**ENIG** 

## Révision **Programmation shell**

Matière : Systeme d'exploitation I

Année universitaire: 2023-2024 Classe(s): GCR1

## Exercice 1:

Écrire une boucle affichant les entiers divisibles par 3 entre 1et 100

## Exercice 2:

Ecrire une commande permettant d'afficher toutes les lignes dont le premier champ est différent de celui de la ligne précédente.

## Exercice 3:

Ecrire une commande (script shell) appelé jeter qui permet de manipuler une poubelle de fichiers (un dossier nommé poubelle située sous votre racine). La commande jeter accepte trois options :

- jeter -l pour lister le contenu de la poubelle ;
- jeter -r pour vider la poubelle ;
- jeter fichier1 fichier2 ... pour déplacer les fichiers considérés vers la poubelle. Si la poubelle n'existe pas, elle est crée à l'appel de la commande.