Pour chaque commande, recherchez à quoi elle sert, sa syntaxe, donnez au moins trois paramètres, et un exemple d’utilisation.

- useradd et adduser. Quelles sont leurs différences ? Avantages, inconvénients ?

Useradd / Des paramètres supplémentaires pour nécessaires pour configurer entièrement le compte tel que login

Adduser / La commande ajoute un user au système avec des fonctionnalités en +

- passwd

Elle permet de modifier le mot de passe d’un utilisateur,

- userdel et deluser. Quelles sont leurs différences ? Avantages, inconvénients ?

Userdel / Ne supprime que l’utilisateur, pas son groupe

Deluser / Supprime par exemple le groupe auquel appartient l’utilisateur

- groupadd et addgroup. Quelles sont leurs différences ? Avantages, inconvénients ?

Addgroup plus d’options il permet d’ajouter des groupes dans les groupes

- groupdel et delgroup. Quelles sont leurs différences ? Avantages, inconvénients ?

- usermod

User modifition (password, nom, groupe)

- groupmod

Permet de modifier un groupe

- groups

Affiche les groupes dans lequel appartient l’user

- gpasswd

Ajoute ou supprime un utilisateur d’un groupe

- fichier /etc/passwd  
Montre les users (actifs ou non)et s’ils ont un password ou non

- fichier /etc/group  
Montre les utilisateurs et les groupes auxquelles ils appartiennent

- fichier /etc/shadow

Montre les utilisateurs et les mots de passes chiffrés auxquelles ils appartiennent

- chmod

Permet de modifier les droits et les permissions.

- chown

Permet de changer l’utilisateur propriétaire

- chgrp

Permet de changer le groupe