

Menu Python et commandes générales

Que représente chaque bouton ? (« script » = « programme »)	<p>Exéc Exécute un script</p> <p>Édit Édite/modifie un script</p> <p>Nouv Crée un nouveau script</p> <p>Shell Permet d'accéder à la console</p> <p>Gérer Permet d'effacer ou de copier un script</p>
Comment accéder à chaque bouton ?	

Création et exécution d'un programme

La calculatrice est en mode « lettres » à ce moment-là, donc on regarde les lettres (en vert en haut à droite) :	
Que représente chaque bouton ?	<p>Fns... Commandes de base</p> <p>a A # Lettres, signes de ponctuation,...</p> <p>Outils Tout est décrit dedans</p> <p>Exéc Exécuter le script -> on accède à la console</p> <p>Script Accéder au script</p>
Comment accéder à chaque bouton ?	

Exemple avec le programme « SOMME »

On tape le programme :

```

EDITEUR - SOMME
LIGNE DU SCRIPT 0003
def f(X1,X2):
  y=X1+X2
  return y
    
```



On accède ainsi à la console (« Python shell ») :

```

PYTHON SHELL
Veuillez patienter...
SOMME...
Configuration terminée.
# L'exécution de SOMME
>>>
>>> # Shell Reinitialized
>>>
>>> from SOMME import *
>>> f(2,3)
>>> |
    
```

On tape par exemple « f(2,3) » puis « entrer » :

```

PYTHON SHELL
Configuration terminée.
>>>
>>> # L'exécution de SOMME
>>> # Shell Reinitialized
>>>
>>> from SOMME import *
>>> f(2,3)
>>> |
    
```