

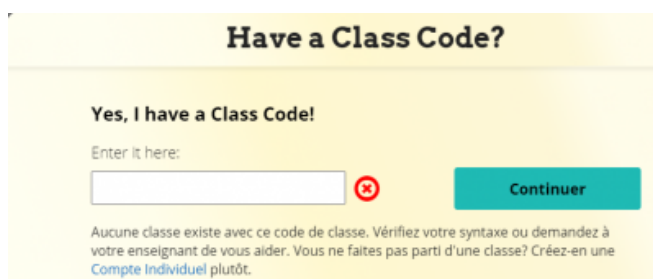
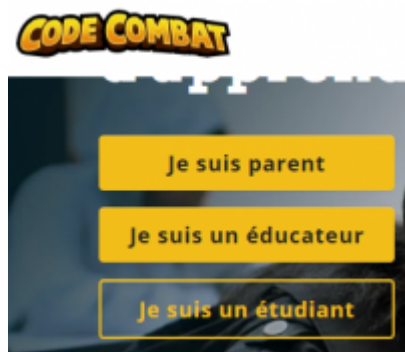
# Activité CodeCombat : un jeu pour apprendre à programmer

Les logiciels comme les **applications** ou les **jeux** sont écrits avec des langages de programmation.

Il existe de nombreux langages de programmation. Le site Web <https://codecombat.com/> va te permet d'utiliser le langage de programmation **python** pour participer à un jeu d'aventure.

## Accède à Codecombat

- Rends toi sur le site <https://codecombat.com/>
- Clique sur le bouton **Je suis un étudiant** :
- indique le code de la classe : **SaltSharpSize** puis clique sur **Continuer**:



- autorise CodeCombat à stocker tes données sur un serveur américain :

Créer un compte étudiant

☒ J'autorise CodeCombat à stocker mes données sur des serveurs américains.

[En savoir plus sur les risques possibles](#)

Si vous n'êtes pas sûr, demandez à votre enseignant.

- crée ton compte ; il **n'est pas nécessaire d'indiquer ton adresse de courriel** :
- choisis ton héro de départ et tu peux commencer à jouer le premier niveau **Donjon de Kithgard**.

Prénom

Elève

Dernière Initiale

C

Adresse e-mail

optionnel

Nom d'utilisateur

TestICN09

Mot de passe

\*\*\*\*\*

✓ Nom disponible!

Bienvenu sur la page des Cours

!



Current Hero: Gordon

Changer le héros

Mes Classes

ICN2NDE2017 (JavaScript)

Professeur: Charles Técher

Introduction à l'informatique [voir les niveaux](#) [voir challenge levels](#)

Démarrer

## Regarde bien les aides du jeu

- Au début tu seras **aidé** pour comprendre comment jouer. Une **flèche jaune** va t'indiquer l'action à faire :
- et découvrir ta **mission** ; lis bien ce que **tu dois faire** et ce que **tu ne dois pas faire**:



## Joue les différents niveaux

- n'oublie pas d'équiper ton personnage avant de jouer :



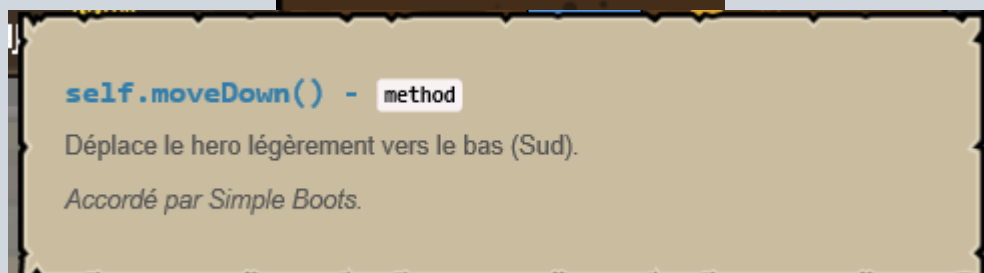
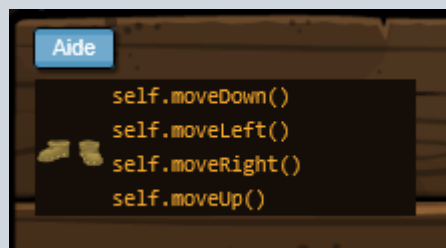
- prends connaissance de l'**objectif** et commence le niveau



- écris le **code** pour **déplacer** ton personnage et lui faire réaliser des actions ; le bouton **Exécuter** te permet de **visualiser le résultat de ton code** :



**L'aide** te permet de savoir quelle instruction tu peux utiliser et **comment l'utiliser** en plaçant dessus le curseur de ta souris :



- réalise maintenant les **différents objectifs** de ce niveau ...

From:  
<https://siocours.lycees.nouvelle-aquitaine.pro/> - Les cours du BTS SIO

Permanent link:  
<https://siocours.lycees.nouvelle-aquitaine.pro/doku.php/icn/codecombat?rev=1622750085>

Last update: **2021/06/03 21:54**

