ปัญหา <u>นับเลขแบบต่อแถว</u> [RowCounting]

จงใช้ลูปสองชั้นรับเลขจำนวนเต็มบวก R และ C โดยที่ R และ C คือจำนวนแถวและหลัก (คอลัมน์) ตามลำดับ จากนั้น โปรแกรมจะนับเลขจาก 1 จนถึง R x C เช่นถ้า R = 3 และ C = 4 โปรแกรมจะนับเลขจาก 1 ถึง 12 นอกจากนี้ตัวเลขจะ ถูกพิมพ์ออกมาเป็นแถว 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