TP Linux :

1.Créer un fichier\_1, puis un suivant fichier\_2

2.Dans fichier\_1, vous insérerez « index.php », « source.php »,  « label.html », « line.html »

3. Classer dans fichier\_2 tout les données php et garder les html dans le fichier\_1, puis afficher le contenu des deux fichiers

4.Utiliser la commande « cat » pour créer un fichier (nouveau\_fichier) et insérer du texte au choix avec Ctrl +D

5. Dans ce nouveau fichier insérer un lien de votre choix

6. Puis afficher le contenu entier de ce fichier

7.Transferérer le contenu ce fichier dans un nouveau fichier

8.Renommer ce fichier en « fichier\_aleatoire »

Correction TP Linux :

1. touch fichier\_1 fichier\_2 — Créer les fichiers fichier\_1 et fichier\_2.

2.echo pour insérer des noms de fichiers dans fichier\_1.

3.grep pour trier les fichiers PHP et HTML.

4.cat > nouveau\_fichier.txt pour créer un fichier interactif.

5.echo pour insérer un lien dans nouveau\_fichier.txt.

6.cat pour afficher le contenu du fichier.

7.cp pour copier le contenu dans un autre fichier.

8. mv nouveau\_fichier fichier\_aleatoire