**Ansible Exécuter les tâches**

**Appréhender les tâches**

**Les inventaires**

Créer un fichier /opt/ansible/hosts

|  |  |
| --- | --- |
| [web] | Groupe1 |
| web1\_server | Serveur web1 : 192.168.1.87 |
| web2\_server | Serveur web2 : 192.168.1.88 |
| [ha] | Groupe2 |
| haproxy\_server | Serveur haproxy : 192.168.1.89 |



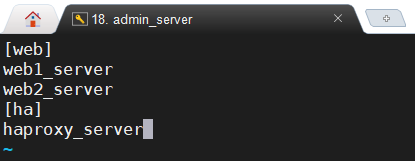
**[web]**

web1\_server

web2\_server

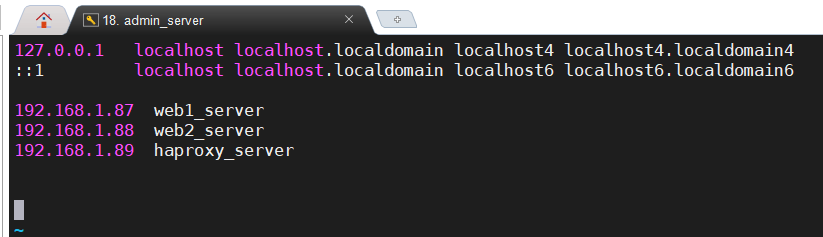
**[ha]**

haproxy\_server



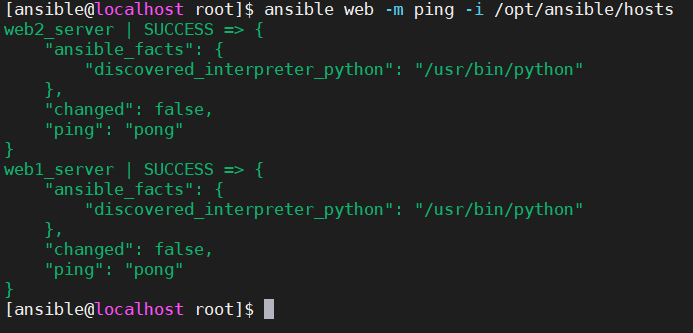
**Attribuer des adresses ip**



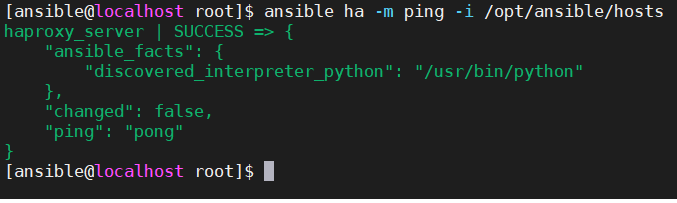


**Test de la première cmd ansible**

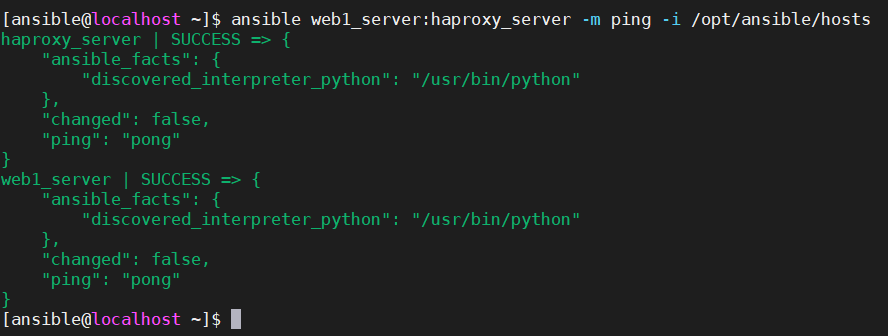
[ansible@localhost root]$ ansible web -m ping -i /opt/ansible/hosts

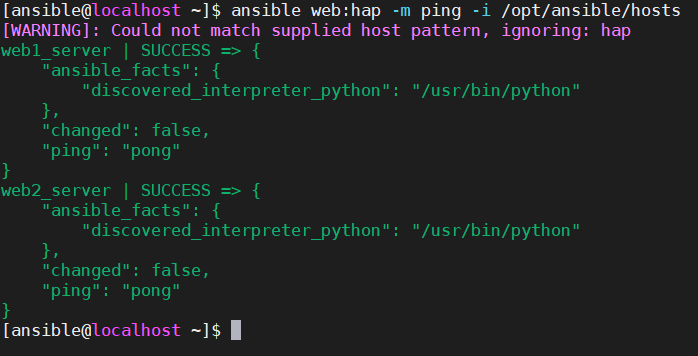


[ansible@localhost root]$ ansible ha -m ping -i /opt/ansible/hosts



**Cibler des machines (séparation par 2 ponits)**





**Les balises**