ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่





วันที่ 5 พฤษภาคม 2553

ข้อสอบแข่งขันคอมพิวเตอร์โอถิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ 6

ข้อสอบมี 3 ข้อ 7 หน้า ให้ทำทุกข้อ เวลา 9:00 – 12:00 น.

โรงแรมในฝัน (Hotel)

โรงแรมแคนทารีฮิลล์เป็นโรงแรมขนาดใหญ่ซึ่งมีจำนวนห้องพักไม่จำกัด โดย มีรายละเอียดประเภทห้องพัก และราคาที่พักดังตารางต่อไปนี้

| ประเภทของห้อง | จำนวนคนที่พัก | ราคาต่อห้อง |
|---------------|------------------|-------------|
| | มากที่สุดต่อห้อง | (บาท) |
| ห้องเคี่ยว | 1 | 500 |
| ห้องคู่ | 2 | 800 |
| ห้องกลาง | 5 | 1,500 |
| ห้องพักรวม | 15 | 3,000 |

งานของคุณ

ให้เขียนโปรแกรมในการคำนวณหาห้องพักให้กับคนที่ต้องการเข้าพักจำนวน *ท* คน โดยให้มีราคารวมของ ห้องพักต่ำที่สุด

ข้อมูลนำเข้า

มีหนึ่งบรรทัด เป็นจำนวนเต็มบวกที่เป็นค่าของ n โดยที่ $1 \le n \le 1,000,000$

ข้อมูลส่งออก

มีหนึ่งบรรทัด เป็นจำนวนเต็มบวกที่เป็นราคารวมของห้องพักต่ำที่สุด

ตัวอย่างที่ 1

| <u>ข้อมูลนำเข้า</u> | <u>ข้อมูลส่งออก</u> |
|---------------------|---------------------|
| 21 | 5000 |

ตัวอย่างที่ 2

| <u>ข้อมูลนำเข้า</u> | <u>ข้อมูลส่งออก</u> |
|---------------------|---------------------|
| 24 | 6000 |

ข้อกำหนด

| หัวข้อ | เงื่อนไข |
|--|-----------------------------|
| ข้อมูลนำเข้า | Standard Input (กีย์บอร์ค) |
| ข้อมูลส่งออก | Standard Output (จอภาพ) |
| ระยะเวลาสูงสุดที่ใช้ในการประมวลผล ต่อชุคทคสอบหนึ่งชุด | 1 วินาที |
| หน่วยความจำสูงสุดที่ใช้ในการประมวลผล ต่อชุดทดสอบหนึ่งชุด | 32 MB |
| จำนวนชุดทดสอบ (โปรแกรมประมวลผลครั้งละชุดทดสอบ) | 10 |
| เงื่อนไขการรับโปรแกรม | โปรแกรมจะต้องประมวลผลข้อมูล |
| | ตามตัวอย่างที่ให้มาได้ |

ข้อมูลคำสั่งเพิ่มเติม

ส่วนหัวของโปรแกรมเพื่อระบุชื่อโจทย์ สำหรับผู้เข้าแข่งขันที่เขียนโปรแกรมด้วยภาษา C

/*

TASK: hotel LANG: C

AUTHOR: YourName YourLastName

CENTER: YourCenter

* /

ส่วนหัวของโปรแกรมเพื่อระบุชื่อโจทย์ สำหรับผู้เข้าแข่งขันที่เขียนโปรแกรมด้วยภาษา C++

/ *

TASK: hotel LANG: C++

AUTHOR: YourName YourLastName

CENTER: YourCenter

*/