**LABORATOIRE 1**

* Connaître le contenu du répertoire vous vous trouvez **CD**
* Créer et effacer des répertoires **MD (Créer) RD (effacer)**
* Afficher le contenu d’un fichier **TYPE**
* Renommer un fichier **RENAME**
* Effacer un fichier **DEL**
* *copy con essai247616.txt* ***créer un fichier du nom de essai247616 et copie tout ce que je tape au clavier dans le fichier***
* *hello world* suivi d’un « enter » **copie hello world dans mon fichier essai247616**
* la touche CTRL et la touche Z en même temps (CTRL+Z) **met fin à la copie**
* Renommez le fichier *essai247616.txt* afin qu’il se nomme *essai247616.bat* ***RENAME essai247616.txt essai247616.bat***
* Que se passe-t-il après avoir entré *essai247616.bat*?  **hello n’est pas reconnu comme commande interne ou externe, un programme exécutable ou un fichier de commande.**
* Utilisez les commandes appropriées pour créer le répertoire ESSAI247616 **MD ESSAI247616**
* Utilisez la commande appropriée pour effacer le fichier *essai247616.bat.* **DEL essai247616.bat**
* Utilisez la commande appropriée pour effacer le répertoire ESSAI247616 **RD ESSAI247616**

Q1 Comment s’appelle l’éditeur de texte? **LibreOffice Writer**

Q2 Comment fait-on pour accéder à un terminal de commandes en ligne? **Terminal**

Q3 Quelle fenêtre ou application du GUI doit-on ouvrir pour ajouter ou retirer des applications? **Logiciel Ubuntu**

Q4 Dans quel répertoire se situent les fichiers sur le desktop? **Dossier personnel**

Q5 Le mot de passe est-il sensible aux lettres majuscules? **Oui**

Q6 Quelle différence y-a-t-il à l’écran en fonction de l’usager branché? **Optionnel**

Q7 Quelle commande permet d’obtenir de l’information sur les autres commandes? **Help**

Q8 Quelle commande permettrait de savoir le jour de la semaine de votre date de naissance? **Date**

Q9 Copiez vos dix dernières lignes de commandes dans votre rapport!

mkdir Racine

cd Racine

mkdir b1

mkdir b2

cd b1

touch f1.txt

touch f2.txt

cd ..

cd b2

touch f3.txt