5/12/2560 <e>Judge

Description



ในที่สุดคุณก็มาถึงคณะเสียที แต่เมื่อคุณเปิดประตูจะเข้าคณะนั่นเอง

*แกร๊กประตูล็อค โอ้ววว ม่ายยยยย ก้อดดดดดด อุตส่าห์มาถึง ประตูดันล็อคซะนี่ เพราะว่าคุณมาสายนั่นเอง และกรรมการคุมสอบไม่อยู่ในห้องพอดี(เลยล็อคห้องไง)

เอาไงดี มาการองก็ยังไม่ได้กิน เพื่อนก็เข้าไปสอบกันหมด เหลือคุณเพียงคนเดียว คุณมีความรู้ทางด้านประตูนิรภัยมาบ้างจึงรู้ว่าประตูนี้จะต้องกดปุ่มลูกศรต่อเนื่องที่เครื่องล็อคหน้าประตูให้ถูกต้อง ประตูจึงจะเปิดออก

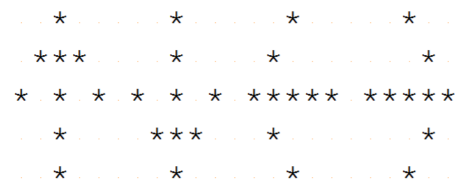
โถ่ หมูๆ ลูกศรมีอยู่แค่ 4 ทิศ พอคุณจะกดปุ่มลูกศรเท่านั้นแหละ คุณจึงสังเกตุได้ว่าแผงปุ่มลูกศรได้หายไป คาดว่ากรรมการคุมสอบจะถอด ออกไปด้วย เพื่อป้องกันนักศึกษาพยายามเข้าประตู (นี่มันคณะไอที หรือค่ายทหารเนี่ย)



แต่คุณยังไม่ลดละความพยายาม คุณรู้ว่าช่องต่อแผงปุ่มลูกศรนั้นว่างอยู่ เป็นช่องที่คุณสามารถเอาคอมพิวเตอร์ คุณ

ต่อสายเข้าเชื่อมต่อได้พอดี

งานของคุณคือทำการจำลองปุ่มลูกศรเพื่อเป็นรหัสเข้าประตูให้ได้ โดยที่ลูกศร 4 ทิศมีลักษณะดังนี้ ขึ้น (UP) ลง (DOWN) ซ้าย (LEFT) ขวา (RIGHT) ตามรูปด้านล่าง 5/12/2560 <e>Judge



มีลักษณะเป็นรูปภาพตัวอักษรขนาด 5x5 ส่วนที่ไม่ใช่ * คือช่องว่าง (ถ้ามองดีๆจะเห็นเป็นจุดสีส้มๆ คือดัวแสดงการเว้นวรรค 1 เคาะ)

ให้แสดงผลตัวลูกศรนี้ ตาม Input ที่รับเข้าไป โดยที่ ขึ้น ลง ซ้าย ขวา จะแทนดัวยอักษร U D L R ตามลำดับ และระหว่างลูกศร จะต้องมีช่องว่าง 1 ช่องคั่นเสมอ

ให้แสดงผลอยู่ในแถวเดียวกัน ไม่ต้องขึ้นบรรทัดภาพของลูกศรใหม่ เมื่อคุณทำได้ คุณจะสามารถมั่วรหัสผ่านเพื่อเข้าประตูไปได้ ซึ่งเชื่อว่ารหัสผ่านประตูไม่น่ายากเกินไป คุณจะต้องรีบมั่วเพื่อเปิดประตูให้ได้ ก่อนที่กรรมการคุมสอบจะกลับมาจากไหนก็ไม่รู้

by Chotipat Pornavalai (https://ejudge.it.kmitl.ac.th/account/6)

9 November 2017, 09:00

➡ Input Specification

→ Output Specification

หนึ่งบรรทัด ประกอบด้วยตัวอักษร U D L R ประกอบ กันเป็นชุด Input เพื่อให้โปรแกรมแสดงผลลูกศร ห้าบรรทัด เป็นลูกศรที่แสดงออกมาต่อเนื่อง

₹ Sample Case

→ Sample Input

⇒ Sample Output

UDLR

5/12/2560 <e>Judge

◆ Sample Input

→ Sample Output

LLDURR

O Time Remaining

)

1

28

55

552

Day

Hour

Minutes

Seconds

i Information

Time Limit

1 Second

Memory Limit

32 MB

Language

ру

Deadline

5 December 2017, 23:59

Submission Limit

Unlimit

Restrict Word

No Restrict

Required Word

No Restrict

Testcase

10 case

Rejudge Testcase

0 case

Full Score

100 Point

Bonus Score

900

Your Score

PPPPPPPPP (https://ejudge.it.kmitl.ac.th/problem/submission/518553)

⚠ Submit File