



Pr1

1 second, 256 megabytes

By [hmmm](#)

โจทย์ไม่มีอะไรหรือกดตัวอย่างข้อมูลนำเข้าพอก็ได้

โจทย์ จงเขียนโปรแกรมที่ตามแบบที่กำหนดให้

ข้อมูลนำเข้า

มีหนึ่งบรรทัด รับสายอักขระความยาว 1 – 7 ตัวอักษร ต่อเนื่องกันไม่มีซ่องว่าง

ข้อมูลส่งออก

มีหลายบรรทัด แสดงผลรูปพายุลักษณะตามที่โจทย์ต้องการ



ตัวอย่างข้อมูลนำเข้าและข้อมูลส่งออก

ตัวอย่างข้อมูลนำเข้า	ตัวอย่างข้อมูลส่งออก
AA	A..... A.A.... A...A..A.A A...A.. A.A.... A.....
ABCS	A..... B.A..... C.B.A..... S.C.B.A..... C.B.A...A..... B.A....B.A..... A.....C.B.A.....S.C.B.A..... A.....C.B.A...A..... B.A....B.A....B.A..... C.B.A...A.....C.B.A..... S.C.B.A.....S.C.B.A..... C.B.A...A.....C.B.A...A..... B.A....B.A....B.A..... A.....C.B.A...A.....C.B.A..S.C.B.A.....S.C.B.A A.....C.B.A...A.....C.B.A.. B.A....B.A....B.A..... C.B.A...A.....C.B.A...A..... S.C.B.A.....S.C.B.A..... C.B.A...A.....C.B.A..... B.A....B.A....B.A..... A.....C.B.A...A.....S.C.B.A..... A.....C.B.A..... B.A....B.A..... C.B.A...A..... S.C.B.A..... C.B.A..... B.A..... A.....



การให้คะแนน

ไม่บอกทำเองถึงจะรู้คะแนน

คำแนะนำ

หากใช้ภาษา C++ และนำให้เพิ่มคำสั่ง `cin.tie(nullptr)->sync_with_stdio(false);`
และให้ใช้ '\n' แทน endl เช่น `cout << "Hello World" << '\n';`

หากใช้ภาษา C/C++ และนำให้ใช้คอมไพล์เตอร์ **GNU G++17 7.3.0** ในการ Submit Code