



1. ซอร์ดอาร์ตออนไลน์ (Sword Art Online) โดย นายอัศวิน วัชรพลากร

Sword Art Online หรือ SAO เป็นเกมแนว VRMMO ซึ่งผู้เล่นจะต้องสวมใส่อุปกรณ์คล้ายหมวกกันน็อคที่เรียกว่า Nerve-Gear เพื่อเข้าเล่นเกมด้วยคำสั่งลิงค์สตาร์ท (Link Start) โดยอุปกรณ์นี้จะมีการแทรกแซงการทำงานของคลื่นสมอง และป้อนข้อมูลของโลกจำลองลงไป ทำให้ผู้เล่นรู้สึกเหมือนกับได้อยู่ในโลกของเกมนั้นจริงๆ



โดยเวลาในโลกจริงจะเร็วกว่าเวลาในโลก SAO อยู่ 45 นาที จงเขียนโปรแกรมเพื่อรับเวลาของโลกจริงแล้วหาว่าเวลาดังกล่าวในโลกของ SAO จะเป็นเวลาเท่าไร?

ข้อมูลนำเข้า

บรรทัดเดียว จำนวนเต็มบวก H และ M เพื่อแทนเวลาในโลกจริง โดยที่ $0 \leq H \leq 23$, $0 \leq M \leq 59$

ข้อมูลส่งออก

บรรทัดเดียว เวลาในเกม SAO โดยให้แสดง H ก่อนตามด้วย M ห่างกันด้วยเว้นวรรคหนึ่งช่อง

ตัวอย่าง

ข้อมูลนำเข้า	ข้อมูลส่งออก
10 50	10 5
0 30	23 45