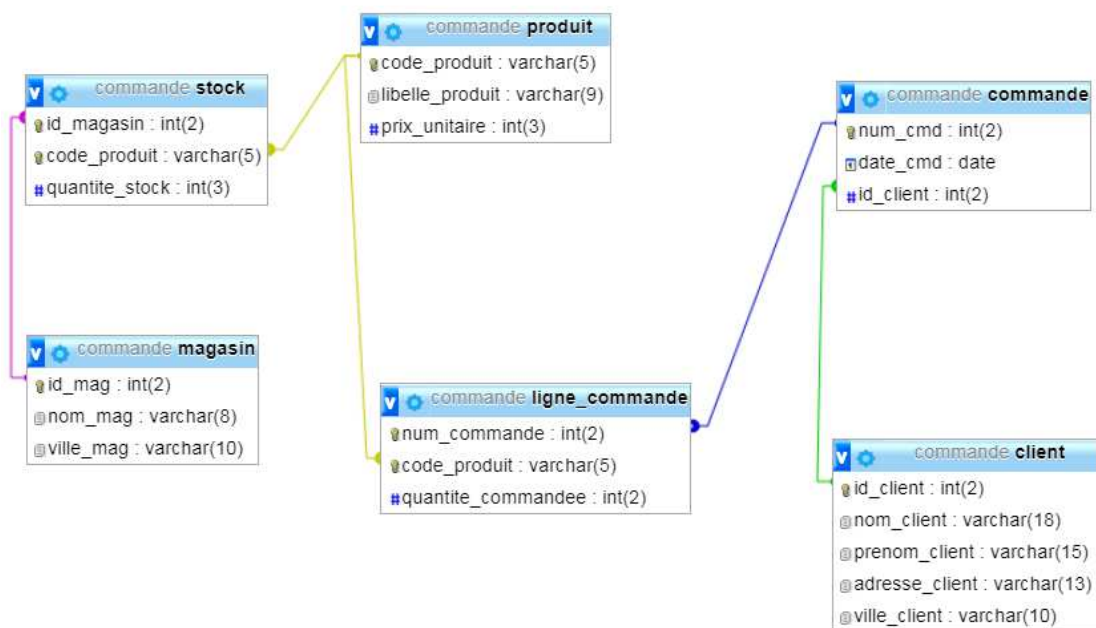


Module	Unité de module	Niveau	Année
INFORMATIQUE 6	BASES DE DONNÉES ET APPLICATIONS	1ACI	2017-2018

TD (SELECT)

En se basant sur la base de données dont voici la description:

- client(id_client, nom_client, prenom_client, adresse_client, ville_client)
- commande(num_cmd, #id_client, date_cmd)
- produit(code_produit, libelle_produit, prix_unitaire)
- ligne_commande(#num_commande, #code_produit, quantite_commandee)
- magasin(id_mag, nom_mag, ville_mag)
- stock(#id_magasin, #code_produit, quantite_stock)



Écrire les requêtes permettant de donner :

1. La liste des produits
2. La liste des clients
3. Le nom et le prix des produits
4. La liste des produits dont le prix est supérieur ou égal à 50
5. La liste des produits dont le prix est entre 10 et 100
6. Le nombre de produits dont le prix est supérieur à 50
7. Le nombre de produits
8. Le nombre de magasins par ville
9. Le nombre de magasins à Casablanca
10. Le nombre de commandes par client
11. Le nombre de produits par commandes
12. Les codes des produits commandés dans la commande 1
13. Les produits commandés par le client 1
14. La quantité en stock du produit dont le code est « A0005 »
15. La quantité en stock par produit et par magasin