TP procédures stockées

le fichier à rendre doit être nommé au format suivant: Nom_Prénom_tp1.bt/vous devez l'envoyer à l'adresse mail suivante: imaneaity@gmail.com

Soit la base de données suivante:

Filière (N_filière, Intitulé, Capacité, nbreannées)

Stagiaire (N stagiaire, Nom, Prénom, datenaiss, dateinscri, Adresse, tel, #Nfilière)

Module (N module, intitulémod, masse horaire)

Notation (N notation, #N stagiaire, #N module, note)

Créer les tables et ajouter

Créer les procédures stockées:

- 1-La procédure permettant de lister les stagiaires d'une filière donnée
- 2-La procédure permettant d'afficher les stagiaires ayant la date de naissance dans la tranche précisé par L'utilisateur
- 3-Augmenter d'un point les notes des stagiaires dans le module « MySQL1»
- 4-La liste des stagiaires dont le nom commence par une lettre spécifiée par l'utilisateur
- 5-Le bulletin de notes d'un stagiaire donné
- 6-Liste des stagiaires non notés pour le module « MySQL1 »
- 7-Avant de supprimer un stagiaire, vérifier s'il existe et vérifier s'il a des notes.
- 8-Procédure qui supprime une filière avec l'ensemble des stagiaires affectés à cette Filière.

vous êtes à la moitié. Bravo

- 9-Affecter une note pour un stagiaire ; vérifier l'existence du stagiaire et du module. Vérifier si le stagiaire est déjà noté pour ce module.
- 10-supprimer les stagiaires inscrits l'année dernière et stockez les dans la table archive
- 11-Afficher les informations des stagiaires qui ont plus de deux notes.
- 12-Supprimer les stagiaires non notés dans le module 'conception et modélisation'
- 13-afficher dans une colonne nommée « observation » la valeur 'Echec' ou 'racheté' ou 'admis' en fonction de la moyenne obtenue par le stagiaire
- 14- Créer une procédure « compter » qui permet d'afficher le nombre de stagiaires inscrits dans une filière donnée
- 15-effectuer la même opération pour l'ensemble des filières