

จงเขียนฟังก์ชันแบบรีเคอร์ชันเพื่อแปลงเลขจำนวนเต็ม n ให้เป็นเลขเรียงกลับ (reverse number)

ตัวอย่างเช่น $n = 123$ จะได้เลขส่วนกลับคือ 321 และ $n = 45$ จะได้เลขเรียงกลับคือ 54

ข้อมูลอินพุต

เลขจำนวนเต็มบวก n โดยที่ $0 \leq n \leq 10,000$

ข้อมูลส่งออก

เลขเรียงกลับของ n

| ตัวอย่างข้อมูลอินพุต | ตัวอย่างข้อมูลส่งออก |
|----------------------|----------------------|
| 13 | 31 |
| 123 | 321 |
| 5 | 5 |