

****Mesures de tendance centrale****

- * Moyenne arithmétique: Somme des valeurs divisée par le nombre de valeurs
- * Médiane: Valeur centrale lorsque les valeurs sont triées par ordre croissant
- * Mode: Valeur qui apparaît le plus souvent

****Distribution à un caractère****

- * ****Diagramme à tige et à feuilles:**** Représentation graphique des valeurs de données triées
- * ****Ecart moyen:**** Mesure de la dispersion des données autour de la moyenne
- * ****Rang centile:**** Pourcentage de données inférieures ou égales à une valeur donnée

****Distribution à deux caractères****

- * Représente les relations entre deux variables
- * ****Nuage de points:**** Représentation graphique des paires de données

****Corrélation****

- * Mesure de la force de la relation linéaire entre deux variables
- * ****Coefficient de corrélation:**** Nombre entre -1 et 1 qui indique la direction et la force de la corrélation
- * ****Droite de régression:**** Droite qui modélise la relation entre les variables
- * ****Droite de Mayer:**** Droite qui joint les deux valeurs extrêmes du nuage de points
- * ****Droite médiane-médiane:**** Droite qui joint les médianes des deux distributions