

## Tp5 : planification des taches

### Exercice :

1. Que fait chacune des lignes crontab ci-dessous:

(a) **0 0 1,15 \* \* cat file1.txt**

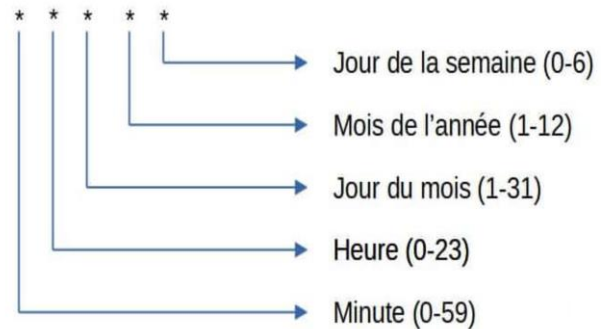
(b) **30 2 1,15 \* \* cp tp1/exo1 tp2**

(c) **15 3 \* \* 1 ls /usr/bin**

(d) **15 \* \* \* \* mkdir cours**

(e) **30 7 \* \* 1-5 ls -l /home/user1**

(f) **0 2 1 \* \* find /etc -type f**



2. Que réalise la commande suivante ?

# at noon

at> cp tp2/exo1 tp3

[Ctrl+D ]

3. L'utilisateur user1 désire supprimer le répertoire ‘‘Unix’’ le lundi à 14h30.

4. Exécuter le fichier `/bin/traitement`

- Le Vendredi à 17h00 (Friday)
- La semaine prochaine au même moment (next week)
- Deux jours plus tard