




# CTF crypto方向 bugku 聪明的小羊

原创

-清欢有味  于 2021-04-08 14:42:12 发布  37  收藏

分类专栏: [CTF](#)

版权声明: 本文为博主原创文章, 遵循 [CC 4.0 BY-SA](#) 版权协议, 转载请附上原文出处链接和本声明。

本文链接: [https://blog.csdn.net/qq\\_38425048/article/details/115519187](https://blog.csdn.net/qq_38425048/article/details/115519187)

版权



[CTF 专栏收录该内容](#)

12 篇文章 0 订阅

订阅专栏

## CTF crypto方向 bugku 聪明的小羊

聪明的小羊

未解决

分数: 10 金币: 1

题目作者: [harry](#)

一血: [小白龙](#)

一血奖励: 1金币

解 决: 1865

提 示:

描 述: 一只小羊翻过了2个栅栏 fa{fe13f590lg6d46d0d0}

请输入flag

提交

[https://blog.csdn.net/qq\\_38425048](https://blog.csdn.net/qq_38425048)

简单的栅栏密码:

因为只有一个和a, 可以判断出栏目为2组, 或者说间隔为11。

```
fa{fe13f590lg6d46d0d0}
```

手算方法为: 取明文中首个字符 (f) 之后第11个字符 (l), 即为密文的第2个字符, 按11位为间隔取完明文整个字符串, 之后再从明文的第二个字符开始取。

判断栏目数位2,也可以直接用明文从上到下, 从左到右填充两列。密文的加密则是从左到右, 从上到下编码成明文。

```
f1  
ag  
{6  
fd  
e4  
16  
3d  
f0  
5d  
90  
0}
```