

writeup—计算器

原创

[unique-T](#) 于 2021-08-04 10:56:44 发布 23 收藏

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/unique_YH/article/details/119361026

版权

bugku writeup—计算器

第一次找flag很懵，特别是看到还有个时间限制。做这个题之前可以说连脚本什么的都不知道

计算器

WEB

已解决

分数: 10 金币: 1

题目作者: [harry](#)

— 血: [CyberFlower](#)

— 血奖励: 1金币

解 决: 9201

提 示:

描 述: 计算正确即可得到flag

<http://114.67.246.176:12899>

02:59:55

删除场景

延时场景 ▾

请输入flag

提交

https://blog.csdn.net/unique_YH

点进来之后也是不明白该怎么做，输结果还只能输一位

45+66=?

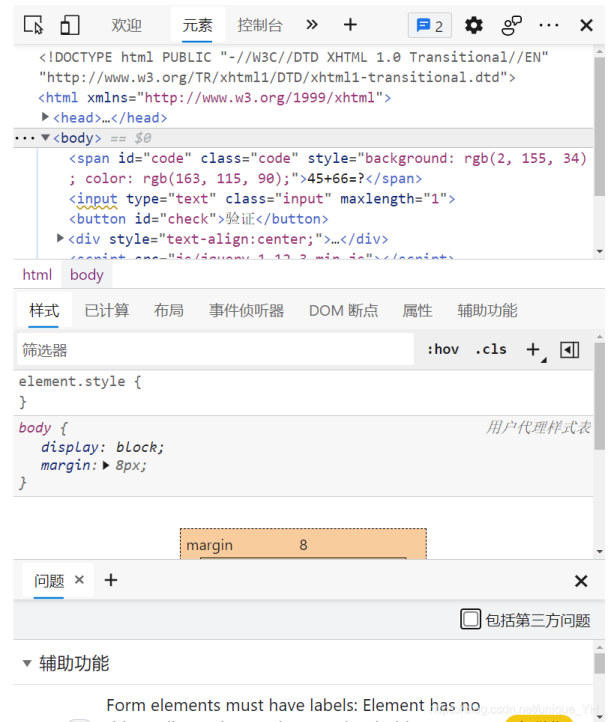
验证

来源:[BugKu-ctf](#)

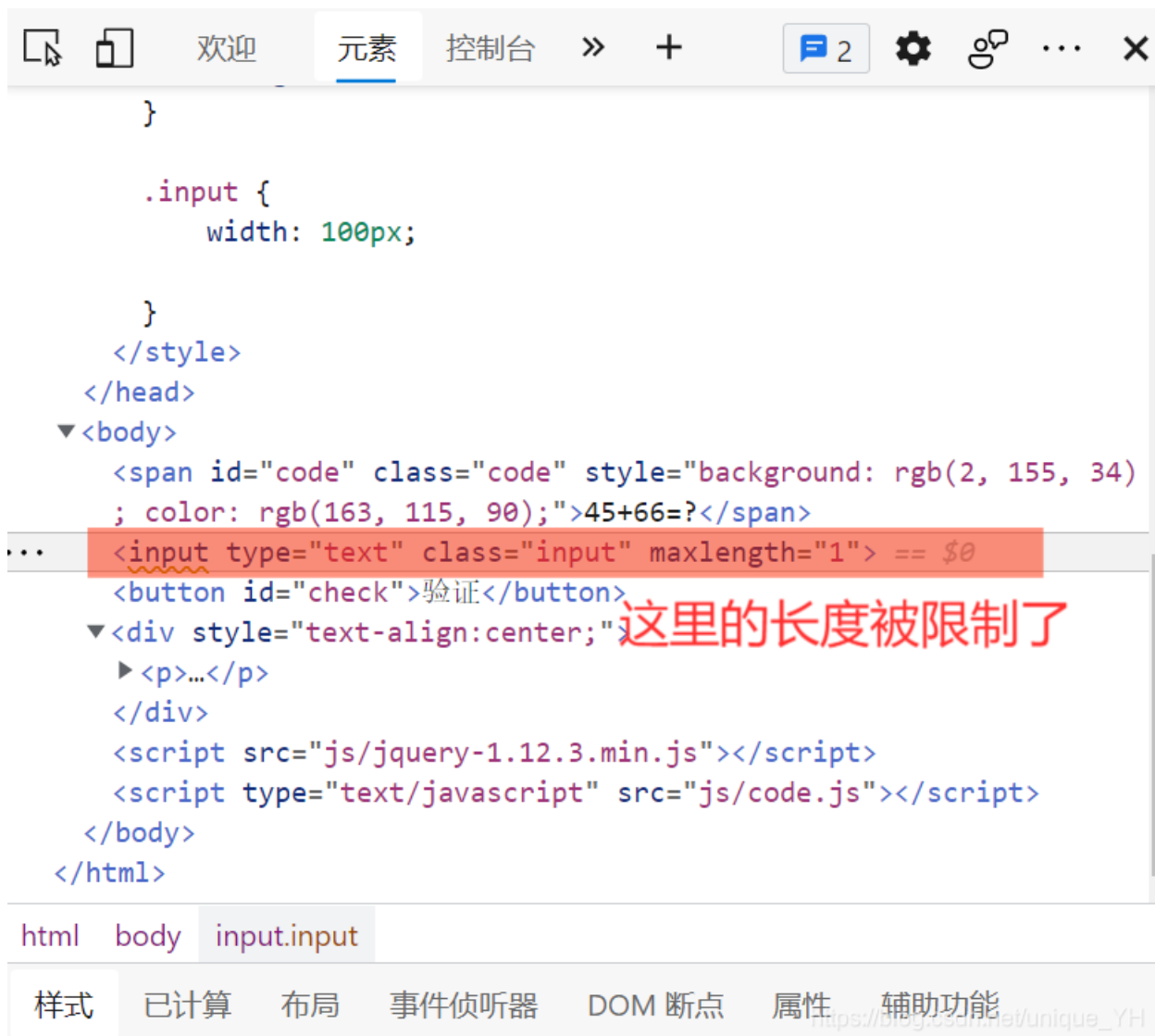
在看评论时候才知道了F12的功能，打开之后是这样子的

45+66=?

来源:BugKu-ctf



摸索了这个东西半天才稍微了解了一点它的操作，开始找flag。把能展开的都展开了，来回切换也没有见flag，看了好多遍发现了这个源代码“maxlength=1”，想着找不到先把验证码输上去看看吧。这个答案是111，三位数，把限制长度改为3即可。



改完之后再输入结果，flag就弹出来了

114.67.246.176:12899 显示

flag{f17d72178ef823c175eb9c6808caef25}

确定

提交之后再翻评论的时候发现还有第二种方法说找到code.js打开直接就出，新手上路整了半天才打开这个文件，我还在元素那里折腾好一会.....结果这就是脚本里的文件

键入 "?" 以查看可用命令

(索引)

114.67.246.176:12899/(索引)

jquery-1.12.3.min.js

114.67.246.176:12899/js/jquery-1.12.3.min.js

code.js

114.67.246.176:12899/js/code.js

https://blog.csdn.net/unique_YH

打开之后真是一眼就看到这个flag了，这不知道比第一种方法快了多少倍

```
code.js x
19     $("#code").css('background',ranColor);
20     $("#code").css('color',ranColor2);
21
22     }
23     codes()
24
25     $("#code").on('click',codes)
26
27     $("#check").click(function(){
28         if ($("#input").val() == code && code != 9999) {
29             alert("flag{f17d72178ef823c175eb9c6808caef25}");
30         } else {
31             alert("输入有误!");
32         }
33     });
34 );
35
```

第一次做拿到flag还挺激动的，虽说这个题挺简单，对于我却有别样的意义，他让我前进的道路上充满了斗志，哈哈哈哈哈，相信自己会越走越远的。