

ปฏิบัติการที่ 2

คำสั่งควบคุมเงื่อนไข และคำสั่งทำซ้ำ

ชื่อ-สกุล รหัสนักศึกษา Section

คำสั่ง ให้นักศึกษาวิเคราะห์ปัญหา และเขียนโค้ดตามคำสั่งที่ให้มี โดยแต่ละข้อให้ปฏิบัติดังนี้

ข้อ 1. จงเขียนโปรแกรมคำนวณตัวเลข 2 ตัว โดยรับค่าตัวดำเนินการ (Operator) ได้ 5 ตัว ได้แก่ +, -, *, / หรือ %

ตัวอย่างหน้าจอ

```
Enter the first number : 9 ↵
Enter the second number: 2 ↵
Please select operator (+, -, *, /, %): / ↵
9.0/2.0 = 4.5
```

ข้อ 2. จงเขียนโปรแกรมแสดงผลคูณของตัวเลขจำนวนเต็มที่ได้รับทางคีย์บอร์ด โดยแสดงตั้งแต่ 1 ถึง 12

ตัวอย่างหน้าจอ

```
Enter number : 7 ↵
7 x 1 = 7
7 x 2 = 14
7 x 3 = 21
7 x 4 = 28
7 x 5 = 35
7 x 6 = 42
7 x 7 = 49
7 x 8 = 56
7 x 9 = 63
7 x 10 = 70
7 x 11 = 77
7 x 12 = 84
```

ข้อ 3. จงเขียนโปรแกรมหาผลรวมและค่าเฉลี่ยของตัวเลข 5 ตัว โดยให้รับค่าทั้ง 5 ตัวทางคีย์บอร์ด

ตัวอย่างหน้าจอ

```
ค่าที่ 1 : 5 ↵
ค่าที่ 2 : 2 ↵
ค่าที่ 3 : 9 ↵
ค่าที่ 4 : 5 ↵
ค่าที่ 5 : 5 ↵
ผลรวม คือ 26
ค่าเฉลี่ย คือ 5.2
```

ผลการปฏิบัติ

ข้อที่	1	2	3
ผู้ตรวจ			