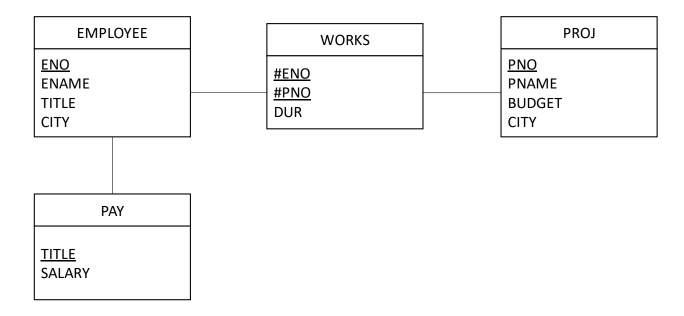
TD2 PLSQL - Utilisation des curseurs

Rappel : Le schéma de emp_and_project est montré dans la figure suivante :



- a) Ecrire le bloc PL/SQL qui permet de parcourir et afficher tous les employés avec la boucle FOR (explicite-curseur à déclarer).
- b) Ecrire le bloc PL/SQL qui permet de parcourir et afficher tous les employés avec la boucle WHILE.
- c) Ecrire un bloc PL/SQL qui permet d'afficher les employés qui sont des programmeurs tout en utilisant la boucle FOR paramétrable et afficher le message 'this employee should REALLY be raised'.
 - Exemple: Krunal should really be raised.
- d) Ecrire le bloc PL/SQL qui permet d'afficher les employés avec leur salaire en utilisant une jointure.
- e) Ecrire le bloc PL/SQL qui permet de modifier les salaires des employés (table PAY) de la manière suivante :
 - o Si le salaire dépasse la moyenne, le diminuer par 10%
 - Sinon l'augmenter par 10%
- f) Ecrire le bloc PL/SQL qui permet de calculer la moyenne des salaires pour chaque ville (avec l'utilisation de group by).
- g) Ecrire le bloc PL/SQL qui permet de calculer la moyenne des salaires pour chaque ville (sans l'utilisation de group by).
- h) Ecrire le bloc PL/SQL qui permet d'afficher les noms des employés qui travaillent à LONDON en utilisant FETCH.