

Description

จงแปลงร่างข้อความหนึ่ง เป็นอีกข้อความหนึ่ง
โดยที่จะค่อยๆเปลี่ยนอักษรตัวทางซ้ายไปเรื่อยๆเช่น

Automata #1

Ultimate #2

จะค่อยๆแปลงเป็นแบบนี้

Automata

Uutomata

Ultomata

Ultomata

Ultimata

Ultimata

Ultimata

Ultimata

Ultimate

ถ้าขนาดของ ข้อความเป้าหมายน้อยกว่า

เมื่อแปลงข้อความชุดที่สองครบแล้ว

จะยังให้ดำเนินการแปลงต่อไป ด้วยการทำลายตัวอักษรของข้อความชุดที่หนึ่งทีละตัวไปเรื่อยๆจนหมด

ถ้าขนาดของข้อความเป้าหมายมากกว่า

เมื่อครบคลุมข้อความชุดที่หนึ่งแล้ว ให้แปลงต่อไปเรื่อยๆจนครบข้อความชุดที่สอง

by นายพิชาธร เอกอุ่น (<https://ejudge.it.kmitl.ac.th/account/7>)

13 September 2016, 12:47

Specification

Input Specification

สองบรรทัด

ข้อความชุดที่1 (ข้อความตั้งต้น)

ข้อความชุดที่2 (ข้อความเป้าหมาย)

Output Specification

max(ขนาดข้อความชุดที่1, ขนาดข้อความชุดที่2)

+1 บรรทัด

Sample Case

Sample Input

Sample Output

Automata
Ultimate

Automata
Uutomata
Ultomata
Ultomata
Ultimata
Ultimata
Ultimata
Ultimata
Ultimate

Compiler
Interpreter

Compiler
Iompiler
Inmpiler
Intpiler
Inteiler
Interler
Interper
Interpr
Interpre
Interpret
Interprete
Interpreter

VeryveryveryveryveryLong
Short

VeryveryveryveryveryLong
SeryveryveryveryveryLong
ShryveryveryveryveryLong
ShoyveryveryveryveryLong
ShorveryveryveryveryLong
ShorteryveryveryveryLong
ShortryveryveryveryLong
ShortyveryveryveryLong
ShortveryveryveryLong
ShorteryveryveryLong
ShortryveryveryLong
ShortyveryveryLong
ShortveryveryLong
ShorteryveryLong
ShortryveryLong
ShortyveryLong
ShortveryLong
ShorteryLong
ShortryLong
ShortyLong
ShortLong
Shortong
Shortng
Shortg
Short

⌚ Time Remaining

U

Day

U

Hour

37

Minutes

46

Seconds

913

Information

Time Limit

1 Second

Memory Limit

32 MB

Language

py

Deadline

21 September 2016, 21:00

Submission Limit**Restrict Word****Testcase**

6 case

Rejudge Testcase

0 case

Full Score

100 Point

Bonus Score

100

Your Score (<https://ejudge.it.kmitl.ac.th/problem/submission/340511>)

Submit File

 No file chosen