

Course

HOME Learn Course Programming Intermediate 파이썬 SW문제해결 기본 - String

이전

**파이썬 SW문제해결 기본**
String
HELLO! Wn

파이썬 SW문제해결 기본 - String

Point 0

과정수료 266 명

학습중 1122 명

22

Bookmark

SW Expert Academy 에서 제공하는 모든 콘텐츠는 저작권법의 보호를 받는 바, 무단 복사/배포를 금지 합니다.

2차시3차시 3일차 - 문자열 비교4 차시

4864. [파이썬 S/W 문제해결 기본] 3일차 - 문자열 비교 D2문제풀기

시간 : 10개 테스트케이스를 합쳐서 C/C++의 경우 1초 / Java의 경우 2초

메모리 : 힙, 정적 메모리 합쳐서 256MB 이내, 스택 메모리 1MB 이내

※ SW Expert 아카데미의 문제를 무단 복제하는 것을 금지합니다.

두 개의 문자열 str1과 str2가 주어진다. 문자열 str2 안에 str1과 일치하는 부분이 있는지 찾는 프로그램을 만드시오.

예를 들어 두 개의 문자열이 다음과 같이 주어질 때, 첫 문자열이 두번째에 존재하면 1, 존재하지 않으면 0을 출력한다.

ABC
ZZZZABCZZZZ

두번째 문자열에 첫번째 문자열과 일치하는 부분이 있으므로 1을 출력.

ABC
ZZZZAZBCZZZZ

문자열이 일치하지 않으므로 0을 출력.

[입력]

첫 줄에 테스트 케이스 개수 T가 주어진다. (1≤T≤50)

다음 줄부터 테스트 케이스 별로 길이가 N인 문자열 str1과 길이가 M인 str2가 각각 다른 줄에 주어집니다. (5≤N≤100, 10≤M≤1000, N≤M)

[출력]

각 줄마다 "#T" (T는 테스트 케이스 번호)를 출력한 뒤, 답을 출력한다.

입력

3
XYPV
EOGGXYPVSY
STJJ
HOFSTJPVPP
ZYJZXZTIBSDG
TTXGZYJZXZTIBSDGWQLW

sample_input.txt

출력

#1 1
#2 0
#3 1

sample_output.txt

학습완료

이전

Problem
Information

Problem No.4864

참여자 1218

제출 2348

정답 1284

정답률 54.68%

추천 0

Master



승그뤼

Problem으로 이동

About

SW Expert Academy
포인트와 랭킹
학습 가이드

Support

공지사항
FAQ
Q&A
사이트 오류 제보
사이트 맵

이용 약관 | 개인정보처리방침 | 이메일 무단 수집 거부

1366*768 이상 해상도에 최적화되어 있으며 Google Chrome 브라우저를 권장합니다. (Internet Explorer 11 이상 지원)
본 사이트의 콘텐츠는 저작권법의 보호를 받는 바 무단 전재, 복사, 배포 등을 금합니다.

© 2017 SAMSUNG. ALL RIGHTS RESERVED