

Exercice H – Ordre SQL/DML - Select sur plusieurs tables

En se basant sur la base de données de l'exercice 2, créer les scripts permettant d'obtenir les informations suivantes :

- a) Liste des employés du département "Vente" par ordre alphabétique des noms d'employé
 - b) Liste du nom de l'employé avec le nom de son département pour les "Vendeur" gagnant plus de 1000.-
 - c) Nom du département et tous les attributs de l'employé
 - d) Liste des employés qui gagnent plus que leur chef. ! **Jointure récursive = auto jointure !**
 - e) Nom des employés, nom du département pour les employés qui gagnent plus que leur chef ! **Jointure récursive = auto jointure !**
 - f) Liste des jobs par département (nom du job et nom du département)
 - g) Liste des départements de 5 lettres ayant au moins un employé
 - h) Nom de l'employé, nom du chef, nom du chef du chef classé par employé ! **Double jointure récursive = auto jointure !**
-