

## Quelques commandes indispensables (faciles avec tous les autres langages)

Commande	Casio	Texas Instruments
Insérer du code en mode Edit	Shift /DEL (Ins)	2 <sup>nd</sup> /Suppr (insérer)
Utiliser l'expression Y1 de l'éditeur de fonctions	A partir de Casio 35 : VARS F4 F1 1	Touche Var Y-VARS Fonction Y1
(dé)Verrouiller « les lettres »	Shift puis ALPHA	2 <sup>nd</sup> puis Alpha
Supprimer un programme	En mode Prgm, touche de la flèche en haut à droite. Sélectionner le prog à supprimer. DEL puis Yes	2 <sup>nd</sup> /+ (mém) puis 2 (Mem...) et 7 (Prgm)
Renommer un programme	Facile. Voir ci-dessous	Il faut le copier. Voir ci-dessous

**Renommer un programme avec TI :** On crée un nouveau programme et on le nomme, puis :

1. Appuyez sur (2<sup>nde</sup>) [rappel]. **Rappel** s'inscrit dans le nouveau programme sur la ligne du bas de l'éditeur de programme (voir chapitre 1).
2. Appuyez sur (prgm) [ ] pour afficher le menu PRGM EXEC.
3. Sélectionnez un nom de programme dans le menu. La mention **prgm nom** s'inscrit sur la ligne du bas de l'éditeur de programme.
4. Appuyez sur (entrer). Toutes les lignes de commande du programme sélectionné sont copiées dans le nouveau programme.

La copie de programmes a au moins deux applications pratiques.

- Vous pouvez créer un modèle pour des groupes d'instructions que vous utilisez fréquemment.
- Vous pouvez renommer un programme en copiant son contenu dans un nouveau programme.

**Remarque :** Vous pouvez également copier toutes les commandes d'un programme existant dans un autre programme existant à l'aide de RCL.

**Renommer un programme avec Casio :**

Modifions maintenant OCTA pour obtenir le programme TETRA.

1. Changez d'abord le nom.

(F6) (▷) (F2) (REN) T E T R A

(EXE)

Program List  
OCTA

Rename  
[TETRA ]

Program List  
TETRA