

## **job 1**

Question 1 : pour afficher le manuel il faut faire "man ls"

question 2 : pour afficher les dossiers cacher il faut faire "ls -a"

question 3: pour afficher les droits de dossier il faut faire -ls -a -l

## **job 2**

question 1 : pour le début du text il faudra utiliser -10 head et -10 tail pour la fin

question 2: pour les 20 premières lignes -20 head et -20 tail pour la fin

## **job 3**

Question 1 :Pour installer Cmatrix sudo apt install cmatrix

Question 2 : Pour lancer Cmatrix sudo cmatrix

Question 3 : pour mettre à jour les paquets apt update cmatrix

Question 4: pour installer Google wget google.com

Question 5: Pour redémarrer depuis le terminal sudo reboot

Question 6: Pour éteindre Sudo halt

## **job 4**

Question 1 :Pour créer un groupe sudo groupadd Plateformeurs

Question 2 : Pour ajouter un User adduser User1

Question 3 : Pour ajouter un User adduser User2

Question 4 : Pour ajouter quelqu'un au groupe addgroup User2 Plateformeurs

Question 5 : cat user.txt >> droit.txt

Question 6 : cat user >> groupes.txt

Question 7 : chown User1 droits.txt

Question 8 : chown -R User2 droit.txt

Question 9 : chmod u+r groupe.txt

Question 10 : chmod g+rw groupe.txt

## **job 5**

Question 1: alias la='ls -a'

Question 2: alias update='Apt-get install'

Question 3: alias upgrade='Apt-get upgrade'

Question 4: user='test'

Question 5: echo \$USER et env

Question 6 : PATH=\$PATH:/home/votre utilisateur/Bureau

## **job 6**

Question 1: wget [insert lien]

Question 2: tar -xf [insert nom dossier]

## **job 7**

Question 1: echo "coucou" > une\_commande.txt

Question 2: wc -l /etc/apt/sources.list

Question 3: wc -l /etc/apt/sources.list > nb\_lignes.txt

Question 4: cat /etc/apt/sources.list > save\_commandes.txt

Question 5: `find -type f -iname ".*" && grep -w alias *`

### **Job Bonus 1:**

q3: apt install tree

q2: tree -h ./ > tree.save

q3: ls && cat tree.save

q4: apt update && apt upgrade