

Week4

前言：很不幸，本周只做出一道题。事后让我感到更可惜的是，web 的 Tell Me 和 Misc 的 ezWin 实际上在最后我都已经有了相当完整的思路，但是与 New Type Steganography 的脚本制作缠斗了太久（python0 基础萌新现学花费的时间过长，以及极不规则的作息导致对日期的误判，截至日时以为还有一天），而且最后也没有来得及分析跑出的数据，是我太弱小了（悲）

Misc

ezWin-variables

在使用 volatility3 使用镜像后通过题目提示的变量输入了 volatility 的环境变量相关指令 windows.envvars.Envvars 在显示数据中得到 flag。

```
7540 notepad.exe 0x22f8e5f1cb0 FPS_BROWSER_USER_PROFILE_STRING Default
7540 notepad.exe 0x22f8e5f1cb0 HGAME_FLAG hgame{2109fbfd-a951-4cc3-b56e-f0832eb303e1}
7540 notepad.exe 0x22f8e5f1cb0 HOMEDRIVE C:
```

在测试中输入 windows.cmdline.CmdLine 指令可以得到下两题的线索，没来得及做，很可惜。

```
7540 notepad.exe "C:\Windows\system32\notepad.exe" C:\Users\Noname\Desktop\flag2 is nthash of current user.txt
7584 7zFM.exe "C:\Program Files\7-Zip\7zFM.exe" "C:\Users\Noname\Desktop\flag.7z"
```