

a) Consignes

- Écrivez dans un fichier SQL chaque requête demandée.
- Faites un fichier pour les requêtes en travail en groupe et un fichier pour les requêtes en travail individuel.
- Le nom de vos tables, le nom de vos colonnes et les types de donnée utilisés devront être cohérent.
- Envoyer vos fichier SQL à studio@angamara.fr

b) Travail en groupe

- 1) Créer une table capable de stocker une adresse mail et un numéro de téléphone. Utilisez une clé unique de manière cohérente.
- 2) Créer une table nommée ``facture_EDF`` capable de stocker le montant total de la facture ainsi que la date limite de paiement de la facture.
- 3) Créer une table capable de stocker le nom d'un livre, le nom de l'auteur et le texte présent sur sa quatrième de couverture.
- 4) Créer 2 tables lié par une clé étrangère et commentez vos tables.

c) Travail individuel

- 1) Créer une base de données nommée ``TD_I``.
- 2) Utilisez le mot clef `USE` sur la base de données créer précédemment.
- 3) Créer une table avec 5 attributs de votre choix.
- 4) Créer une table contenant une clé unique.
- 5) Créer une table avec 2 clés étrangères reliés aux 2 tables créer précédemment et commentez la table.
- 6) Créer une table avec un attribut `CHAR` et commentez la table.
- 7) Supprimer la table créer précédemment.
- 8) Créer une nouvelle base de données puis supprimez là.
- 9) Exportez la base de données nommée ``TD_I`` . et envoyez là par e-mail avec vos requêtes.
- 10) Entraînez vous, testez des choses que vous n'avez pas encore tester, seul ou en groupe.