```
sudo apt install git
Tapez les commandes suivante (en remplaçant votre_email@example.com par le mail
de votre compte github) :
git config --global user.email "votre_email@example.com"
ssh-keygen -t ed25519 -C "votre_email@example.com"
cat ~/.ssh/id_ed25519.pub
Connectez-vous sur votre compte Github (dans votre navigateur)
Allez dans SSH and GPC keys
Cliquez sur New SSH key
Donnez lui un nom (par exemple Windows SSH Key)
Sélectionnez Authentification Key
Collez votre clé
Cliquez sur Add SSH key
Sélectionnez le repository que vous voulez cloner
Cliquez sur <> Code
Dans Local, cliquez sur l'onglet SSH
Copiez votre url SSH
Tapez les commandes suivantes (en remplaçant votre url ssh par l'url que vous
avez copiée)
git clone votre_url_ssh
yes
Naviguez dans votre repository, puis tapez la commande suivante :
echo "test_git_ubuntu" > test_git_ubuntu
Tapez les commandes suivantes :
git add .
git commit -m "test_git_ubuntu"
git push
```