Underwatch

[Time limit: 0.1s] [Memory limit: 2 MB]

นาย Panta เป็นผู้คลั่งไคล้นาฬิกาเป็นอย่างมาก เขาได้ซื้อนาฬิกาข้อมือมาเรือนหนึ่งชื่อ	
Underwatch ซึ่งเป็นนาฬิกาแบบดิจิตอล(แสดงเวลาเป็นตัวเลข) ดังตัวอย่างภาพข้างล่างนี้	
โดยรูปแบบของเวลาจะแสดงเวลาได้ตั้งแต่ 00:00 ถึง 23:59 เท่านั้น แต่นาฬิกาเรือนที่เขาซื้อเกิดมี ปัญหาขัดข้องขึ้น จึงทำให้ขีดบางขีดบนหน้าปัดได้หายไป นาย Panta จึงเกิดความสับสนในการ	
-	
อ่านเวลาจากนาฬิกาเรือนนี้เป็นอย่างมาก ทำให้เขาอยากทราบว่าในตอนที่เขาดูเวลานั้นจะมีกี่วิธี	
ในการอ่านเวลาจากนาฬิกาเรือนนี้	
ข้อมูลนำเข้า	
มีทั้งหมด 3 บรรทัด แต่ละบรรทัดประกอบด้วยตัวอักษร "", "_", " " และ "." บรรทัดละ 13	
ตัวอักษร ซึ่งแสดงเวลาที่นาฬิกาแสดงออกมา	
ข้อมูลส่งออก	
จำนวนเต็ม 1 จำนวนแสดงจำนวนวิธีที่นาย Panta สามารถอ่านได้จากนาฬิกาเรือนนี้	
รับประกันว่าทุกชุดทดสอบจะถูกสร้างมาอย่างดีให้จำนวนวิธีมีมากกว่า 0 เสมอ	
ตัวอย่าง	
Input	Output
	10

คำอธิบายตัวอย่าง

นาย Panta สามารถอ่านเวลาได้ 10 วิธีได้แก่ 03:36, 05:36, 05:38, 05:38, 06:36, 06:38, 08:36, 08:38, 09:36, 09:38