


- ▶ Présentation générale
- ▶ QUESTIONNAIRE : VOS ATTENTES ET MOTIVATIONS


- ▶ Semaine 1. Introduction au MOOC et aux outils Python

- ▼ **Semaine 2. Notions de base pour écrire son premier programme en Python**


### 1. Codage, jeux de caractères et Unicode

Quiz Échéance le janv 25, 2018 at 23:30 UTC 


### 2. Les chaînes de caractères

Quiz Échéance le janv 25, 2018 at 23:30 UTC 


### 3. Les séquences

Quiz Échéance le janv 25, 2018 at 23:30 UTC 

### 4. Les listes

Quiz Échéance le janv 25, 2018 at 23:30 UTC 

### 5. Introduction aux tests if et à la syntaxe

Quiz Échéance le janv 25, 2018 at 23:30 UTC 

## QUIZ 10 - MODULE (1/1 point)

# Module (1)

Cocher toutes les affirmations exactes

☒ Un module est souvent utilisé comme une boîte à outils 

☐ Un module s'utilise comme une fonction

☒ Pour appeler une fonction `func` dans un module `mod` importé on utilise la notation `mod.func()` 

☐ Les modules de la librairie standard ne sont pas toujours disponibles, on peut avoir à les télécharger séparément



### EXPLANATION

Les modules et les fonctions sont deux types d'objets différents. En particulier, on ne peut pas appeler un objet module.

Tous les modules de la librairie standard sont disponibles sur toutes les installations de Python.

*Vous avez utilisé 3 essais sur 3*