

Atelier 02

1. Gérer les 2 sous réseaux, chacun sur une zone de disponibilité, via des map d'objets, avec les clés :

- name
- cidr

La zone de disponibilité devra être définie en utilisant `aws_availability_zones`

2. Le nombre d'instance passe à deux, à gérer avec `count` ou `for_each`, avec les personnalisations ci-dessous au minimum :

- le type d'instance
- l'AMI
 - Première sous Ubuntu
 - Deuxième sous Amazon Linux

La première sera sur le premier sous-réseau, la deuxième sur le deuxième

3. Ajout un volume aditionnel sur les instances (10go) : `aws_ebs_volume`, `aws_volume_attachment`