## ADMINISTRATION DE BASE DE DONNEE

✓ Pour se connecter a mysql : cd et le lien vers le dossier bin

1. Se connecter avec root :=> mysql -u root -p

2. afficher toutes les base de donnée :

mysql> show databases

->	
->;	
3.	selectionner la bd scolarité :
mysql> use scolarite	
4.	Affichez toutes les tables de la bd scolarité:
mysql> show tables	
5.	Affichez les description de la table elèves
Describe eleves	
6.	Affichez tous les elèves
SELECT* from eleves	
7.	Inserer un nouvel elèves avec root
Inser into eleves value(<<99>>, < <oumar>&gt;, &lt;&lt;232&gt;&gt;);</oumar>	
8.	Inserer un nouvel user < <root66>&gt;</root66>
Create user root66@localhost IDENTIFIED by moi	
9.	Affichez les privilèges de root 66
Show grant for 'root66@localhost';	
10.	Donner tout les privilèges a cet user
Grant all privilèges on scolarite?* TO root66@localhost;	
->flush privilèges	
11.	Affichez encore une fois tout les privilèges

Show grants for 'root66'@'localhost';

12. Ajoutez un nouvel elèves avec l'user root66

-exit;

-mysql -root66 -p

-use scolarite;

-insert into eleve value (<<99>>, <<OUMAR>>, <<232>>);

13. Affichez la table elèves

Describe eleves

14. Deconnexion de root66

exit

15. Se connecter avec root

Mysql -u root -p

16. Supprimer les privilèges de root 66

Revoke all privilèges on scolarite.\* from'root66'@localhost';

17. Affichez les privilèges de root66

Show grqants for 'root66'@'localhost';