TP 9

1) Utilisation de la commandei adduser guest pour crée un nouvelle utilisateur et connexion a celui ci




2) Exécution de la commande pwd pour voir dans quel répertoire on est on voit que nous somme dans le fichier de guest



3) Avec la commande cp je copy le fichier password en indiquant le chemin etc/password et je le nomme mot\_de passe

4) Avec la commande cp /etc/group et /ect/profile dans le répertoir ou je me trouve (courant)

5) Exécution de la commande ls -a ce qui va me permettre de lister les répertoires et de voir se qui sont cacher:



6) Creation d'un reperoire un\_rep avec la commande mkdir et listing des fichier avec ls -l et affichage avec leur attrivut ls -F



7) copie du fichier group en g2 avec la commande cp group g2, déstruction du fichier group avec la commande rm -i group création d’un allias avec la commande alias rm=’rm-i’ deplacement de g2 en group



8) Déplacement dans le répertoire cd *usr*bin et visualisation des caractéristique grâce à la commande ls -l who / rm


9) Visualisation du type de fichier avec la commande files /usr/bin/rm

Visualisation du rpertoir /etc/issue


10) Exécution de la commande cat pour visualiser le contenue


11) Visualisation du contenue du fichier /etc/services avec la commande less /etc/services


12) Affichage des 10 première ligne avec la commande head


13) Affichage des 10 dernières ligne avec la commande tail


Affichage des lignes contenant http grâce a la commande grep

Dans le fichier .bashrc je décommente la ligne permétant de mettre en colleur les filtres appliquer avec la commande grep



Utilisation du -i afin d’afficher tout se qui contienne http en majuscule ou minuscule


afficher des lignes commençant par http avec le ^


Affichage des 3 dernière ligne 

Affichage des lignes qui commence pas par # et qui commencent pas par #


Affichage du nombre de ligne


Création d’un fichier étudiant.txt


Trie par ordre alphabétique


L’inverse avec le filtre -r


Enregistrement dans un nouveau fichier le prénom triez



Conservation des 3 dernier caractère


Conservation du 2 au 5 ème caractère


Conservation de chaque ligne a partir du 3 ème


je complète le fichier prénom\_tries en séparant avec des virgules


Affichage de la première colonne


Affichage des 3 première colonne


Affichage des champs 1 et 3
