

EPREUVES GNU/LINUX

EXAMEN DE FIN DE SEMESTRE (2021)

Epreuve d'initiation à GNU/Linux

EXERICE : QCM

1. Que signifie GNU
a) Gnome GNU b) Netbeans UNIX c) Global Network of UNIX d) Pas de réponse
2. Par défaut un utilisateur Linus appartient à quel groupe ?
a) personnel b) root c) identique à l'utilisateur
3. Que faire la commande `who|wc-l`
a) indique les noms des utilisateurs connectés b) liste les utilisateurs
c) indique le nombre d'utilisateurs connectés d) indique le nombre d'utilisateurs dans le système
4. Parmi les commandes suivantes laquelle est utilisée pour changer le mot de passe de l'utilisateur ?
a) Passd b) password c) passwd d) pass e) pwd
5. En quelle année le développement du noyau Linus a eu lieu
a) 1991 b) 1984 c) 1969
6. Quel est le rôle du noyau/kernel dans un système d'exploitation
a) interpréter les commandes utilisateur b) gérer les modules applicatifs
c) gérer la distribution des tâches et des entrées/sorties
7. Qui est à l'origine de la branche v d'UNIX
a) l'université de Berkeley b) Sun Microsystems c) AT&T
8. Quelle est la propriété qui permet de changer le propriétaire d'un fichier
a) chgrp b) chmod c) chown d) CHMOD
9. Lors de la création d'un utilisateur, les options `-c` et `-m` permettent
a) faire un commentaire ; créer le répertoire de base b) créer le répertoire de base ; créer le répertoire personnel
c) faire un commentaire ; créer le répertoire personnel d) pas de réponses
10. Dans quel fichier trouve-t-on les utilisateurs du système
a) /etc/passwd b) /usr/user c) /etc/password d) /etc/user

11. Quelle option de la commande `<<rmdir>>` supprime tous les répertoires `rep1,rep2,rep3` si le chemin est `rep1/rep2/rep3` ?
a) -b b) -o C) -p d) -t
12. Comment renommez-vous le fichier `<<toto>>` par `<<tata>>` ?
a) `$ cp toto tata` b) `$ move toto tata` C) `$ mv toto tata` d) `$ rn toto tata`
13. Laquelle des commandes suivantes permettra à l'utilisateur de chercher dans un fichier pour une expression particulière
a) `Ls` b) `ls` C) `grep` d) `find` c) `touch`
14. La commande `<<pwd>>` affiche:
a) le mot de passe de l'utilisateur b) le contenu du fichier de mot de passe C) le chemin d'accès du répertoire de travail courant d) aucune des réponses
15. Quelle commande est utilisée pour afficher tous les fichiers, y compris les fichiers cachés dans votre répertoire et sous répertoires ?
a) `s-aR` b) `Ls-R` C) `ls-a` d) `ls-l`
16. Quelle commande utilisée pour compter les caractères d'un fichier
a) `grep` b) `count` C) `wc` d) `cut`
17. Comment créer plusieurs fichiers
a) `touch -r file.txt file1.txt` b) `mkdir file.txt file1.txt` C) `touch file.txt file1.txt` d) `cp file.txt file1.txt`
18. Comment rédiger l'entrée standard
a) `->` b) `<` C) `>` d) `>>`
19. Que fait `echo "abcdef">>fich2`?
a) affiche true ou false b) créer ou écrase `fich2` avec "abcdef" C) crée le fichier `fich2` avec pour contenu `abcdef` ou bien insérer le texte `abcdef` à la fin de `fich2` d) renvoie une erreur
20. Dans la commande `ls-l|wc -l`, la commande `wc -l` se termine :
a) après la commande `ls -l` b) en même temps que la commande `ls -l`
C) avant la commande `ls -l` d) `ls-l`