Formulez en SQL les requêtes suivantes :

- a) Les Clients dont le noTéléphone = 06655
- b) Afficher le détail de toutes les commandes effectuées par le client 12
- c) Afficher les 2 commandes les plus récentes

```
SELECT `com_date` , `client_id`
FROM `commande`
ORDER BY `com_date`
LIMIT 2
```

 d) Afficher les informations sur les produits ayant un poids > 450 grammes du plus lourd vers le le plus leger.

```
SELECT `produit_poids` >450, `produit_nom`
FROM `produit
```

- e) Afficher le nom des articles le plus cher et le moins cher (utiliser Fonction min et max)
- f) Le noCommande et la dateCommande des Commandes du Client #10 dont le noCommande est supérieur à 5.

g) Modifier le nom de la colonne com_date par date commande

UPDATE commande

SET `com date` = 'date commande

h) Supprimer la colonne client_dep

ALTER TABLE client DROP `client dep`

- i) Ajouter la colonne date_naissance dans la table client
- j) Afficher les clients masculins qui habitent à paris
- k) Afficher le nombre de clients qui sont nés avant 01/01/1980
- I) Les noArticle et description des Articles dont le prixUnitaire est entre \$10 et \$20.
- m) Le noClient, noTéléphone du Client et noCommande pour les Commandes faites le 4/06/2000.
- n) Les noArticles commandés au moins une fois par le Client #10 après le 01/06/2000.
- o) Les noLivraisons correspondant aux Commandes faites par le Client #10.

- p) Les noCommandes des Commandes qui ont été placées à la même date que la Commande #2.
- q) n) Les Articles dont la description débute par la lettre « C ». SELECT * FROM Article WHERE description LIKE 'C%'
- r) Afficher le détail des commandes effectuées en 2016
- s) Le Clients dont le noTéléphone n'est pas NULL
- t) Afficher la moyenne des prix des articles.
- u) Afficher la somme des prix des articles.
- v) Le montant total de la Commande #1 avant et après la taxe de 15%.
- w) Les Articles dont le prix est supérieur à la moyenne.
- x) Supprimer les Articles ayant un stock null (=0)
- y) Augmenter la quantité commandée de 2 unités pour la Commande #1 et l'Article #10.