

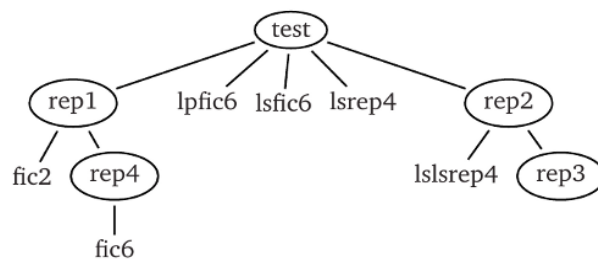
TDM n° 2

Commandes Linux :

apt-get install, cd, sudo, pwd, mkdir, rmdir, touch, rm, ls, cat, cp, wc, mv, more, diff, file, sort, cut, chmod, clear (ou CTRL+L), exit (ou CTRL+D), man, whatis, shutdown

Exercice 1 :

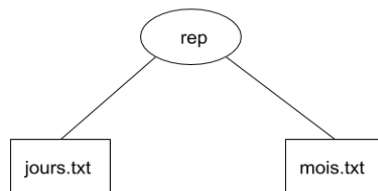
1. Placez-vous dans le répertoire de connexion et créez à l'aide des commandes l'arborescence ci-dessus :



2. Installez l'éditeur de texte «**gedit**» .
3. Remplissez le fichier «**fic2**» (à l'aide de «**gedit**»), puis affichez le nombre de lignes, de mots, de caractères et le nom de ce fichier.
4. Déplacez le fichier «**fic2**» vers le répertoire **rep3**.
5. Placez-vous dans le **rep3** et créez le fichier protégé «**fic3**».
6. Supprimez le **rep4** et le **fic3**. Concluez !

Exercice 2 :

1. Placez-vous dans le répertoire de connexion et créez à l'aide des commandes l'arborescence ci-dessous :



2. Remplissez les fichier «**jours.txt**» et «**mois.txt**». Examinez ensuite leurs permissions.
3. Quels sont les types de fichiers «**jours.txt**» et «**mois.txt**».
4. Affichez le contenu du fichier «**mois.txt**» en **ordre décroissant**. Puis affichez le **nombre** de ses lignes.
5. Affichez les **différences** entre les deux fichiers.
6. Placez-vous dans le répertoire de connexion et enlever, au propriétaire du répertoire «**rep**», les droits de lecture et d'exécution.
7. Afficher les trois premiers caractères du fichier «**jours.txt**». Concluez !