



วิทยากร....p..... ข้อที่ arr2#01

<u>โจทย์</u> array 2 มิติ #1

ฟาร์มแอปเปิลของคุณมีขนาด R แถวและ C คอลัมน์ ในแต่ละช่องของฟาร์ม อาจมีต้นแอปเปิล (แทนด้วย เลข 1) หรือไม่มี (แทนด้วยเลข 0) คุณต้องการทราบว่าฟาร์มของคุณมีต้นแอปเปิลทั้งหมดกี่ต้น ช่วยเขียน โปรแกรมเพื่อนับจำนวนต้นแอปเปิลทั้งหมดในฟาร์มนี้ด้วย

รูปแบบข้อมูล (TESTCASE):

Input: บรรทัดแรกประกอบด้วยจำนวนเต็มสองตัว R และ C (1 <= R, C <= 100) ซึ่งเป็นขนาดของ ฟาร์ม (จำนวนแถวและจำนวนคอลัมน์ตามลำดับ) R บรรทัดถัดมา แต่ละบรรทัดมีจำนวนเต็ม C ตัว (0 หรือ 1) คั่นด้วยช่องว่าง ซึ่งแสดงถึงสภาพของแต่ละช่องในฟาร์ม (1 คือมีต้นแอปเปิล, 0 คือไม่มี) Output: จำนวนเต็มหนึ่งตัว แสดงถึงจำนวนต้นแอปเปิลกั้งหมดในฟาร์ม

TESTCASE

input	output
3 3	5
101	
010	
101	
2 4	3
0010	
1100	
4 1	3
1	
Ø	
1	
1	