

ปัญหา นับเลขแบบต่อแถว [RowCounting]

จงใช้รูปสองชั้นรับเลขจำนวนเต็มบวก R และ C โดยที่ R และ C คือจำนวนแถวและหลัก (คอลัมน์) ตามลำดับ จากนั้นโปรแกรมจะนับเลขจาก 1 จนถึง $R \times C$ เช่นถ้า $R = 3$ และ $C = 4$ โปรแกรมจะนับเลขจาก 1 ถึง 12 นอกจากนี้ตัวเลขจะถูกพิมพ์ออกมาเป็นแถว แถวละ C ค่า จากในตัวอย่างเดิม ก็จะได้ผลลัพธ์เป็น

```
1 2 3 4
5 6 7 8
9 10 11 12
```

ตัวอย่าง

ข้อมูลเข้า	ผลลัพธ์
3 4	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
4 3	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12