WeChall Examen

- 1. **Inscrivez-vous sur WeChall.**
- 2. **Entrez le mot de passe WeChall et confirmez-le. **
- 3. **Utilisez l'adresse IP fournie pour la connexion SSH via Putty.**

Exemple: `ssh -p 19194 Nomenja@warchall.net`

4. **Connectez-vous à Putty.**

Exemple:

- Login: Nomenja

- Password: Nomenja

- SSH to: 192.168.138.128

```bash

ssh -p 19194 Nomenja@warchall.net

...

5. \*\*Entrez l'adresse IP de WeChall.\*\*

Exemple: `ssh -p 19194 Nomenja@warchall.net`

- 6. \*\*Entrez le mot de passe WeChall et résolvez les niveaux.\*\*
- 7. \*\*Commandes utiles:\*\*
  - `cd`: Changer de répertoire.
  - `pwd`: Afficher le répertoire actuel.
  - `ls`: Afficher le contenu d'un répertoire.
  - `ls -al`: Afficher les fichiers cachés.
  - `cat`: Lire un fichier.
  - `chmod`: Modifier les autorisations de fichier.
  - `chmod +r`: Ajouter les autorisations de lecture.

## ## Niveau 0: - Utilisez `pwd` pour afficher le répertoire actuel. - `cd /home/level` - `ls` - `cd 00\_\*` - `ls` - `cat` Mot de passe : "bitwarrior" ## Niveau 1: - Utilisez `cd` pour changer de répertoire. - `cd blue; hats; grey; solution; patience` - `cat` Mot de passe : "patience" ## Niveau 2: - `ls -al` - `cd .porb` - `cat` Mot de passe : "HiddenIsConfig" ## Niveau 3: - Utilisez `ls –al` pour voir les dossiers et fichiers cachés. - `cd .bash\_history` Mot de passe : "RepeatingHistory" ## Niveau 4: - Revenez dans le dossier de départ. - `ls`

- `cd level`

'cd 04\_\*'
'ls'
'chmod +r': Pour modifier les autorisations du fichier en lecture pour l'utilisateur.
'cat README2.md'
Mot de passe: "AndOfCourseIDoKnowChown"

## ## Niveau 5:

- `cd /home/level 05\_\*`
- `ls`
- `cat README.md`

Mot de passe : "OKPRIVATE"