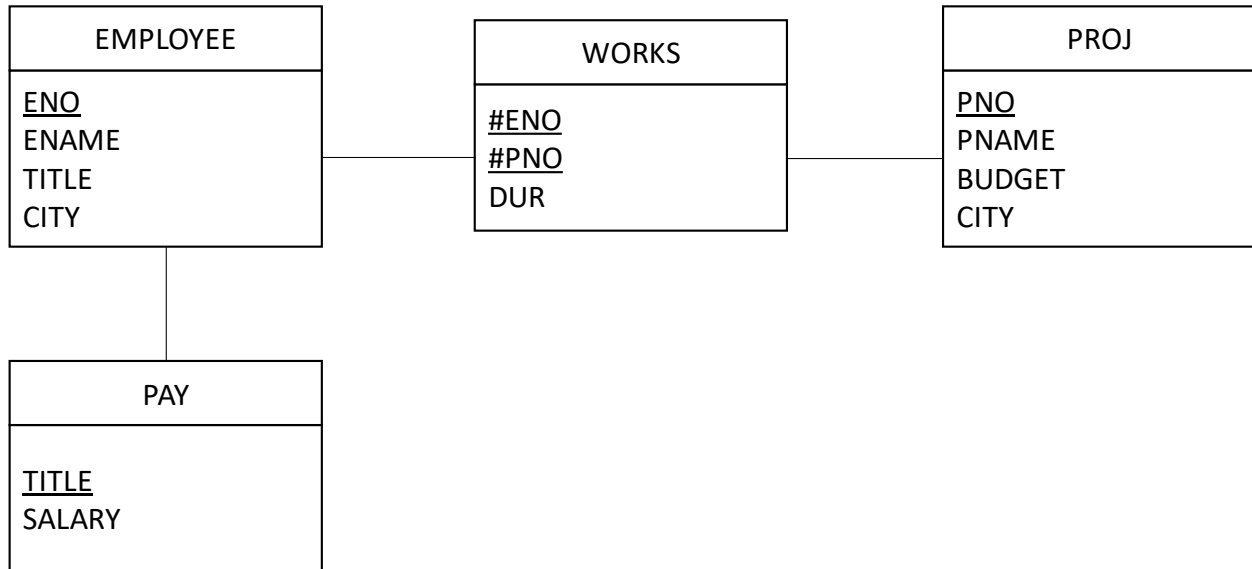


TD2 PLSQL – Utilisation des curseurs

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



- Ecrire le bloc PL/SQL qui permet de parcourir et afficher tous les employés avec la boucle FOR (explicite-curseur à déclarer).
- Ecrire le bloc PL/SQL qui permet de parcourir et afficher tous les employés avec la boucle WHILE.
- 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.
- Ecrire le bloc PL/SQL qui permet d'afficher les employés avec leur salaire en utilisant une jointure.
- Ecrire le bloc PL/SQL qui permet de modifier les salaires des employés (table PAY) de la manière suivante :
 - Si le salaire dépasse la moyenne, le diminuer par 10%
 - Sinon l'augmenter par 10%
- Ecrire le bloc PL/SQL qui permet de calculer la moyenne des salaires pour chaque ville (avec l'utilisation de group by).
- Ecrire le bloc PL/SQL qui permet de calculer la moyenne des salaires pour chaque ville (sans l'utilisation de group by).
- Ecrire le bloc PL/SQL qui permet d'afficher les noms des employés qui travaillent à LONDON en utilisant FETCH.