**TP vendredi après-midi**

**Nom du fichier de base: bdd\_produits.sql**

1. Rédigez une requête pour obtenir le nom du produit et la quantité / unité.

2. Ecrivez une requête pour obtenir la liste actuelle des produits (ID et nom du produit) .

3. Rédigez une requête pour obtenir la liste des produits abandonnés (ID et nom du produit) .

Rédigez une requête pour obtenir la liste des produits les plus coûteux et les moins coûteux (nom et prix unitaire) .

5. Rédigez une requête pour obtenir la liste des produits (identifiant, nom, prix unitaire) où les produits actuels coûtent moins de 20 USD.

6. Ecrivez une requête pour obtenir la liste des produits (identifiant, nom, prix unitaire) où les produits coûtent entre 15 et 25 USD.

7. Ecrivez une requête pour obtenir une liste de produits (nom, prix unitaire) d'un prix supérieur à la moyenne.

8. Ecrivez une requête pour obtenir la liste de produits (nom, prix unitaire) des dix produits les plus chers.

9. Rédigez une requête pour compter les produits en cours et les produits abandonnés.

10. Rédigez une requête pour obtenir la liste de produits (nom, unités commandées, unités en stock) en stock inférieure à la quantité commandée.

