ปัญหา <u>เรียงเบอร์กลับหลัง</u> (3num_reverse)

จงเขียนโปรแกรมที่รับค่าจำนวนจริงแบบ double precision มาสามค่าคือ A, B และ C จากนั้นโปรแกรม จะพิมพ์ค่าทั้งสามออกมา โดยแสดงเลขทศนิยมสองตำแหน่ง และเรียงค่าเป็น C B A โดยแต่ละค่าเว้นด้วยช่องว่างหนึ่ง ช่อง

ตัวอย่าง

ตัวอย่างที่ 1			ตัวอย่างที่ 2	
ข้อมูลเข้า	ผลลัพธ์		ข้อมูลเข้า	ผลลัพธ์
5.1 3.2 1.457	1.46 3.20 5.10		5 3 2	2.00 3.00 5.00
ตัวอย่างที่ 3			ตัวอย่างที่ 4	
ข้อมูลเข้า	ผลลัพธ์		ข้อมูลเข้า	ผลลัพธ์
7.152 3.1 1.234	1.23 3.10 7.15		7.155 3.546 1	1.00 3.55 7.16
ตัวอย่างที่ 5			ตัวอย่างที่ 6	
ข้อมูลเข้า	ผลลัพธ์		ข้อมูลเข้า	ผลลัพธ์
1.234 3.1 7.152	7.15 3.10 1.23		-10 -1.355 2.95278	2.95 -1.36 -10.00

หมายเหตุ ข้อนี้ง่าย ขอแค่กำหนดชนิดตัวแปรถูกต้อง และใช้วิธีแสดงผลเลขทศนิยมตามที่เรียนมาก็จะได้คำตอบที่ถูก ต้องทันที