




1 Couleurs




1. Dans le menu Statistiques , entrer la liste des valeurs en colonne, dans l'une des listes.
2. Vérifier la configuration, dans le menu  :
Ligne 1Var XList Le numéro de la liste que vous avez utilisées.
Ligne 1Var Freq Le nombre 1, puisque chaque valeur n'apparaît qu'une fois.
3. Retourner dans le menu précédent, et calculer les estimateurs : .
4. Déterminer les : moyenne, minimum et maximum, premier et troisième quartile, écart interquartile, médiane.

Entrez la formule `Cum1 List 2` (en remplaçant 2 par le numéro de la liste des effectifs), sachant que :


Cum1 s'obtient avec les touches     .

List s'obtient avec les touches  .

2 Noir et blanc

1. Dans le menu Statistiques , entrer la liste des valeurs en colonne, dans l'une des listes.
2. Vérifier la configuration, dans le menu  :
Ligne 1Var XList Le numéro de la liste que vous avez utilisées.
Ligne 1Var Freq Le nombre 1, puisque chaque valeur n'apparaît qu'une fois.
3. Retourner dans le menu précédent, et calculer les estimateurs : .
4. Déterminer les : moyenne, minimum et maximum, premier et troisième quartile, écart interquartile, médiane.

Entrez la formule `Cum1 List 2` (en remplaçant 2 par le numéro de la liste des effectifs), sachant que :

Cum1 s'obtient avec les touches     .

List s'obtient avec les touches  .