

JOJO Programming 00001

ผลรวมคู่คี่

1 second, 4 megabytes

โจทย์ จงหาค่าผลรวมของเลขในตำแหน่งคู่ และตำแหน่งคี่ โดยข้อมูลนำเข้าตัวแรกนับเป็นตำแหน่งที่ 1 และข้อมูลนำเข้าจะสิ้นสุดเมื่อรับเลข 0 และไม่ต้องประมวลผลค่าเลข 0

ข้อมูลนำเข้า

มากกว่าเท่ากับ 1 และ ไม่เกิน 10000 บรรทัด แต่ละบรรทัดรับจำนวนเต็ม x โดยที่ $-100 \leq x \leq 100$ และบรรทัดสุดท้ายเป็นเลข 0 แสดงให้หยุดรับมูล และไม่ต้องคำนวณค่าเลข 0 นี้

ข้อมูลส่งออก

1 บรรทัด ประกอบด้วย ผลรวมของตัวเลขในตำแหน่งคู่ และ ผลรวมตัวเลขในตำแหน่งคี่

ตัวอย่างข้อมูลนำเข้าที่ 1	ตัวอย่างข้อมูลส่งออกที่ 1
2 3 -1 1 4 0	4 5

คำอธิบายตัวอย่าง : ตำแหน่งที่ 1, 2, 3, 4 ,5 คือเลข 2, 3, -1, 1, 4 ตามลำดับ

ดังนั้นข้อมูลส่งออก 4 เกิดจาก $3 + 1$ และ 5 เกิดจาก $2 - 1 + 4$