Université Mohammed Premier, Faculté pluridisciplinaire de Nador Département d'Informatique

FILIÈRE IIA, SE I, S3, AU. 2024-2025

TDM no 5

Commandes Linux:

echo [-n,-e], read [-t,-n,-p], unset, readonly, alias, unalias, ...

Exercice 1:

- 1. Écrivez un script qui affiche le nom de l'utilisateur, le répertoire de connexion et le shell.
- 2. Exécutez le script.

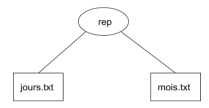
Exercice 2:

```
Soit le programme prog.c suivant :
#include<stdio.h>
int main() {
    char nom[20]={0};
    printf("Quel est votre nom ? \n");
    scanf("%s",nom);
    printf("Ah ! Vous vous appelez donc %s !\n", nom);
    return 0;
}
```

- 1. Traduisez prog.c en un script shell.
- 2. Exécutez le script.

Exercice 3:

- 1. Écrivez un script shell qui permet de :
- a. Créer à l'aide des commandes l'arborescence ci-dessous :



- **b**. Remplir les fichiers «jours.txt» et «mois.txt».
- c. Créer un lien physique appelé «lien_jours» vers le fichier «jours.txt» et un lien symbolique appelé «lien_mois» vers le fichier «mois.txt».
- d. Afficher les fichiers du répertoire «rep».
- 2. Exécutez le script.