AWS CLI est une interface en ligne de commande pour AWS

J’ai téléchargé AWS CLI à l’adresse : [https://awscli.amazonaws.com/AWSCLIV 2.msi](https://awscli.amazonaws.com/AWSCLIV%202.msi)

Puis j’ai lancé ce programme

Puis j’ai ouvert un cmd et ai fait la commande « aws configure » pour configuer AWS CLI

J’y ai mis mon « AM Access Key ID », mon « AM Secret Access Key », mon « Default region name » (us-east-1) et mon « Default output format » (json)

Puis j’ai téléchargé terraform sur <https://releases.hashicorp.com/terraform/1.8.5/terraform_1.8.5_windows_amd64.zip>

J’ai dézippé le fichier « terraform.exe » dans un répertoire « C:\terraform », puis je suis allé dans Panneau de configuration / Système / Paramètres système avancés, j’ai cliqué sur « Variables d’environnement », dans « Variables systèmes » j’ai cliqué sur « Path » puis « Modifier »

J’ai cliqué sur « Nouveau » et j’ai ajouté « C:\terraform » puis j’ai cliqué sur « OK » sur toutes les boîtes de dialogue.