

# Hgame2016\_writeup

## MISC 部分

### 1.Explorer 的图库之二

图片隐写, 扔到 binwalk 上看一下

```
root@kali: ~/vvv
root@kali:~# cd vv
root@kali:~/vv# binwalk kkk333.jpg

DECIMAL      HEXADECEMAL  DESCRIPTION
0            0x0          JPEG image data, JFIF standard 1.01
45654       0xB256       gzip compressed data, from Unix, last modified: 20
17-01-15 08:19:26
45801       0xB2E9       PNG image, 1500 x 1072, 8-bit/color RGB, non-inter
laced
45842       0xB312       Zlib compressed data, default compression

root@kali:~/vv#
```

从 B256~B2E8 是个 zip, 用 010editor 拿出来后解压 发现 1.txt  
发现 flag

### 2.Explorer 的图库之三

图没变, 从 BE29 到结尾拿出来改为 png 文件, 发现一只琪露诺



用 stegsolve 看 Red plane0 没找到二维码

Analyse->Data Extract RGB 三个最低位组合 Preview, 在 RGB 都是最低位时

```
61474e305a6e7378 63324a6659574669 aGN0Znsx c2JfYWFi
596d4a6661587066 5a587036656e7036 YmJfaXpf ZXp6enp6
656e303d6dffffff ffff6db6dbdb6db6 en0=m...m...m.
```

以=为结尾, 估计是 Base64, 在线解压出 flag