I- Print, Input, variables, [str, int, float, bool.]

1-Print:

```
On utilise « print » pour afficher
```

```
Exemple : print("hello world")
```

print -> imprimer en anglais

Il demande en argument ce que je veux afficher comme ici hello world

Mais mon programme ne comprend pas ce «hello world » donc on dois faire les

11 11

Ce sont les chaines de caractères (str)

On peut aussi afficher les nombres(int, float)

Ou encore des booleans (True, False)

Exemples

print("hello")

print(24)

print(True)

2-input:

Pour faire une entrée c'est facile il suffit de faire :

Input ("entrez : ")

Donc on doit obligatoirement faire input

Et des parenthèses puis à l'intérieur ce qu'on veut afficher avant de laisser la place de l'entrée et c'est tout.

3-variables et operateurs :

Nommage de variables :

- Doit obligatoirement commencer par «lettre ou _ -> tiré du 8 »
- Peut contenir des chiffres mais à la fin
- Ne dois pas contenir de caractères spéciaux « * - + / * ; etc... »
- Exemples de nommages réputés :

maVariable

MaVariable

ma_variable

Operateurs:

- \bullet + \rightarrow addition
- → soustraction
- $/ \rightarrow$ division

4-types:

str → string → chaine de caracteres

int → integer → entier relatif

float → decimal relatif

bool \rightarrow boolean \rightarrow 1, 0 \rightarrow True, False