**Linux**

**TD Manipulation de fichiers (Partie 2)**

1. Comment afficher les 10 dernières lignes du fichier *messages.log* ?
2. On a créé un script nommé *moulinette.bash*  et on veut être le seul à pouvoir l’utiliser.
3. Finalement, on veut que les membres de notre groupe l’utilisent aussi, mais ne puisse pas le modifier.
4. On a crée un autre script appelé *moulin.bash*. On voudrait le copier dans le dossier */home/invite*, et qu’il appartienne à l’utilisateur *invite* et au groupe *externes*.
5. On veut changer le nom du dossier */essai*. Nouveau nom : */essai2*
6. On recherche tous les fichiers créés par le traitement de texte Open Office (\*.odt)
7. Lors d’une opération de maintenance, on a ajouté un disque partitionné /dev/sdb1. Ce disque doit être connecté au répertoire /usr qui contient déjà des fichiers. Ces fichiers devront être transférés sur la nouvelle partition. Proposez une suite de commandes pour réaliser ce travail.