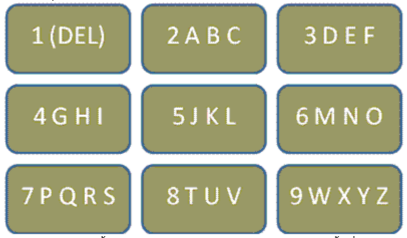
5/12/2560 <e>Judge

Description

กำหนดปุ่มกดโทรศัพท์มือถือเป็นดังนี้



การกดปุ่มแต่ละครั้งตัวอักษรจะปรากฏวนกันไปตามจำนวนครั้งที่กดตามลำดับ (เฉพาะ 'A' - 'Z' ไม่มีตัวเลข) ตัวอย่างเช่น การกดปุ่ม 2 จะปรากฏตัวอักษร A B C A B ... วนกันไป ถ้ากดปุ่มนี้จำนวน 5 ครั้งตัวอักษรที่ได้คือ B และถ้ากดปุ่ม 7 จำนวน 2 ครั้งจะได้ตัวอักษร Q เป็นต้น

สำหรับปุ่มหมายเลข 1 จะเป็นการลบตัวอักษรที่พิมพ์ไปก่อนหน้านี้ ครั้งละ 1 ตัวอักษร หากไม่มีตัวอักษรเหลืออยู่ในข้อความการกดปุ่มนี้จะไม่ส่งผลใดๆ ทั้งสิ้น

โจทย์ตัดแปลงจาก : http://www.programming.in.th/task/problem.php?pid=1059 (http://www.programming.in.th/task/problem.php?pid=1059)

by นายธนทรัพย์ เพิ่มพูล (https://ejudge.it.kmitl.ac.th/account/3)

22 November 2017, 23:13



→ Input Specification

Output Specification

5/12/2560 <e>Judge

→ Input Specification

→ Output Specification

Input ตัวแรก จำนวนครั้งที่เลือกปุ่มกด (n) จนพิมพ์ ข้อความเสร็จ ต่อมาให้รับ Input อีกรอบละ 2 ค่า คือ ปุ่มที่กด (s) และ จำนวนครั้งที่กดปุ่มนั้น (t) Ex. แสดงข้อความที่พิมพ์ (ไม่มีการเว้นช่องว่าง) ถ้าไม่ได้ พิมพ์อะไรเลยให้แสดงคำว่า null

2

4

2

4

c

หมายถึง จะกดปุ่ม 2 ปุ่ม ปุ่มที่กดคือ ปุ่มเลข 4 2 ครั้ง และกดปุ่มเลข 4 6 ครั้ง จะได้คำว่า HI

‡≡ Sample Case

→ Sample Input

→ Sample Output

4 5 3 6 6 8 3 3

LOVE

② Time Remaining

0

1

20

1

235

Day

Hour

Minutes

Second

i Information

Time Limit

1 Second

Memory Limit

32 MB

Language

ру