



重复字符串

【问题描述】

输入一个没有空白字符的字符串，判断该字符串是否为重复字符串。

重复字符串指的是该字符串可以由两个完全相同的字符串拼接而成的。

【输入格式】

输入为一行字符串（字符串中没有空白字符，字符串长度不超过 100）。

【输出格式】

如果是重复字符串，输出 yes；否则，输出 no。

【输入样例】

```
abcdabcd
```

【输出结果】

```
yes
```

【参考程序】

```
#include<iostream>
#include<cstring>
using namespace std;
const int N = 100;
char s[N + 1];
int main()
{
    cin >> s;
    int l = strlen(s);
    if (l % 2 == 1)
    {
        cout << "no";
        return 0;
    }
    bool ok = true;
    for (int i = 0; i < l / 2; i++)
    {
```



```
        if (s[i] != s[i + 1 / 2])
        {
            ok = false;
            break;
        }
    }
    cout << (ok ? "yes" : "no");
    return 0;
}
```