Exercice Curseur 2

**Exercice 1**

Ecrire un bloc MYSQL permettant de:

- Créer deux tables **Emp1** et **Emp2** qui contiennent les colonnes **Idemp**, **NomEmp**, **sal** et **deptno** de la table **Emp**.

- Utiliser un **curseur** pour sélectionner les colonnes **Idemp**, **NomEmp**, **sal** et **deptno** de tous les employés de la table **Emp**.

- Parcourir ce curseur afin d'insérer dans **Emp1** les employés gagnant plus que 3000 DH et dans **Emp2** les autres employés.

- Afficher le nombre de tous les employés dans le **curseur**.

-Utiliser un curseur pour sélectionner les colonnes **Idemp**, **NomEmp**, **sal** et **deptno** des employés de la table **Emp** qui ont un salaire entre X et Y.

- Parcourir les lignes de ce curseur afin de les insérer dans **Emp1**.

- Afficher le nombre de tous les employés dans le **curseur**.

**Exercice 2**

-Ecrire un programme MY SQL qui mis tous les vendeurs (Id, nom, Service, salaire) dans une table **Archive**.

-Ecrire un programme MY SQL qui stocke dans une table **Archive1** les N premiers vendeurs.