```
1) Se connecter avec root
    -u root -p
    Password: none
2) Sélectionner la BD scolarite
    Show databases;
3) Sélectionner la BD scolarite
    Use scolarite
4) Afficher toutes les tables de la bd scolarite
    Show tables;
5) Afficher la description de la table eleve
    Describe eleve;
6) Afficher tout les eleves
    Select * from eleve
7) Inserer un nouvel élèves avec root
    insert into eleve value('5','leo','efjergqreg','181565456');
8) Ajouter un nouvelle user root66
    Create user 'root66'@'localhost' identified by 'pass';
9) Afficher les privilege de root66
    Show grants for 'root66'@'localhost';
10) Donner tout les privilege a cet utilisateurs
    Grant all privileges on scolarite.* from 'root66'@'localhost';
11) Afficher encore une fois tout les privilege
    Show grants for 'root66'@'localhost';
    Flush privilege;
12) Ajouter un nouvel élèves avec l'user root66
    insert into eleve value ('4','annie','fegGggreggzgzegzeg','15164564845');
13) Afficher la table eleve
    Select*from eleve
14) Deconnexion de root66
    Exit;
```

15) Se connecter avec root

- 16) Supprimer tout les privileges de root66 revoke all privileges on scolarite.*from 'root66'@'localhost';
- 17) Afficher tout les privileges de root66 Show grants for 'root66'@'localhost'