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 ?(les 2 font la même chose. Adduser a plus de fonctionnalité il crée l’utilisateur, configure son mp, son dossier utilisateur…, alors que le useradd ne fait que créer un utilisateur)

- passwd

- userdel et deluser. Quelles sont leurs différences ? Avantages, inconvénients ?(Supprimer un utilisateur. Idem Deluser a plus de fonctions)

- groupadd et addgroup. Quelles sont leurs différences ? Avantages, inconvénients ?(créer un groupe. Sont les mêmes, Addgroup a plus de fonctions)

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

- usermod(permet de faire des modifications de l’utilisateur)

- groupmod (permet de faire des modifications sur un groupe)

- groups (affiche le groupe dans lequel est l’utilisateur)

- gpasswd (ajouter ou supprimer un utilisateur au groupe(option a préciser))

- fichier /etc/passwd (montre les utilisateurs avec leur informations)

- fichier /etc/group (montre les groupes avec leur utilisateurs)

- fichier /etc/shadow (montre les mot de passe chiffrés)

- chmod (modifier les droit d’accès sur un fichier)

- chown (modifier l’utilisateur propriétaire d’un fichier)

- chgrp (modifier le groupe propriétaire d’un fichier)