

กิจกรรมเสริมความรู้ หน่วยย่อยที่ 8
หน่วยที่ 5 การควบคุมทิศทางการทำงานของโปรแกรม
คำสั่งประกอบการควบคุมทิศทางแบบต่าง ๆ

คำชี้แจง

1. ให้นักเรียนสร้างบันทึกไฟล์ข้อมูลไว้ที่ Drive D: โดยตั้งชื่อ ต่อไปนี้ work8_เลขที่ของตนเอง เช่นนักเรียน เลขที่ 10 บันทึกไฟล์ข้อมูลชื่อ work8_10
2. ส่งงานด้วยการอัปโหลดไฟล์ผ่านทางบทเรียนบนเครือข่าย <http://kruningh-c.hsw.ac.th>

โปรแกรมแสดงการใช้คำสั่ง break

ให้นักเรียนทดลองเขียนโปรแกรมแสดงการใช้คำสั่ง break พร้อมทั้งเขียนอธิบายขั้นตอนการทำงาน of โปรแกรมนี้

```
/* 1 */      #include <stdio.h>
/* 2 */
/* 3 */      void main() {
/* 4 */          int x;
/* 5 */          for (x=1;x<=10;x++)
/* 6 */          {
/* 7 */          if (x==5)scanf ("%d",&y)
/* 8 */              break;
/* 9 */          printf("%d ",x);
/* 10 */         }
/* 11 */         printf("\n Broke out of loop at x == %d \n",x);
/* 12 */     }
```