## Les bases Python: les variables

## À retenir:

- Python comprend un dérivé de l'anglais (donc pas de français)
- Les variables permettent de stocker des types de données
- Le tableau des variables

Type Python	Type réel	Utilisation	Exemple
INTEGER (int)	Nombre entier	Stocker des nombres comme une note	note = 12
FLOAT	Nombre décimal	Stocker des nombres décimaux comme une moyenne	moyenne = 10,2
BOOLEAN (bool)	Vrai/Faux	Stocker une valeur vraie ou fausse	question = true   question = false
STRING (str)	Chaine de caractère	Stocker un/des mots	phrase = "J'adore la NSI !"
LIST	Liste de plusieurs éléments	Liste de plein d'élément du même type ou de types différents (commence et fini par [])	liste = [1, 2, "oui", true]
DICTIONARY (dict)	Liste de plusieurs éléments contenant une clé comme référence	Liste de plein d'élément du même type ou de types différents défini par une clé (commence et fini par {})	dico = {1: true, 2: false, 3: [1, 2, 3, 4]}

Entrainez-vous, la pratique est le meilleur moyen de retenir 🤢

