

Exercice 1

```
# Créer une variable prenom contenant votre prénom
prenom = "Victor"

# Créer une variable age contenant votre âge
age = 30

# Créer une variable majeur contenant un booléen pour déterminer si oui ou non,
vous êtes majeur(e)
majeur = True

# Créer une variable pi contenant le float 3,1415926535
pi = 3.14

# Printer les variables
print(prenom, age, majeur, pi)
```

Exercice 2

```
# Supprimer les variables ayant un nom invalide pour que le script s'exécute sans
erreur

_var      = "coucou"
var_2     = 'toujours pas, non...'

print("Plus d'erreurs à signaler 🙌( ~ •` - ~ )")
```