ต่ำสุดไม่ซ้ำ (Unique Lowest)

ให้นิสิตเขียนโปรแกรมเพื่อรับชุดตัวเลขชุดหนึ่ง แล้วหาว่า ตัวเลขที่มีค่าน้อยที่สุดที่ไม่มีค่าซ้ำกับตัวเลขอื่น คือเลขใด เช่น ค่า ต่ำสุดไม่ซ้ำของชุดตัวเลข 1 1 2 2 2 3 4 5 6 6 คือ 3 เนื่องจาก ตัวเลขที่มีเพียงตัวเดียวในชุด ได้แก่ 3 4 5 และ 3 เป็นตัว เลขที่มีค่าน้อยที่สุด

ข้อมูลนำเข้า

มี 1 บรรทัด เป็นชุดตัวเลข 1 ชุด โดยตัวเลขจะเป็นจำนวนเต็มทั้งหมด คั่นด้วยช่องว่าง

ข้อมูลส่งออก

มี 1 บรรทัด แสดงตัวเลขต่ำสุดไม่ซ้ำ หากไม่มีค่าดังกล่าว ให้แสดงคำว่า "NONE"

ตัวอย่าง

input	output
1 1 2 2 2 3 4 5 6 6	3
9 16 4 1 1 25 36	4
-1	-1
7 7 7	NONE