 **Compte Rendu TP1**

**GRAGLIA**

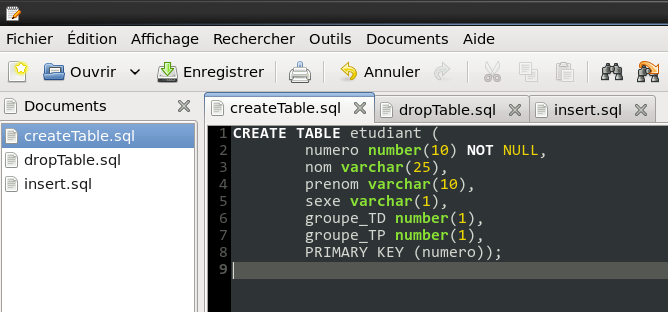
**Valentin**

**TD3 – TP5**

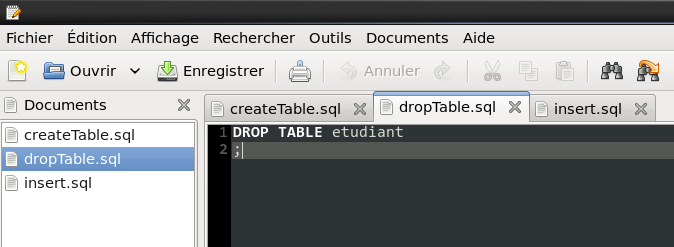
Pour commencer ce premier TP, j’ai d’abord écrit les différents codes sous gedit afin de pouvoir les utiliser très facilement dans le terminal avec la commande ‘**@<nom\_du\_fichier>**’.

J’ai donc crée trois fichiers :

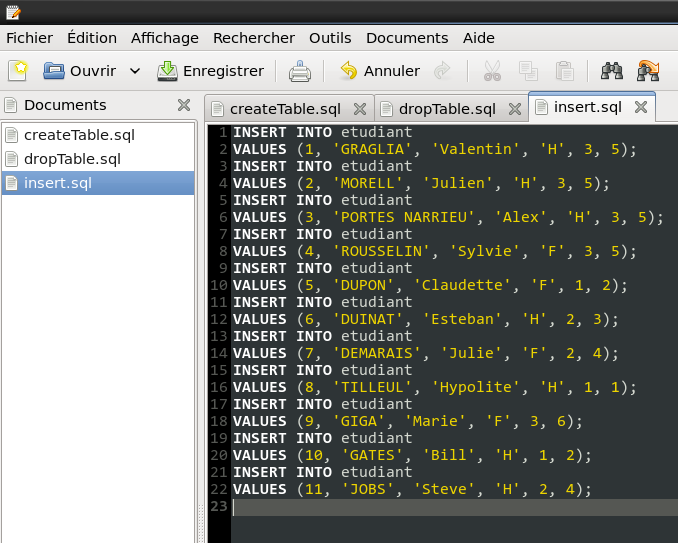
1. Création d’une table etudiant :



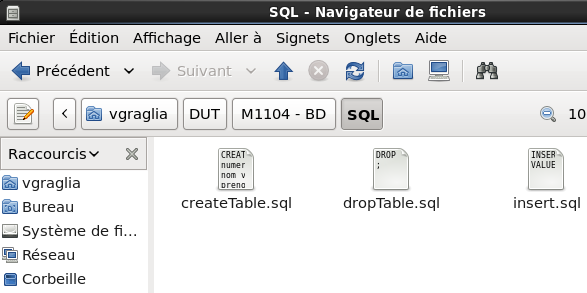
1. Suppression de la table etudiant si c’est nécessaire :

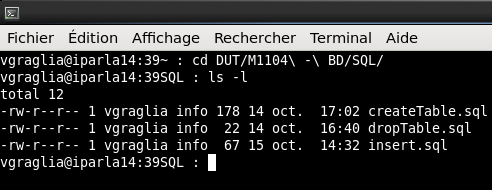


1. Insertion de données dans la table etudiant :



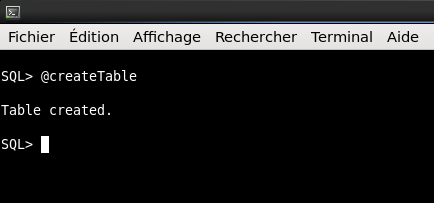
Je me place ensuite dans le dossier où j’ai sauvegardé ces 3 fichiers (ici dans **~/DUT/M1104 – BD/SQL**) :





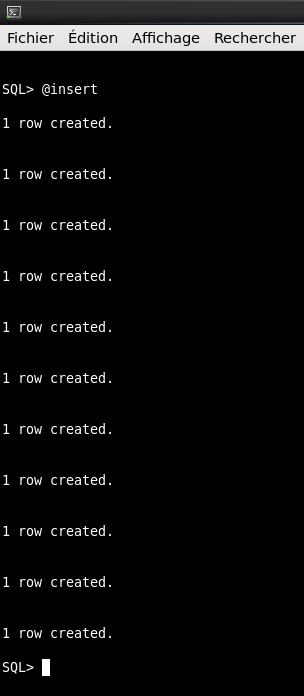
Ensuite, il me suffit de taper la commande ‘**@<nom\_du\_fichier>**’

Exemple pour la création de la table etudiant :



En utilisant cette méthode, je peux très facilement créer une table / insérer des données et je ne suis pas obligé de tout retaper si j’obtiens une erreur.

1. **Insérer des étudiants**

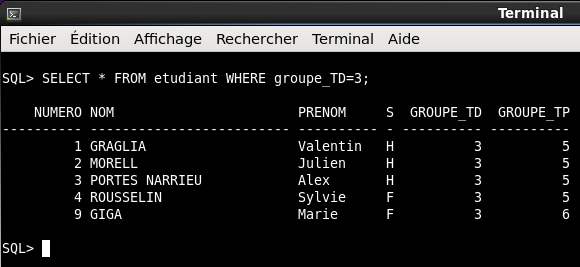


1. **SELECT :**

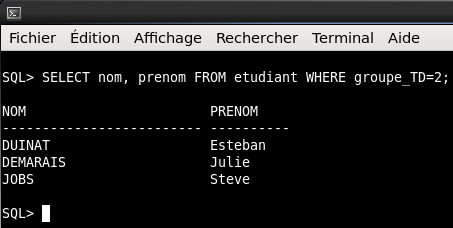
**a/** Liste des étudiants (nom, prénom)



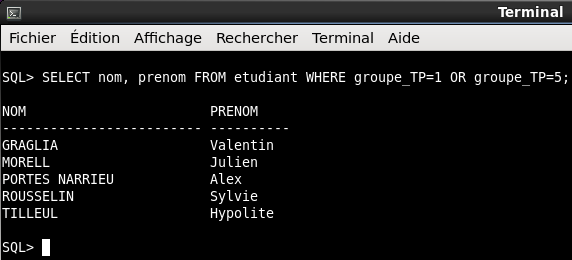
**b/** Liste des étudiants du groupe TD 3



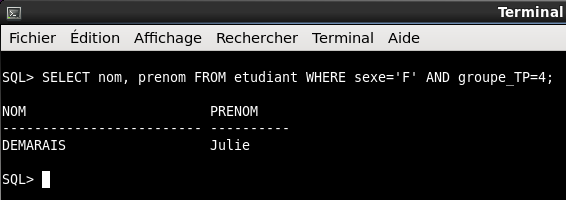
**c/** Liste des étudiants (nom, prénom) du groupe de TD 2



**d/** Liste des étudiants (nom, prénom) du groupe de TP 1 et 5



**e/** Liste des filles (nom, prénom) du groupe de TP 4



**f/** Liste des étudiants (nom, prénom) de tous les groupes de TP sauf TP 2

