

# PRATIQUE, INSTALLATION, UTILISATION DES MACHINES :

## Questions sur le Shell Bash

**NOM :**

**PRENOM :**

Question 1 - Que fais la commande `./script.sh > log.txt` ?

---

Question 2 - Quelle commande utiliser pour appliquer la commande 'sort' sur le fichier `melange.txt` puis appliquer la commande 'uniq' sur le résultat obtenu ?

\$ \_\_\_\_\_

Question 3 - Quelle commande taper pour rediriger toutes les sorties du script 'prog.sh' situé dans le répertoire courant, dans un fichier 'sorties.txt' ?

\$ \_\_\_\_\_

Question 4 - Quelle est la différence entre la commande `./echo toto` et `echo toto` ?

---

---

Question 5 - Quelle commande utiliser pour rediriger les erreurs de mon script 'appli.py' dans un fichier 'erreur.txt' et le résultat dans un fichier 'result.txt' sans écraser leur contenu ?

\$ \_\_\_\_\_

Question 6 - Que fait cette commande ? `$ sort < 'result.txt' > 'trier.txt'`

---

---

Question 7 - Que puis-je ajouter à la commande suivante pour rediriger également les erreurs dans le fichier 'result.txt' ?

\$ `./script.sh >> 'result.txt'` \_\_\_\_\_

Question 8 - Quelle commande utiliser pour créer un lien symbolique nommé 'piu\_tp' vers le répertoire 'boulot/paris8/cours/piu' ?

\$ \_\_\_\_\_

Question 9 - Quelle commande utiliser pour créer un lien physique nommé 'piu\_tp5.pdf' vers le fichier 'boulot/paris8/cours/piu/tp5/cours.pdf' ?

\$ \_\_\_\_\_

Question 10 - A quoi sert la variable \$PATH de l'environnement du Shell ?

---

---