

INFOFICHE : PYTHON

Algoritme
Python

CASIO



Menu Python

In de SHELL en de editor van PROGRAMMA'S

Schrijf de instructies letter per letter :

[SHIFT] [ALPHA] [A]-LOCK om het klavier voor de invoer van letters vast te zetten

[F5] {A ↔ a} om van hoofd- naar kleine letters over te gaan ↔

1 kleine letter : **[ALPHA]**

Verschillende kleine letters : **[SHIFT] [ALPHA]**

1 hoofdletter : **[ALPHA] [F5]**

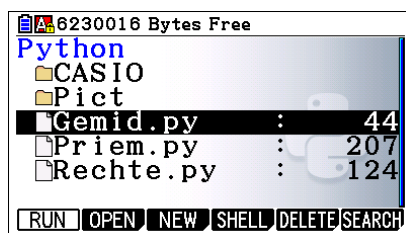
Verschillende hoofdletters : **[SHIFT] [ALPHA] [F5]**

Alle instructies en de beschikbare symbolen in het menu **PYTHON** :

CATALOG → **[SHIFT] [4]**

Karakters (bijvoorbeeld **! " # \$ % ()**)
→ **[F6] {CHAR}**

Startpagina : lijst met de verschillende bestanden



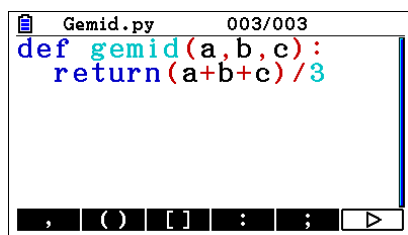
Het geselecteerde programma starten → **[F1] {RUN}** of **[EXE]**

Het geselecteerde programma aanpassen → **[F2] {OPEN}**

Een nieuw programma opstellen → **[F3] {NEW}**

Toegang tot de Shell → **[F4] {SHELL}**

EDITOR : {OPEN} of {NEW}



Een programma starten → **[F1] {RUN}** of **[EXE]**

! ; # ' " \ _ → **[F3] {SYMBOL}**

if if.else if.elif for for.range while → **[F6] [F1] {COMMAND}**

= ! > < % | ^ & ~ → **[F6] [F2] {OPERAT}**

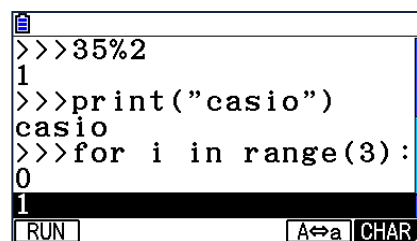
Knippen en kopiëren van een deel van het programma → **[SHIFT] [8]**

CLIP

Selecteer een deel van het programma met , dan **[F1] {COPY}** of **[F2] {CUT}**

Plakken van het geknipte of gekopieerde → **[SHIFT] [9] PASTE**

SHELL : {RUN} of {SHELL}



Een lijn uitvoeren → **[F1] {RUN}** of **[EXE]**

Knippen/plakken van een lijn → ga naar de te kopiëren lijn met en druk op **[EXE]**

De instructies moeten op **één enkele lijn** geschreven worden.

Vind al onze didactische hulpmiddelen op www.casio-education.be