

Exercice M104 :

- 1) Quels sont les principaux avantages apportés avec l'UEFI par rapport au BIOS ?
- 2) De quoi est composé un disque dur HDD ?
- 3) Quel est le rôle d'un système de fichier (SGF), Donnez deux exemples de système de fichiers ?
- 4) Donner trois exemples de périphériques d'entrée/sortie ?
- 5) Le système d'exploitation permet l'exécution de plusieurs applications simultanément, il s'agit d'un SE (choisir une réponse) :
 - A. Multi-processing.
 - B. Multi-utilisateurs.
 - C. Multi-tâches.
- 6) Quel est le principal système de fichiers adopté par une distribution GNU/Linux ?
- 7) Quelle est la différence entre une partition primaire et une partition étendue ?
- 8) Citer trois exemples de systèmes d'exploitation serveur différents ?
- 9) Donner 3 éditions de Windows 10 ?
- 10) Quelle option d'installation de système d'exploitation vous choisissez pour transférer les programmes, les configurations personnalisées et les profils utilisateur via le réseau entre deux ordinateurs exécutant Windows 10 ?
- 11) Expliquez les différences entre un programme et un processus ?
- 12) Donnez quelques outils pour protéger un poste informatique contre les attaques d'internet ?