

ข้อสอบสำหรับโครงการ TOI-Zero การฝึกเขียนโปรแกรมบนแพลตฟอร์ม TOI National Grader  
เพื่อใช้สำหรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าค่าย 1 สอวน.

### ภาชีรยยนต์

จงเขียนโปรแกรมคำนวณภาชีรยยนต์ ในการคำนวณภาชีรยยนต์ จะต้องเลือกรุ่นรยยนต์ (ผลิตปีใดในปี ค.ศ.) และขนาดซีซีเครื่องยนต์ (เครื่องยนต์ขนาดใหญ่ต้องเสียภาษีมากขึ้น) โดยกำหนด ตารางภาชีรยยนต์ดังนี้

รุ่นรยใน ค.ศ.	ซีซีเครื่องยนต์	ภาษี
ก่อนปี ค.ศ. 1990 จนถึง ค.ศ. 1990	ไม่เกิน 1500 ซีซี.	1250
	มากกว่า 1500 ซีซี. แต่ไม่เกิน 2000 ซีซี.	1400
	มากกว่า 2000 ซีซี.	2000
ค.ศ. 1991-1999	ไม่เกิน 1500 ซีซี.	1100
	มากกว่า 1500 ซีซี. แต่ไม่เกิน 2000 ซีซี.	1300
	มากกว่า 2000 ซีซี.	1700
ตั้งแต่ ค.ศ. 2000 เป็นต้นมา	ไม่เกิน 1500 ซีซี.	1000
	มากกว่า 1500 ซีซี. แต่ไม่เกิน 2000 ซีซี.	1200
	มากกว่า 2000 ซีซี.	1500

เขียนโปรแกรมเพื่อหาปีของรยยนต์เป็นปี ค.ศ. และขนาดของเครื่องยนต์ จากนั้นพิมพ์ราคาภาษี

รยยนต์ที่ต้องชำระออกมาบนหน้าจอ

ข้อมูลเข้า: รับค่า 2 ค่าแบบขึ้นบรรทัดใหม่โดย

บรรทัดที่ 1 รับค่า: ปีคริสต์ศักราชเป็นจำนวนเต็ม

บรรทัดที่ 2 รับค่า: ขนาดซีซีเครื่องยนต์เป็นจำนวนเต็ม

ผลลัพธ์: แสดงผลราคาภาษีที่ได้จากข้อมูลนำเข้า

ข้อสอบสำหรับโครงการ TOI-Zero การฝึกเขียนโปรแกรมบนแพลตฟอร์ม TOI National Grader  
เพื่อใช้สำหรับสมัครสอบคัดเลือกเข้าค่าย 1 สอน.

ตัวอย่าง:

ข้อมูลเข้า	ผลลัพธ์
1990 1500	1250
ข้อมูลเข้า	ผลลัพธ์
1995 1800	1300

