### Outstanding score

ผู้ช่วยนักสืบที่ได้รับมอบหมายให้สืบหาคะแนนสอบสูงสุดในการแข่งขัน "สุดยอดนักคิด" ประจำปี คุณต้องสร้างโปรแกรม เพื่อรับคะแนนสอบจากผู้เข้าแข่งขัน 10 คนสุดท้าย และค้นหาคะแนนสูงสุด เพื่อมอบตำแหน่ง "สุดยอดนักคิดแห่งปี" ให้กับผู้ชนะ

#### รายละเอียด

- รับคะแนนสอบจากผู้เข้าแข่งขัน 10 คน
- คะแนนสอบเป็นจำนวนเต็มระหว่าง 0 ถึง 100
- แสดงผลคะแนนสูงสุดที่ได้

# ข้อมูลนำเข้า

• รับข้อมูล 10 บรรทัด แต่ละบรรทัดเป็นคะแนนสอบของผู้เข้าแข่งขันแต่ละคน (จำนวนเต็มระหว่าง 0 ถึง 100)

### ข้อมูลส่งออก

• แสดงผลลัพธ์ 1 บรรทัด เป็นคะแนนสูงสุดที่ได้จากผู้เข้าแข่งขันทั้ง 10 คน

# ตัวอย่างข้อมูลนำเข้า

| INPUT | OUTPUT |
|-------|--------|
| 85    | 95     |
| 92    |        |
| 78    |        |
| 95    |        |
| 88    |        |
| 90    |        |
| 87    |        |
| 91    |        |
| 89    |        |
| 93    |        |

### คำอธิบาย

ในตัวอย่างนี้ คะแนนสูงสุดคือ 95 ซึ่งเป็นคะแนนของผู้เข้าแข่งขันคนที่ 4 โปรแกรมของคุณจะช่วยให้การค้นหา "สุดยอดนักคิดแห่งปี" เป็นไปอย่างรวดเร็วและแม่นยำ ขอให้โชคดีในการเขียนโปรแกรม!