

ข้อสอบสำหรับโครงการ TOI-Zero การฝึกเขียนโปรแกรมบนแพลตฟอร์ม TOI National Grader
เพื่อใช้สำหรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าค่าย 1 สวน.

วิเคราะห์ยอดขายร้านกาแฟ

คุณเป็นเจ้าของร้านกาแฟ ซึ่งเปิดให้บริการทุกวัน และมีการบันทึกจำนวนแก้วกาแฟที่ขายในแต่ละวันอย่างสม่ำเสมอ เพื่อใช้ในการวิเคราะห์ยอดขายและวางแผนการดำเนินธุรกิจในอนาคต

ข้อมูลเชิง: บรรทัดแรกเป็นจำนวนเต็ม N ($1 \leq N \leq 1000$) แทนจำนวนวันที่มีการบันทึกยอดขายถัดไป N บรรทัดโดยแต่ละบรรทัดเป็นจำนวนเต็ม x_i ($0 \leq x_i \leq 1000$) แทนจำนวนแก้วกาแฟที่ขายในวันที่ i

ผลลัพธ์: โปรแกรมต้องแสดงผลลัพธ์ทั้งหมด 4 บรรทัด ดังนี้:

1. ยอดขายรวมทั้งหมด
2. ยอดขายสูงสุดในวันเดียว
3. ยอดขายต่ำสุดในวันเดียว
4. ค่าเฉลี่ยยอดขายต่อวัน โดยปัดเศษทศนิยมไป 1 ตำแหน่ง

ตัวอย่าง:

ข้อมูลเชิง	ผลลัพธ์
15	7687
742	960
204	14
401	512.5
700	
661	
14	
370	
341	
861	
689	
738	
136	

ข้อสอบสำหรับโครงการ TOI-Zero การฝึกเขียนโปรแกรมบนแพลตฟอร์ม TOI National Grader
เพื่อใช้สำหรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าค่าย 1 สวน.

ผลลัพธ์	ข้อมูลเข้า
8841	20
927	427
21	139
442.1	828
	192
	724
	46
	768
	471
	649
	675
	927
	719
	635
	790
	359
	21
	99
	71
	203
	98

หมายเหตุ: