

最开始下载一个压缩包，解压后，得到一段比较乱的代码

```
<script>_='function $()
{e=getEleById("c").value;length==16^be0f23233ace98aa$c7be9)
{tfls_aie}na_h0lnrg{e_0iit\'_ns=[t,n,r,i];for(o=0;o<13;++o){ [0]);splice(0,1)}}}
\'<input id="c">< onclick=$()>Ok</>\');delete _var ",(docu.)match(/"/);/)!=null=["
write(s[o%4]buttonif(e.ment';for(Y in $=' ')with(_split($[Y]))_=join(pop());eval(_
</script>
```

仔细观察是html代码，于是把文件后缀名改成web10.html

在网页上打开是一个文本框，什么东西都没有

现在看html代码在最开始有一个 “_” 可能代表了一个函数，在最后有一个eval()函数，是输出的意思，把它改成alert弹框

弹出来真正的源代码

```
function $(){
var e=document.getElementById("c").value;
if(e.length==16)
    if(e.match(/^be0f23/)!=null)
        if(e.match(/233ac/)!=null)
            if(e.match(/e98aa$/)!=null)
                if(e.match(/c7be9/)!=null)
                    {var t=["f","s","a","i","e"];
                    var n=["a","_h0l","n"];
                    var r=["g{","e","_0"];
                    var i=["it'","_","n"];
                    var s=[t,n,r,i];
                    for(var o=0;o<13;++o)
                        {document.write(s[o%4][0]);
                        s[o%4].splice(0,1)}}}
document.write('<input id="c"><button onclick=$()>Ok</button>');
delete _
```

根据代码意思写s的值，s等于数组t,n,r,i

把它们拼凑起来得到flag

flag{it's_a_h0le_in_one}