0002 : Min Max

Problem type: Batch

Time limit: 1.0 second(s)

Memory limit: 64 megabyte(s)

<u>โจทย์</u>

จงหาค่าน้อยที่สุด และค่ามากที่สุด จากข้อมูลที่กำหนดให้ และแสดงผลออกทางจอภาพ

<u>ข้อมูลนำเข้า</u>

```
บรรทัดแรก จำนวนเต็มบวก n (1 <= n <= 1,000) บ่งบอกถึงจำนวนข้อมูลที่โจทย์กำหนดให้ บรรทัดที่ \mathbf{2} ถึง \mathbf{n+1} จำนวนเต็ม \mathbf{A}_i เป็นข้อมูลทั้งหมด (-2,000,000,000 <= \mathbf{A}_i <= 2,000,000,000)
```

<u>ข้อมูลส่งออก</u>

บรรทัดเมรก จำนวนเต็ม m แสดงจำนวนที่มีค่าน้อยที่สุดในชุดข้อมูลที่โจทย์กำหนด บรรทัดที่สอง จำนวนเต็ม M แสดงจำนวนที่มีค่ามากที่สุดในชุดข้อมูลที่โจทย์กำหนด

ที่มา: Programming.in.th (Northern_series)

	ตัวอย่างข้อมูลนำเข้า		ตัวอย่างข้อมูลส่งออก
5		1	
1		5	
2			
3			
4			
5			