



## Prise en main

### a) Allumer et éteindre la calculatrice

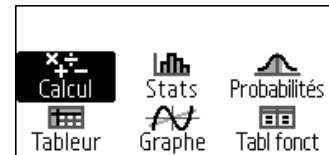
Appuyer sur la touche **ON** (☺) pour allumer la calculatrice.

Appuyer sur **OFF** à l'aide des touches (↑) (AC) pour éteindre la calculatrice.

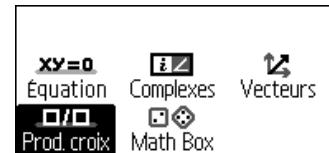
### b) Entrer dans un des onze menus de la calculatrice

Application : Entrer dans le menu Stats.

Appuyer sur la touche **ACCUEIL** (☺) pour accéder aux menus de la calculatrice. Se positionner à l'aide du pavé directionnel (↑) (↓) (←) (→) sur l'icône de son choix pour la mettre en surbrillance. Valider à l'aide de la touche (EXE) ou (OK).



Remarque : La calculatrice possède 11 menus répartis sur 2 écrans : Calcul, Stats, Probabilités, Tableur, Graphe, Tabl fonct, Équation, Complexes, Prod. Croix et Math Box.



### c) Effectuer un premier calcul simple

Application : Calculer  $\ln(3)$

Entrer dans le menu **Calcul** à l'aide de la touche **ACCUEIL** (☺) et du pavé directionnel.

Écrire le calcul à l'aide des différentes touches de la calculatrice (↑) (e) (3) (→).

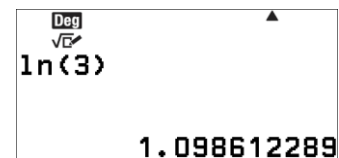
Appuyer sur (EXE) ou (OK) pour afficher le résultat.

Remarques :

On peut modifier un calcul en revenant à l'endroit souhaité avec la touche (←).

On peut retrouver les calculs précédents avec la touche (↑).

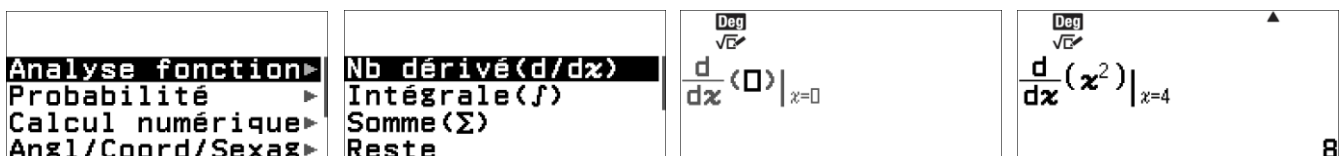
On peut effacer l'écran de la calculatrice à l'aide de la touche (AC).



### d) Chercher une fonctionnalité avancée avec la touche CATALOG

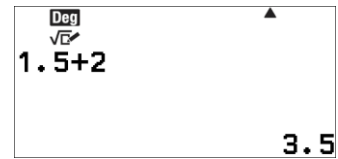
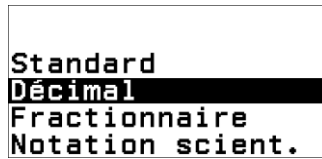
La touche **CATALOG** (☺) permet d'accéder à des fonctionnalités de la calculatrice qui ne sont pas disponibles directement sur le clavier. Les fonctionnalités sont classées dans sept catégories différentes. On entre dans une catégorie avec la (EXE) ou (OK). On remonte à la liste des différentes catégories avec la touche (↶).

Par exemple pour calculer le nombre dérivé de la fonction carrée en 4 on sélectionne le nombre dérivé dans la catégorie **Analyse fonction** du **CATALOG**.



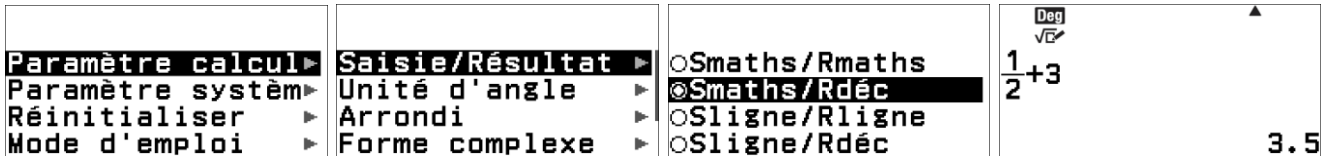
### e) Changer le format d'un résultat

Lorsqu'un calcul a été effectué on peut changer le **FORMAT** du résultat avec la touche . On peut par exemple effectuer le calcul  $1,5+2$  et changer le format pour obtenir l'écriture décimale du résultat.



### f) Paramétrer la calculatrice avec la touche CONFIG

La touche **CONFIG** () permet de changer les paramètres de la calculatrice. On peut par exemple paramétrer la calculatrice pour obtenir tous les résultats sous forme décimale : pour cela sélectionner la catégorie **Paramètre calcul** puis **Saisie/Résultat** et enfin **Saisie maths/Résultat décimal**.



### g) Accéder à des outils supplémentaires avec la touche OUTILS

La touche **OUTILS** () permet dans chaque menu d'accéder à des outils supplémentaires. Cela permet par exemple de définir la plage du tableau de valeurs dans le menu **Tabl fonct**.

