README.md 6/16/2023

Poulet en folie (INTRO)

Auteur(s):

Hokanosekai

Catégorie :

Reverse

Description:

Suite au cours de compilation, un étudiant c'est intéressé aux langages de programmation les plus farfelus. Aide le à comprendre ce que fait ce code.

poulet_en_folie

Flag : UHOCTF{fake_flag}

Solution:

On peut utiliser le package python chickenpy pour déchiffrer le code.

```
$ pip install chickenpy
$ chickenpy -f poulet_en_folie
UHOCTF{L3_p0ul3t_s'3nv0l3_v3rs_l4_v1ct01r3}
```

Flag: UHOCTF{L3_p0ul3t_s'3nv0l3_v3rs_l4_v1ct01r3}