



ศูนย์โอลิมปิกวิชาการ สอวน. ค่าย 1
วิชาคอมพิวเตอร์ โรงเรียนสุราษฎร์พิทยา



ตัวเลข (number)



เขียนโปรแกรมรับค่าตัวเลข $n1$ และ $n2$ โดยให้หาว่าตั้งแต่ตัวเลข $n1$ ถึง $n2$ มีตัวเลขใดบ้างที่หารด้วย 7 แล้วเหลือเศษเป็น 2 และหาว่ามีจำนวนกี่ตัว

หมายเหตุ $n1 < n2$

Input :

บรรทัดที่ 1 จำนวนเต็ม $n1$

บรรทัดที่ 2 จำนวนเต็ม $n2$

Output :

ตัวเลขที่หารด้วย 7 แล้วเหลือเศษเป็น 2 และมีจำนวนกี่ตัว

Constraints :

$$0 < n1 < 100$$

$$0 < n2 < 100$$

Sample Input and Output :

Input	Output
1 20	2 9 16 3
7 50	9 16 23 30 37 44 6

Time Limit : 1.0 sec(s) for each input file.

Memory Limit: 128 MB

Source Limit : 1024 KB