

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. Chaîne par chaîne et l'autre fait mots par mots dans la chaîne
7. `cp $filename $filename.bak`
8. \$\$ correspond au pid de bash. Donc kill tout les process bash. 9. Ping le localhost si bon succès
sinon pas glop ' || = ou '

Exercice 2 :

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

Exercice 3 :

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

