

\*\*\*\*\*

**DEVOIR DE CONTROLE N°2 EN INFORMATIQUE**

\*\*\*\*\*

Nom et Prénom : .....n°.....

Prof: H.Ghanmi

**EXERCICE 1 : (3.5pts)**

Donnez les définitions des mots suivants :

1) Réseau informatique : .....  
.....  
.....

2) Internet:.....  
.....  
.....

**EXERCICE2 : (4.5pts)**

Enumérer et expliquer les caractéristiques d'un son :

- ✓ .....  
.....
- ✓ .....  
.....
- ✓ .....  
.....

**EXERCICE 3 : (4pts)**

**a)** Enumérer les composantes essentielles pour la mise en place d'un réseau local (topologie en étoile).....  
.....  
.....

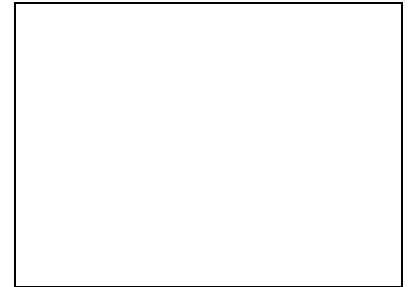
**b)** Comment peut-on exploiter un document se trouvant sur un poste **A** à partir d'un poste **B**, connectés tous les deux sur le même réseau ?  
.....  
.....  
.....



c) Dans un réseau en anneau, un nœud A désire transférer des informations vers un nœud B.

Qu'est ce qu'ils vont faire ?

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



**EXERCICE 4 : (8 pts)**

a) Enumérer 3 avantages d'un réseau local :

- .....
- .....
- .....

b) Compléter le tableau suivant avec les schémas correspondants :

Topologie en étoile	Topologie en bus	Topologie en anneau

. \*\*\*\*Remarque : les schémas doivent être commentés

Bonne chance ☺

