a) .....

.....

.....

b) .....

.....

.....

c) .....

.....

.....

2. On parle toujours d'une relation de complémentarité entre la protection d'un logiciel par le « « droit d'auteur » et par un brevet logiciel, expliquer brièvement cette relation en définissant chaque type de protection. (2 pt)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....