

- 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) Insérer un nouvel élève 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

-u root -p

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'