

## แบบทดสอบประเมินผลการเรียนรู้

### หน่วยการเรียนรู้ที่ 5 คำสั่งควบคุมการทำงาน

เวลา 10 นาที

คำชี้แจง แบบทดสอบชุดนี้เป็นแบบปรนัย 4 ตัวเลือก จำนวน 10 ข้อ

คำสั่ง ให้เลือกคำตอบที่ถูกต้องที่สุดเพียงข้อเดียว แล้วทำเครื่องหมาย X ลงในกระดาษคำตอบ

- ข้อใดต่อไปนี จัดเป็นคำสั่งควบคุมเงื่อนไข  
ก. if  
ข. if...else  
ค. switch...case  
ง. ถูกทุกข้อ
- คำสั่งควบคุมเงื่อนไขตามข้อใด ถือว่าผิด  
ก. case '1':  
ข. if(ch=='y'+1)  
ค. case num+7  
ง. ถูกทุกข้อ
- ประโยคเงื่อนไข if ตามข้อใดถูกต้อง  
ก. if(sale>=100000 || <=500,000)  
    commission=2.5%;  
ข. if(sale>=100,000 and sales <=500,000)  
    commission=2.5%;  
ค. if(sale>=20,000 && sale <=500,000)  
    commission=2.5%;  
ง. if(sale between 100000 to 500000)  
    commission=2.5%;
- ภายใน case ของแต่ละกรณีในประโยคคำสั่ง switch จำเป็นต้องใส่คำสั่งใดลงไป  
ก. break  
ข. { }  
ค. while  
ง. include

5. โปรแกรมที่เป็นเมนูให้เลือก การใช้คำสั่งควบคุมเงื่อนไขชนิดใดเหมาะสมที่สุด
- ก. if...case
  - ข. switch
  - ค. if...then...else
  - ง. ถูกทั้งข้อ ก. และ ค.
6. ลูปประเภทใดต่อไปนี้อยู่ในลูป อาจไม่ได้รับการประมวลผลก็ได้
- ก. for
  - ข. do...while
  - ค. while
  - ง. if...else
7. ลูปประเภทใดต่อไปนี้อยู่ในลูป เหมาะสมกับการนำไปใช้เพื่อวนซ้ำตามจำนวนรอบที่แน่นอน
- ก. for
  - ข. do...while
  - ค. while
  - ง. if...else
8. คำสั่งใดต่อไปนี้อยู่ในลูป สามารถสั่งให้หลุดออกจากลูปได้
- ก. continue
  - ข. switch
  - ค. break
  - ง. goto
9. จากชุดคำสั่งต่อไปนี้ อยากรับว่าลูปดังกล่าวทำงานกี่รอบ
- ```
for (x = 1 ; k < 10 ; k++)
```
- ก. 7 รอบ
  - ข. 8 รอบ
  - ค. 9 รอบ
  - ง. 10 รอบ
10. จากชุดคำสั่งการทำงานของลูปต่อไปนี้ อยากรับว่าลูปทำงานกี่รอบ
- ```
For (int x = 0 ; x <= 100 ; x += 2)
```
- ก. 49 รอบ
  - ข. 50 รอบ
  - ค. 51 รอบ
  - ง. 52 รอบ