



Campagne prévention stupéfiant à la Faculté des métiers de Bruz

L'analyse mathématique

Les 4 axes d'une analyse statistiques dite "simple"

① **Caractériser**, en répondant aux questions suivantes, les différents tableaux de synthèse réalisé précédemment :

- Quelle est la population d'étude ?
 - Quel est la caractère étudié ?
 - Le caractère étudié est-il de type quantitatif ou qualitatif ?
 - S'il est quantitatif, est-il discret ou continu ?
-

② **Analyser les différents tableaux** de synthèse caractérisé précédemment :

- Calculer la distribution des fréquences
 - En déduire la distribution de fréquences en pourcentage
 - Si le caractère étudié est quantitatif, **calculer la valeur moyenne** caractérisant la série de valeurs
 - Si le caractère étudié est quantitatif continu, **déterminer la classe modale** de la série de valeurs
-

③ **Choisir une représentation adaptée** en fonction de ces caractéristiques (diagramme en bâtons ou histogramme ou diagramme circulaire).

④ **Ecrire des observations** judicieuses et objectives à propos de vos représentations.



Aide mémoire



Campagne prévention stupéfiant à la Faculté des métiers de Bruz

Le questionnaire : l'articulation

Quel est votre sexe ?

Vous êtes dans quel secteur d'activité de la FDM ?

Quelle est votre section ?

Quelle est votre catégorie d'âge ?

Fumez vous la cigarette ?

Fumez vous du cannabis ?

Oui

Non

Avec qui avez vous commencé à fumer du cannabis ?

Où avez-vous commencé à fumer du cannabis ?

Pourquoi avez-vous commencé à fumer du cannabis ?

Pourquoi fumez-vous du cannabis ?

Comment consommez-vous du cannabis ?

Quel est votre budget mensuel (par mois) pour consommez du cannabis ?

Envisagez-vous d'arrêter de fumer du cannabis ?

Si oui, pourquoi ?

Avez-vous déjà fumé du cannabis ?

Si non, pourquoi n'avez -vous jamais fumé du cannabis ?

Si oui, pourquoi avez-vous essayé ?

Pourquoi avez-vous arrêté ?