

ใบงาน การเขียนรหัสเทียม

ข้อที่ 1

- จงเขียนรหัสเทียม จากโปรแกรมการหาผลรวมของตัวเลข 2 ค่า แล้วแสดงผลรวมทางหน้าจอ



ข้อที่ 2

- จงเขียนรหัสเทียม หาพื้นที่ของวงกลม โดยกำหนดให้ สูตรพื้นที่วงกลม = $3.1415 \times \text{รัศมี} \times \text{รัศมี}$



ข้อที่ 3

- จงเขียนรหัสเทียมเพื่อรับคะแนนสอบของนักเรียน ถ้าคะแนนสอบน้อยกว่า 50 คะแนน นักเรียนต้องเรียนปรับพื้นฐาน

ข้อที่ 4

โปรแกรมรับข้อมูลจำนวนสินค้าและราคาสินค้า เพื่อแสดงผลจำนวนเงินที่ต้องชำระ	
อัลกอริทึม	รหัสเทียม
<ol style="list-style-type: none">เริ่มต้นการทำงานกำหนดค่าจำนวนเงินที่ชำระ (Price) เท่ากับศูนย์รับข้อมูลจำนวนสินค้า (Amt) และราคา (Cost)คำนวณจำนวนเงินที่ชำระจาก $Price = Amt \times Cost$แสดงผลจำนวนเงินที่ต้องชำระจบการทำงาน	

