

On donne la base de données suivante :

Nom	Prénom	Service	Date d'embauche	Salai re	Pri me (%)	Not e	Salai re total	Ancienn eté	Menti on
Ait Omar	Lina	Finance	18/03/2016	8900	12%	15			
Mansouri	Anas	Informatique	27/10/2019	9700	8%	18			
Chahidi	Salma	Marketing	03/07/2012	7600	6%	10			
Tahiri	Mehdi	RH	11/01/2011	10200	10%	17			
Zarrouk	Imane	Comptabilité	25/05/2014	8300	7%	13			
Berrada	Yassine	Informatique	09/09/2009	11200	15%	8			

1. Calculer le salaire total = salaire + (salaire × prime).
2. Calculer l'ancienneté en années avec DATEDIF.
3. Attribuer une mention selon la note :
4. Chercher le salaire d'un employé avec RECHERCHEV.
5. Calculer la somme des salaires du service "Informatique" avec SOMME.SI.
6. **Créer 6 graphiques à partir des données calculées :**
 - Histogramme : **Salaire total par employé**
 - Camembert : **Répartition des employés par service**
 - Courbe : **Ancienneté des employés**
 - Nuage de points : **Salaire / Note**
 - Graphique combiné : **Salaire (barres) + Salaire total (courbe)**
 - Barres horizontales : **Salaire total moyen par service**