

Python sur la TI-83 Premium CE

Les raccourcis clavier



Accéder aux menus logiciels

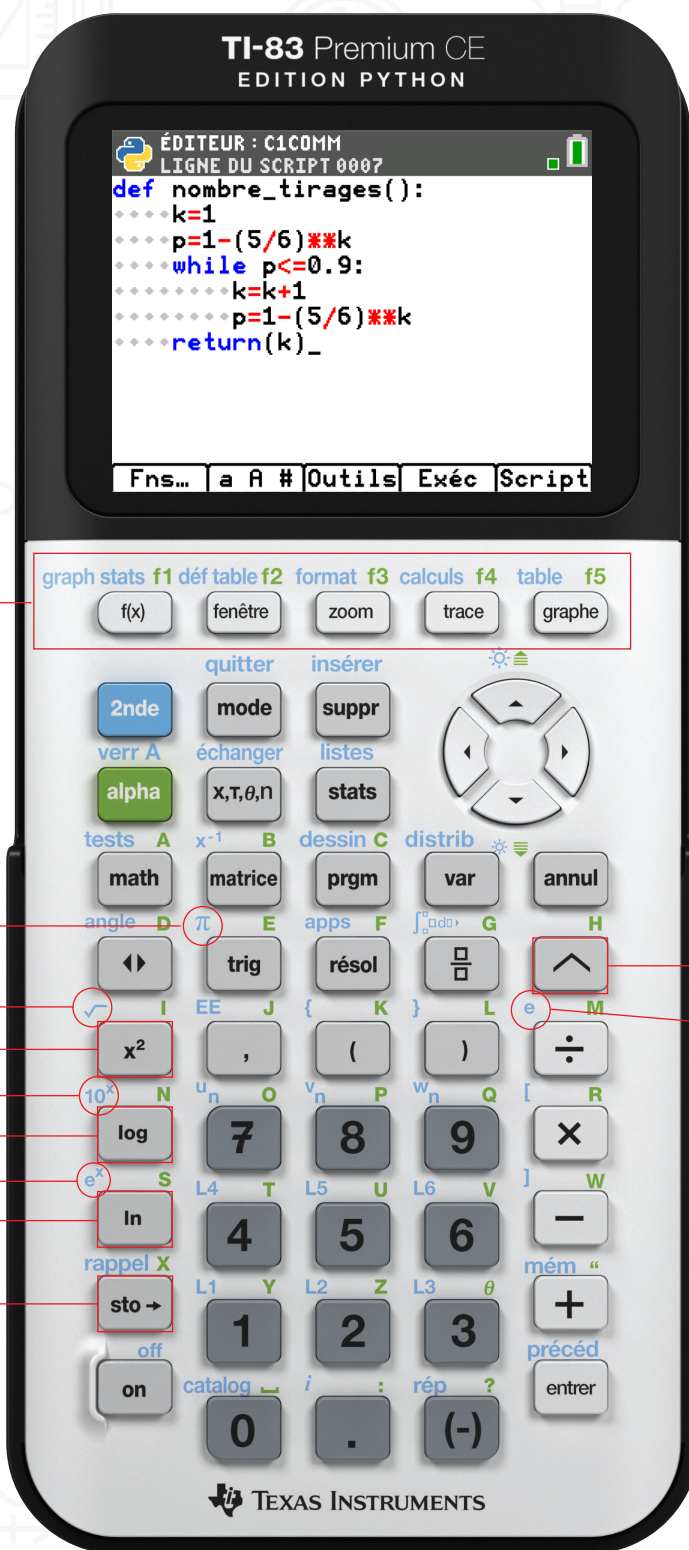
pi

**2

log(x,10)

log(x)

=



TEXAS INSTRUMENTS

Python sur la TI-83 Premium CE

Les raccourcis clavier

Raccourcis	Touches
Accéder directement aux instructions sur liste	2nde + listes
Interrompre un programme qui tourne	off on
Accéder directement aux fonctions trigonométriques	trig
Accéder directement aux modules/bibliothèques Python	math
Afficher le nombre complexe 'i' ('j') en Python	2nde + i : •
Accéder directement au menu Ops	2nde + math
Afficher $[x^{-1}]$ (en Python : $**-1$)	2nde + matrice
Ajouter un arobase	alpha + 3
Ajouter une paire de guillemets	alpha + +
Ajouter un guillemet	2nde + +
Ajouter un espace	alpha + 0
Ajouter un point d'interrogation	alpha + (-)
Ajouter un point	alpha + •
Accès depuis le shell aux fonctions saisies par l'utilisateur	var
Changer la casse (majuscule minuscule)	2nde + alpha
Accéder au catalogue de toutes les instructions	0
Ecrire le signe "underscore"	2nde + (-)



TEXAS INSTRUMENTS