

## ตรวจคำตอบปรนัย

จงเขียนโปรแกรมรับสตริง 2 ตัว สตริงแรกเป็นเฉลยคำตอบปรนัย อีกสตริงเป็นคำตอบของนักเรียน แล้วแสดงว่าถูกกี่ข้อ เช่น

- สตริงเฉลยคือ AAABC แทนเฉลย A, A, A, B และ C ของข้อที่ 1 ถึง 5 ตามลำดับ
- สตริงคำตอบคือ AABCC แทนคำตอบ A, A, B, C และ C ของข้อที่ 1 ถึง 5 ของนักเรียนคนนี้
- สรุปว่า นักเรียนคนนี้ตอบถูก 3 ข้อ

## ข้อมูลนำเข้า

บรรทัดแรกเป็นสตริงเฉลย บรรทัดที่สองเป็นสตริงคำตอบ

## ข้อมูลส่งออก

จำนวนคำตอบที่ถูกต้อง ถ้าจำนวนข้อของเฉลยไม่ตรงกับของคำตอบ ให้แสดง **Incomplete answer**

## ตัวอย่าง

input (จากแป้นพิมพ์)	output (ทางจอภาพ)
AAABC AABCC	3
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA BBBXXBBBBB BBBBB BBBBBB	0
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA AAAAAAAAAAAA	Incomplete answer