

UTILISATION DES CALCULATRICES

STATISTIQUES UNIVARIEES

Il s'agit de simples indications, consulter le manuel de votre calculatrice pour plus de précision ou aller sur le site de la marque de votre calculatrice pour le consulter en ligne si vous l'avez perdu

Calculatrice TI – 30 XB multiview (petite machine verte et blanche)

- Touche « stat » choisir « clrstat » pour vider les colonnes
- -Touche « stat » choisir « 1 var stat »
- Touche « data », s'il y a de données à enlever, se positionner dessus et utiliser la touche « delete » pour vider une case, ou ré-appuyer sur la touche data pour vider chaque colonne, puis entrer les données en une (en équipondéré) ou deux colonnes (en pondéré)
- Touche « stat » choisir « 1 varstat » puis affecter les colonnes (L1 pour les valeurs, 1 pour Freq en équipondéré, L2 en pondéré) puis calc

Calculatrice TI – 30 X IIB petite calculatrice Texas Instrument

- Touche « stat » choisir « clrstat » pour vider les colonnes
- -Touche « stat » choisir « 1 var stat »
- Touche « data », entrer les données xval, et en freq laisser « 1 » en équipondéré (sujet par sujet) ou mettre l'effectif en pondéré (distribution d'effectifs)
- Touche « varstat »

Calculatrice TI – 82 ou 83 graphique Texas Instrument sauf TI 89

- touche « stat » choisir « edit »
- s'il y a des listes à vider, revenir à « stat » et choisir « clrlist » et ajouter « L1 » (« touche « 2nd » et « 1 » s'il faut vider la colonne 1 et choisir « clrlist » et ajouter « L1 » « , » « L2 » s'il faut vider les colonne L1 et L2
- touche « stat » choisir « edit »
- entrer les données, les valeurs en colonne L1 par exemple et les effectifs s'il y a lieu en colonne L2
- touche « stat » choisir « calc » et ajouter « L1 » (« touche « 2nd » et « 1 » s'il n'y a pas d'effectifs ou « L1 » « , » « L2 » si les valeurs sont par exemple en colonne L1 et les effectifs en colonne L2

Calculatrice TI – 89 ou voyage 200

Sur l'écran « menu » ou en appelant « apps » choisir « stat edit »

Choisir « main » en appuyant sur « enter » ou indiquer un nom de dossier si on désire conserver les données

- Entrer les données, les valeurs en colonne Liste1 par exemple et les effectifs s'il y a lieu en colonne Liste2
- Choisir « F4 Calc» dans le menu en haut de l'écran, choisir « 1 stat 1 var » indiquer en variable « liste 1 pour la colonnes des valeurs et en Freq « 1 » si pas d'effectifs « liste 2 » si effectifs en colonne 2 « enter »

Calculatrice graphique Casio

- « Menu » choisir « Stat »
- si on veut vider une colonne, s'y positionner et choisir en bas de l'écran « de la » en confirmant, si on veut juste vider une valeur s'y positionner et choisir en bas de l'écran « del »
- entrer les données : une colonne si données valeur par valeur (équipondéré)deux colonnes la première pour les valeurs par exemple et la deuxième pour les effectifs en pondéré.
- choisir « calc » en bas de l'écran, puis « set » en bas de l'écran **ETAPE TRES IMPORTANTE A NE JAMAIS OUBLIER** là, indiquer à la calculatrice sur quelles colonnes elle doit travailler : en 1 var Xlist d'abord la colonne des valeurs puis en 1 var Freq soit « 1 » (en équipondéré) soit la colonne des fréquences (en pondéré)