Dépôt de projet!

administration linux

Réponses aux questions

- 1. La commande SSH permettant de se connecter à une machine distante avec un utilisateur " marius " sur l'ip 192.168.1.20 est : ssh marius@192.168.1.20
- 2. La commande SSH permet de se connecter sur le 33 avec l'utilisateur " root " sur l'ip 127.0.0.1 est : ssh root@127.0.0.1 :33
- 3. La commande permettant de démarer SSH en mode degug est : systemctl start ssh -v
- 4. Le protocol intégré au SSH permettant d'envoyer des fichier à une machine distante par ssh est : le protocol SFTP
- 5. La commande permettant d'envoyer un fichier "cool.txt" dans le repertoire courant de l'utilisateur " mimi " d'une machine distante à l'ip 172.16.0.1 est : scp cool.txt mimi@172.16.0.1
- 6. Est-ce possible d'envoyer un dossier par SSH ? oui il est possible d'envoyer un dossier par SSH !
- La commande SSH permet d'envoyer un dossier "MyDOC" avec l'utilisateur " root " sur une machine distante à l'ip 172.16.4.2 est : scp MyDOC root@172.16.4.2
- 8. La commande ssh permettant de generer une clé ssh privée et publique est : ssh keygen
- 9. Le fichier "autorized_keys " se trouve dans le repertoire .ssh

10.la commande permet de voir les droits d'accès des fichier d'un répertoire est : ls -l