

ข้อ W3_7

จงเขียนโปรแกรมแก้ปัญหาการเลือกกิจกรรม (Activity Selection Problem) ด้วยวิธี Brute Force

เวลาเริ่มต้น ($S[6] = \{1,3,0,5,5,8\}$)

เวลาสิ้นสุด ($E[6] = \{2,4,6,7,9,9\}$)

คำตอบ ($ans[6] = \{0,0,0,0,0,0\}$)

งานที่ถูกเลือกเป็น 1 งานไม่เลือกเป็น 0 เอาจำนวนมากที่สุด

ตัวอย่าง

| input | output |
|-------|-------------|
| | 0 0 0 0 0 0 |
| | 0 0 0 0 0 1 |
| | 0 0 0 0 1 0 |
| | 0 0 0 1 0 0 |
| | 0 0 0 1 0 1 |
| | 0 0 1 0 0 0 |
| | 0 0 1 0 0 1 |
| | 0 1 0 0 0 0 |
| | 0 1 0 0 0 1 |
| | 0 1 0 0 1 0 |
| | 0 1 0 1 0 0 |
| | 0 1 0 1 0 1 |
| | 1 0 0 0 0 0 |
| | 1 0 0 0 0 1 |
| | 1 0 0 0 1 0 |
| | 1 0 0 1 0 0 |
| | 1 0 0 1 0 1 |
| | 1 1 0 0 0 0 |
| | 1 1 0 0 0 1 |
| | 1 1 0 0 1 0 |
| | 1 1 0 1 0 0 |
| | 1 1 0 1 0 1 |
| | 4 |