

题目：子串定位

问题描述

子串定位运算是求子串在主串中首次出现的位置。在主串 s 中查找是否存在等于 t 的子串，若有，输出子串 t 的第一个字符在主串 s 中首次出现的位置（即下标），否则，输出-1。

输入格式

输入的第一行是字符串 s ，表示主串 s 。

输入的第二行是字符串 t ，表示子串 t 。

输出格式

主串 s 中若存在子串 t ，则输出子串 t 的第一个字符在主串 s 中首次出现的位置（即下标），否则，输出-1。

样例输入 1

dfegcnkamng

gcn

样例输出 1

3

样例输入 2

mndgehbgt

hgs

样例输出 2

-1

评测用例规模与约定

$1 \leq \text{strlen}(s) \leq 100$, $1 \leq \text{strlen}(t) \leq 100$ 。