**TD Environnement numérique**

**d'information et communication**

***C2i niveau 1 - Domaine D1.1:* l'environnement de travail**

 **(séance 1: la configuration matérielle et logicielle)**

**1)** Qu’est-ce que une périphérique d’I/O?

**2)** Connaissez-vous d'exemples d'applications délocalisées? Et de stockage de données délocalisé?

**3)** Quels sont les avantages d'un environnement distant?

**4)** Comment s’appelle l’organe de calcul et de traitement de l’ordinateur ? Comment mesu-re-t-on sa fréquence?

**5)** Comment s’appelle la mémoire qui contient les programmes et données en cours d’utili-sation ? Qu'est-ce que cela signifie qu'elle est *volatile*? Quel est l’ordre de grandeur de sa capacité?

**6)** Qu’est-ce que la mémoire cache?

**7)** Comment appelle-t-on le logiciel de bas d'un ordinateur qui assure la liaison entre les ressources matérielles, l'utilisateur et les applications?

**8)** Quel composant système permet de paramétrer l’affichage de l’écran et gérer les péri-phériques ?

**9)** Qu'est-ce qu'un pilote (driver) d'un périphérique?

**10)** Que doit-on vérifier premièrement pour pouvoir installer une application sur son ordinateur ?

**11)** Un antivirus est un logiciel de système?

**12)** Quelles sont les applications que l’on trouve habituellement dans une suite burea-tique?

**13)** Comment faire pour trouver le fichier Fiche-compétences-D1 sur l’ordinateur si on ne sait plus dans quel dossier on l’a rangé ? Et si on a oublié le nom exact du fichier ?