

Contrôle En
Bases de Données Oracle
Programmation avec PL/SQL

Exercice 1: Ecrire une fonction MasseSalarialeFonction (p_Fonction Employe.Fonction%TYPE) RETURN NUMBER qui permet de calculer la masse salariale (Sum(Salaire+ComplementSalaire)) pour la fonction passée en argument.

Exercice 2: Ecrire une fonction ValeurStockDepot(p_CodeDepot Depot.CodeDepot%TYPE) RETURN NUMBER qui calcule la valeur du stock (Sum(QteEnStock * PrixAchat)) pour un depot dont on fournit le code comme argument..

Exercice 3: Ecrire une procédure SynthèseMasseSaliale() qui calcule et affiche la masse salariale par fonction de chaque genre. L'affichage doit avoir le format ci-dessous :

Genre	Fonction	Masse Salariale
XXXXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXXXX
.....
XXXXXXXXXX	XXXXXXXX	XXXXXXXXXX
	Total	XXXXXXXXXX