### 1 print("Hello You")

J'espère que tu vas bien en cette période bien spéciale. Voici des détails concernant le cours

### Contact

Afin de garder contact durant le confinement, **peux-tu remplir ce formulaire** : <a href="https://forms.gle/CLqCLENbnLnzKCYx7">https://forms.gle/CLqCLENbnLnzKCYx7</a>

Je fais de mon mieux pour rendre les ressources de cours accessibles, et je cherche des solutions et vos retours sont les bienvenus (cf formulaire ;) ).

-> Pour rappel voici mon mail y.mougenel@gmail.com

## Pour le moment

- Les cours sont publiés sur NEO
- Les exercices de Travaux Pratiques <u>sur Github</u>
- Je cherche à ouvrir un canal pour discuter par message
- Je cherche à ouvrir un canal pour la visioconférence

## Comment réviser?

C'est l'occasion pour revoir les bases de python, ainsi que le conditionnel et les itérations.

En priorité donc pour chaque chapitre :



- Relire le cours (voir <u>le chapitre</u> openclassroom associé si besoin)
- Réfléchir aux exercices de cours (je vais en rajouter)
- Préparer les travaux pratiques liés au cours (cf section programmation)

Je vais ajouter des cours au fur et à mesure, et reste disponible pour répondre à tes questions.

Si tu avance plus vite que la musique, tu peux :

- Avancer sur le CTF (pour le moment personne n'a trouvé le second drapeau)
  - Avancer sur <u>openClassroom</u>
- Je travaille sur un projet de code qui va te plaire

# Python pour tous

#### Pour ceux qui ont un ordinateur :

- Le plus simple (sans installation), est de passer par <a href="Python Online">Python Online</a> (pense à sauvegarder votre travail avant de quitter!)
- Sinon le logiciel qu'on utilise en cours c'est <u>Edupython</u> (avec <u>python3</u>).
- Un autre logiciel possible est VisualStudio)

### Pour ceux qui ont un téléphone :

L'application Pydroid 3 est pas mal du tout, et fonctionne hors ligne.

## En bref

Pense à remplir <u>le formulaire</u>, et à consulter les cours sur Néo, et je reste à disposition par mail pour toute question

N'hésite pas à faire passer le message aux membres de la classe ;)