

## Objectif

Votre tâche dans cet atelier est de créer les compte utilisateurs. L'administration vous fournit la liste des élèves inscrits dans une chaque classe de son école. Certains élèves participent à des activités (club) proposées par l'école. Il vous charge de créer les comptes utilisateur sur le serveur linux pour l'année en cours

## Attentes :

- Créer dans /var un répertoire « nommé data » pour recevoir les dossiers des élèves.
- Créer un groupe pour chaque classe
- Créer un groupe pour chaque activité
- Créer un répertoire commun (porte le nom de l'entité) pour chaque classe et club.
- Donner un script permettant de :
  - Créer pour chaque utilisateur un répertoire personnel dans /var/data
  - Attribuer ledit répertoire au compte utilisateur
  - Créer un compte pour chaque utilisateur
  - Mettre chaque utilisateur dans son ou ses les groupes.

## Règle pour la création de compte

- Login : première lettre du prénom suivi du nom
- Un utilisateur appartient au groupe de sa classe et au groupe associés à ses activités
- Chaque utilisateur doit avoir un message de bienvenu, affiché lors de sa connexion
- Chaque utilisateur doit avoir un répertoire à son nom (répertoire personnel) situé dans /var/data.
- Chaque utilisateur doit avoir répertoire classe (resp. club) commun à la classe (resp. club).
- Chaque utilisateur doit avoir la liste des alias suivants
  - rm=rm -i
  - ls=ls -l
  - ipconfig=ip adresse
  - route =ip route