

เขียนโปรแกรมทรานสโพสของเมทริกซ์ (Transpose Matrix)

ข้อมูลนำเข้า รับขนาดของเมทริกซ์ $n \times m$
 รับค่าในเมทริกซ์ A

ข้อมูลส่งออก แสดงข้อมูลในเมทริกซ์ A
 เว้นหนึ่งบรรทัด
 แสดงข้อมูลในทรานสโพสของเมทริกซ์ A^t

ตัวอย่างข้อมูลนำเข้า

INPUT	OUTPUT
2 2 -1 0 2 -3	-1 0 2 -3 -1 2 0 -3
2 3 5 6 -1 1 8 7	5 6 -1 1 8 7 5 1 6 8 -1 7