## TD2:

- 1. DATE=\$(date); echo \$DATE ven. 07 avril 2023 14:09:06 CEST
- 2. cat /etc/passwd |wc -l 53 Nombre de ligne
- 3. find /var/log -type f -name \*.log -exec ls -alh {} \;
- 4. Crée un alias temporaire.
- 5. echo 111-{aa,bb,cc}+{xx,yy,zz}-222
- 6. Chaine par chaine et l'autre fait mots par mots dans la chaine
- 7. cp \$filename \$filename.bak
- 8. \$\$ correspond au pid de bash. Donc kill tout les process bash. 9. Ping le localhost si bon sucess sinon pasglop ' || = ou '

## Exercice 2:

Le script prend les valeurs renseignées, les affiches une à une pour la première et la deuxième boucle. La troisième boucle affiche la chaine entière.

## Exercice 3:

- a) La variable IFS donc \$'/n' permet de print ls en prenant en compte les espace.
- b)