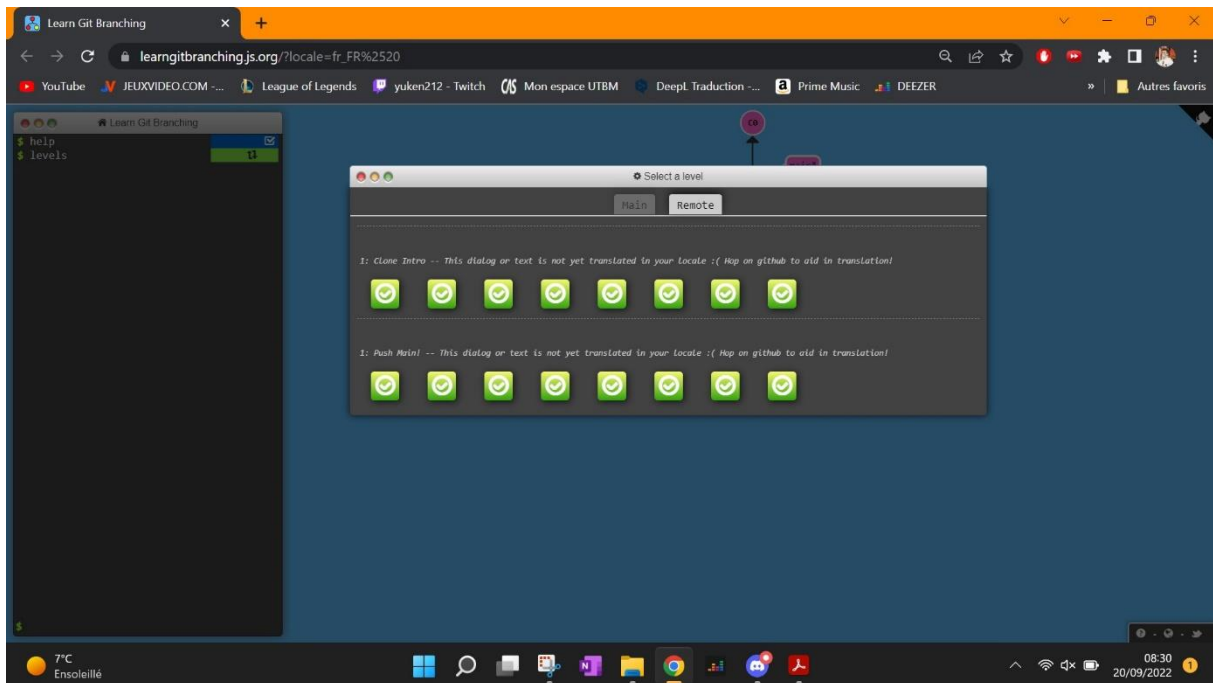
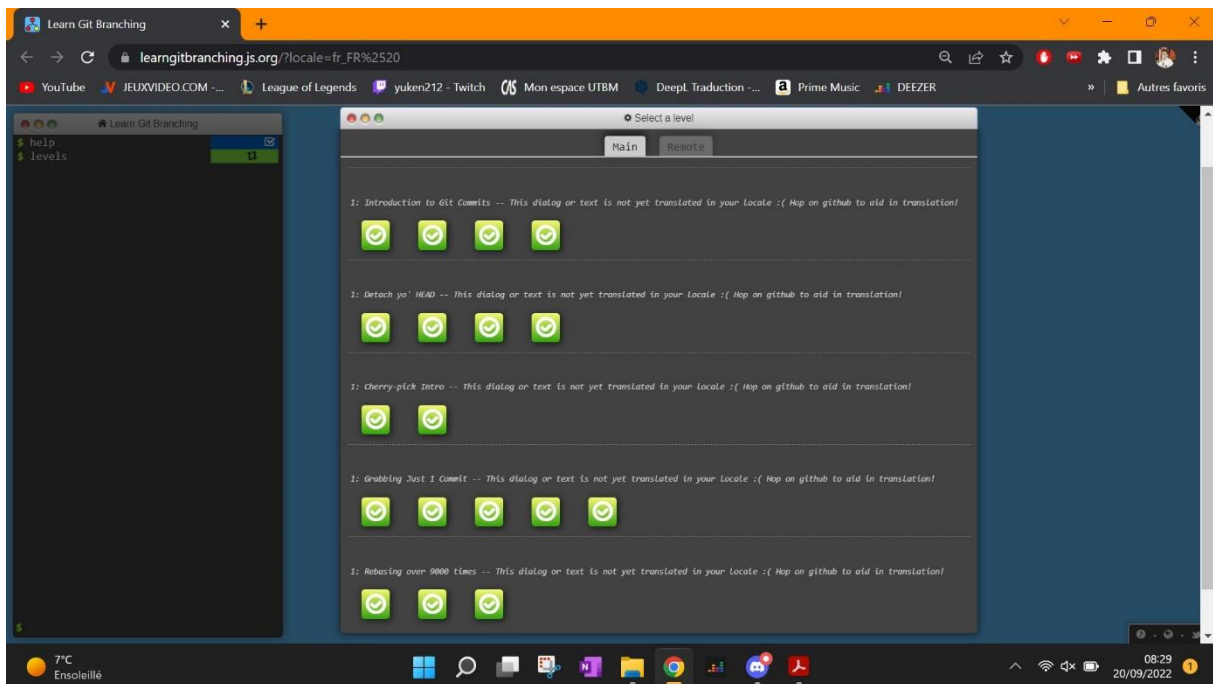


TP 1

TUTO Git

CERTIFICAT Git :



EXPLICATION DES COMMANDES :

- **Git config**
Cette commande m'a été demandé pour relier mon compte Github à mon GitBash. Je l'ai utilisé pour configurer mon adresse mail et mon username.
- **Git init**
Cette commande permet de créer un dépôt.
- **Git status**
J'ai utilisé cette commande afin d'affiche la liste des fichiers modifiés ainsi que les fichiers qui doivent encore être ajoutés ou validés.
- **Git add**
On utilise cette commande pour ajouter un document/fichier sur le serveur local.
- **Git push**
On utilise cette commander pour ajouter les documents/fichiers précédemment « add » pour les pousser sur le repository distant.
- **Git merge**
Cette commande permet de faire fusionner une branche dans la branche active.
- **Git diff**
Cette commande est utilisée pour afficher les possibles conflits dans un fichier ou encore entre deux branches.
- **Git blame**
Cette commande permet de savoir qui et ce qui a été modifié à chaque ligne d'un fichier.