09-04 Utilisation de la calculatrice

On reprend l'exemple précédent.

Note	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Effectif	2	1	0	6	5	3	0	2	4	0	2

moyenne: 4,8.

médiane : 4.

• $Q_1 = 3$.

• $Q_3 = 7$.





• étendue : 10.

• somme des valeurs : 120

• variance : 7,52.

• écart-type : 2,7.



Modes d'emploi succincts

Numworks

Menu statistiques. Écrire les modalités et les effectifs l'onglet données. Résultats dans l'onglet stats.

Texas Instruments

Bouton **stats**. Onglet **edit**. Choix **1**. Entrer les modalités dans **L1** et les effectifs dans **L2**. Bouton **stats**. Onglet **calc**. Choix **1**. Affecter L1 à **Xliste** et L2 à **ListeFréq**.

Casio

Menu stat. Entrer les modalités dans liste 1 et les effectifs dans liste 2. Onglet calc. Vérifier dans set que List1 est affectée à 1Var XList et que List2 est affectée à 1Var Freq. Revenir aux listes avec Exit. Résultats dans l'onglet 1VAR.

Notes sur le fonctionnement de ma calculatrice												