

## 字符串部分复制

时间限制： 1 秒

内存限制： 256KB

### 问题描述

给定一个的字符串，从第 m 个字符开始复制成为另一个字符串。编写函数 copystr()完成字符串复制，使用字符类型的指针变量作为形参，主函数完成字符串输入和 m 值的输入，调用函数 copystr，输出最后结果。

### 输入说明

第一行从键盘输入一个字符串，该字符串中字符可以是字母、数字、空格和其它字符。字符串总长不超过 50 个字符。

第二行输入整数 m 的值。

### 输出说明

若该字符串长度小于 m，则输出 error，否则输出从该字符串第 m 个字符复制的字符串。

### 输入样例 1

Abc ba/!.123

3

### 输出样例 1

c ba/!.123

### 输入样例 2

abced

6

### 输出样例 2

error