# TRUEFALSE

#### True/False Questions

จงเขียนโปรแกรมรับสตริง 2 ตัว สตริงตัวแรกเป็นเฉลยคำตอบ อีกสตริงเป็นคำตอบของนักเรียน แล้วแสดงผลการตรวจ ข้อสอบจะเป็นข้อสอบ แบบถูกผิดโดยใช้สัญลักษณ์ **T** แทนถูกและ **F** แทนผิด

สตริงเฉลย ประกอบด้วย 3 ส่วน (คั่นด้วย comma) คือ สตริงส่วนเฉลย คะแนนของแต่ละข้อที่ทำถูก และคะแนนที่จะหักในข้อที่ทำผิด เช่น

TTTFF, 3, 1 มีข้อสอบ 5 ข้อ ทำถูกได้ข้อละ 3 คะแนน ทำผิดโดยหักข้อละ 1 คะแนน

**FFTTTFF, 2, 0** มีข้อสอบ 7 ข้อ ทำถูกได้ข้อละ 2 คะแนน ทำผิดไม่โดนหักคะแนน

สตริงคำตอบ จะเป็นสตริงที่ประกอบไปด้วย **T**, **F**, หรือ – โดยสตริงนี้ยาวไม่เกินสตริงส่วนเฉลยแน่ ถ้ายาวน้อยกว่า ถือว่าข้อที่ขาดหายไปไม่ได้ทำ การคิดคะแนน โดยหลักการง่ายๆ ก็คือ ทำถูกได้คะแนน ทำผิดติดลบ ไม่ทำได้ 0 แล้วเอาคะแนนทั้งหมดมารวมกันโดยคะแนนรวมน้อยสุดคือ 0

### ข้อมูลนำเข้า

บรรทัดแรกเป็นสตริงเฉลย บรรทัดที่สองเป็นสตริงคำตลบ

## ข้อมูลส่งออก

จำนวนข้อที่ถูก จำนวนข้อที่ผิด จำนวนข้อที่ไม่ได้ทำ คะแนนที่ได้

### ตัวอย่าง

Input (จากแป้นพิมพ์)	Output (ทางจอภาพ)
TTTTT,2,1	5 0 0 10
TTTTT	
TTTFF,3,1	2 1 2 5
Т-Т-Т	
TTTFF,3,0	2 1 2 6
T-TT	
TFTTFT, 2, 1	3 1 2 5
TFTF	
TFTTFT, 2, 1	2 2 2 2
TFFF	
TFTTFT, 3, 1	1 4 1 0
TTFFT	