## Run-Length Encoding (Function)

ถ้ามีสตริงที่มีตัวอักษรซ้ำกันมาก ๆ วางเรียงติด ๆ กัน เช่น "ลลลลลลลลธธธธ" ก็แทนด้วยลิสต์ [["a", 10], ["b", 4]] หมายความว่า มี a ติดกัน 10 ตัว ตามด้วย b ติดกัน 4 ตัว เราเรียกการเข้ารหัสทำนองนี้ว่า run-length encoding

จงเขียนฟังก์ชัน RLE ( t ) ที่คืนลิสต์ที่แทน run-length encoding ของสตริง t ที่ได้รับ

```
def RLE(t):
     ???
exec(input()) # DON'T remove this line
```

## ข้อมูลนำเข้า

คำสั่งภาษา Python ที่ต้องการให้ทำงาน

## ข้อมูลส่งออก

ผลที่ได้จากการสั่งทำงานคำสั่งที่ได้รับ

## ตัวอย่าง

input (จากแป้นพิมพ์)	output (ทางจอภาพ)
<pre>print( RLE('zzzXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX</pre>	[['z', 3], ['X', 26]]
<pre>print( RLE("ABBAA") )</pre>	[['A', 1], ['B', 2], ['A', 2]]
<pre>print( RLE("") )</pre>	[]