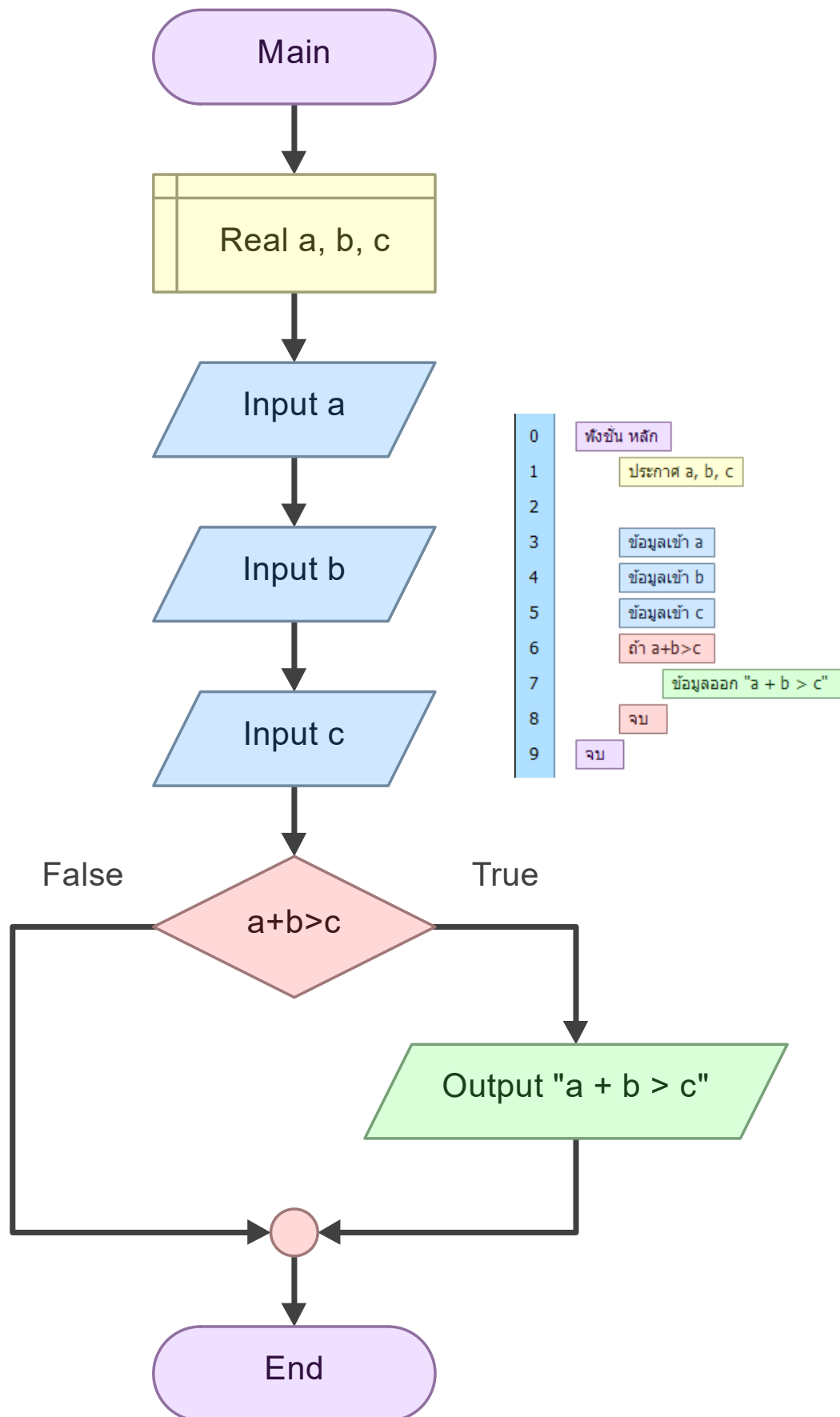
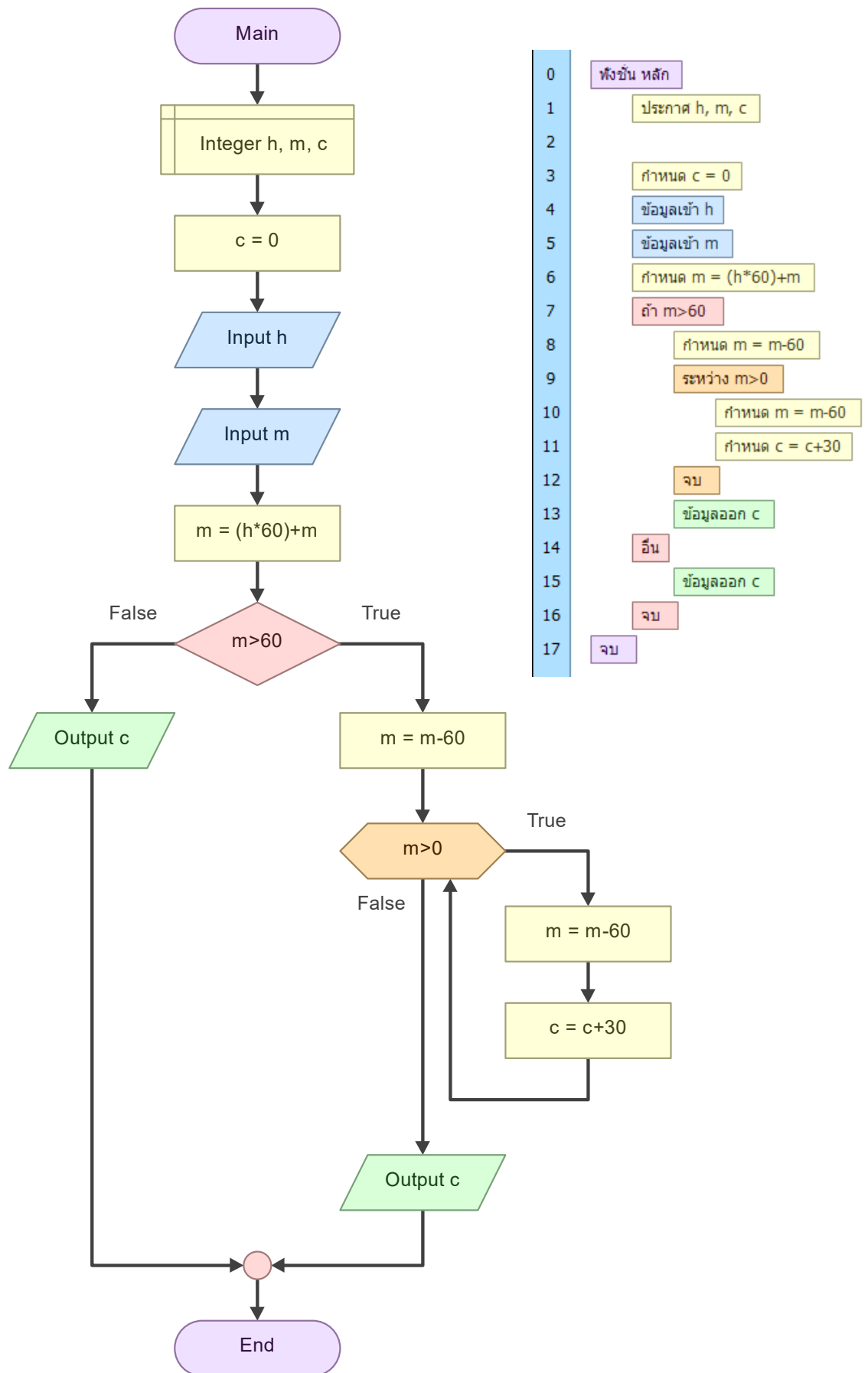
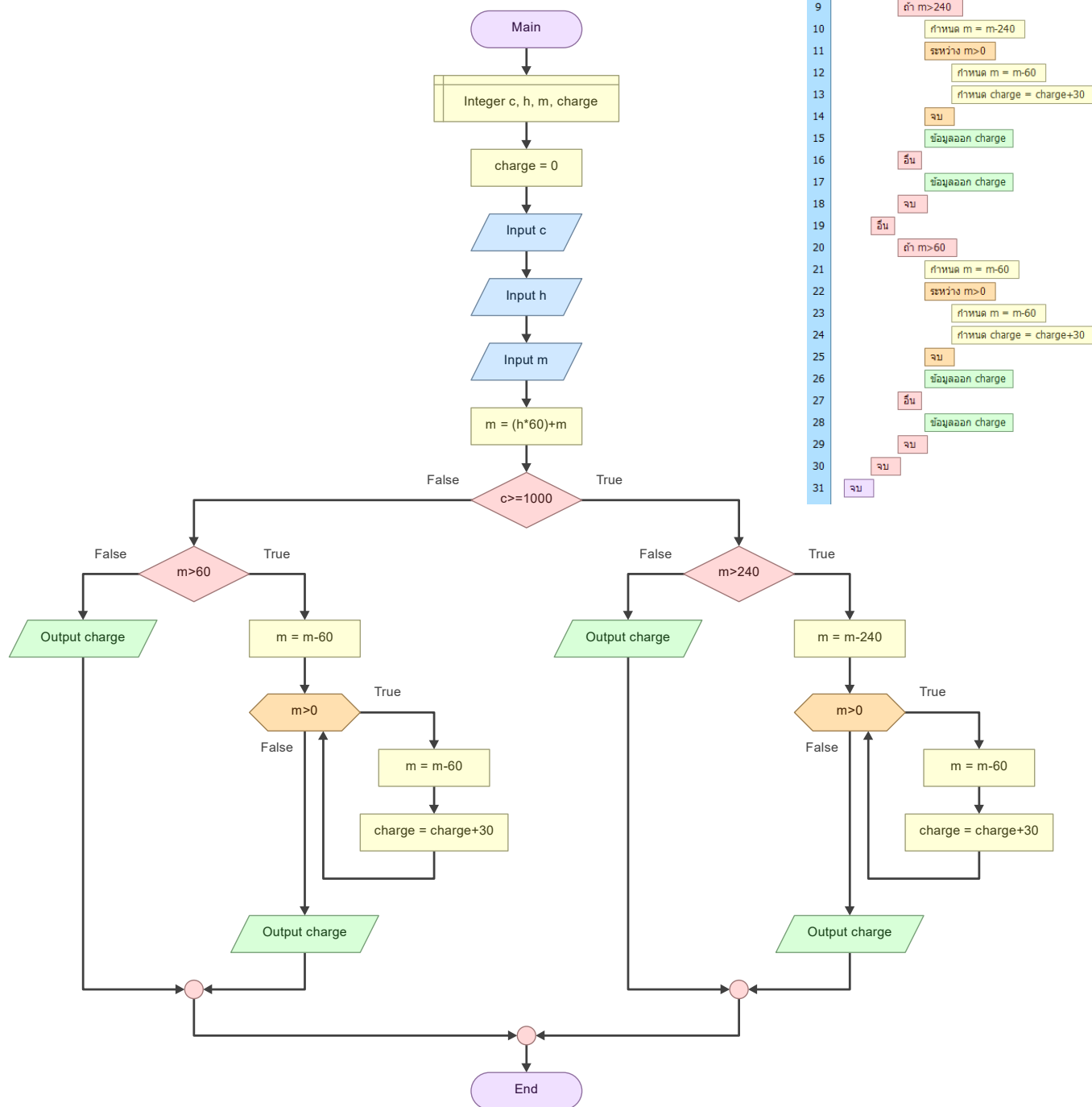


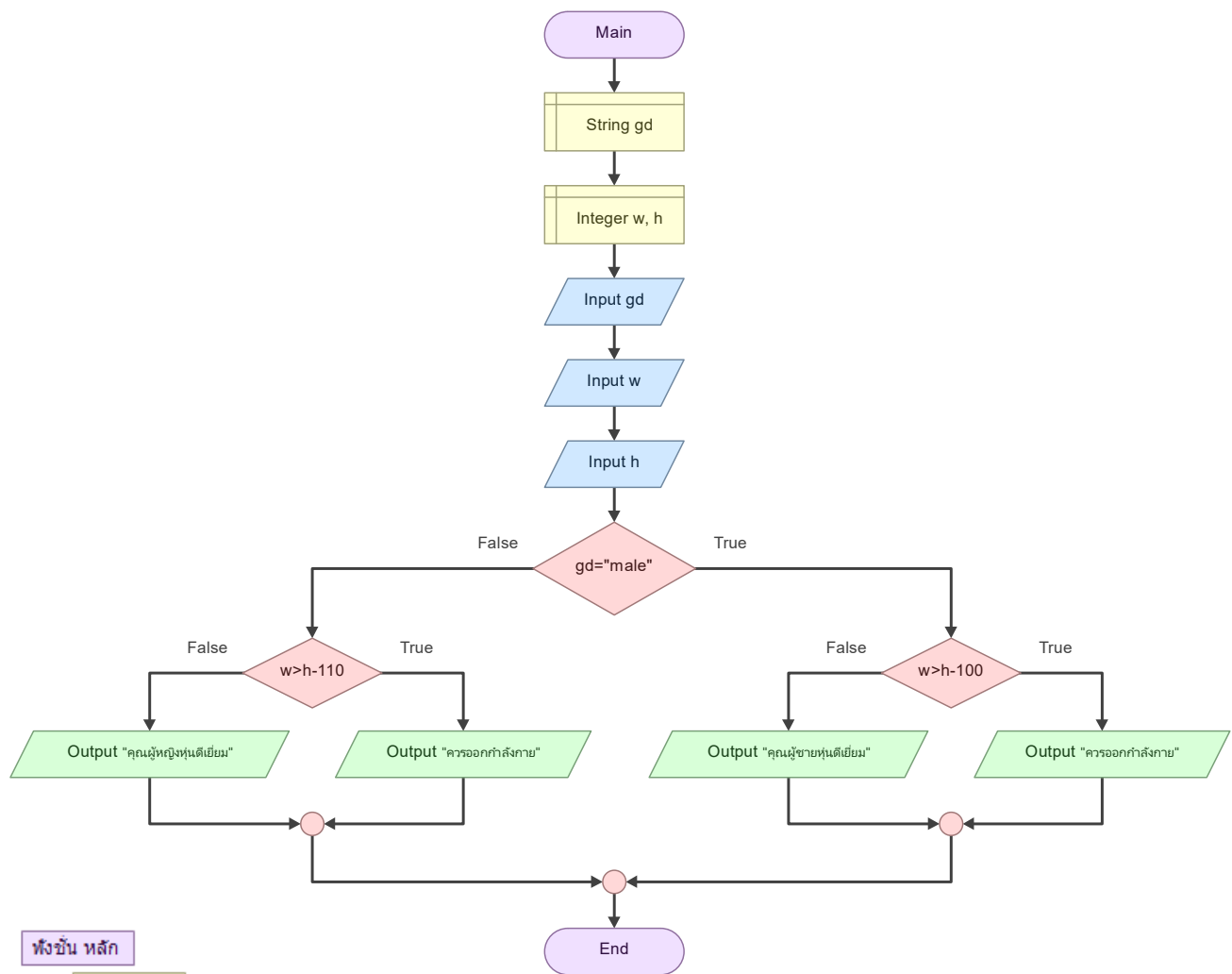
0	ฟังก์ชัน หลัก
1	ประกาศ k
2	
3	ข้อมูลเข้า k
4	ถ้า $k \% 3 == 0 \& \& k \% 5 == 0$
5	ข้อมูลออก "หารด้วย 3 และ 5 ลงตัว"
6	อื่น
7	ข้อมูลออก "หารด้วย 3 และ 5 ไม่ลงตัว"
8	จบ
9	จบ







6	ข้อมูลเข้า m
7	กำหนด m = (h*60)+m
8	ถ้า c >= 1000
9	ถ้า m > 240
10	กำหนด m = m-240
11	ระหว่าง m > 0
12	กำหนด m = m-60
13	กำหนด charge = charge+30
14	จบ
15	ข้อมูลออก charge
16	อื่น
17	ข้อมูลออก charge
18	จบ
19	อื่น
20	ถ้า m > 60
21	กำหนด m = m-60
22	ระหว่าง m > 0
23	กำหนด m = m-60
24	กำหนด charge = charge+30
25	จบ
26	ข้อมูลออก charge
27	อื่น
28	ข้อมูลออก charge
29	จบ
30	จบ
31	จบ



ฟังก์ชัน หลัก

ประกาศ gd

ประกาศ w, h

ข้อมูลเข้า gd

ข้อมูลเข้า w

ข้อมูลเข้า h

ถ้า gd="male"

ถ้า w>h-100

ข้อมูลออก "ควรออกกำลังกาย"

อื่น

ข้อมูลออก "คุณผู้ชายหุ่นดีเยี่ยม"

จบ

อื่น

ถ้า w>h-110

ข้อมูลออก "ควรออกกำลังกาย"

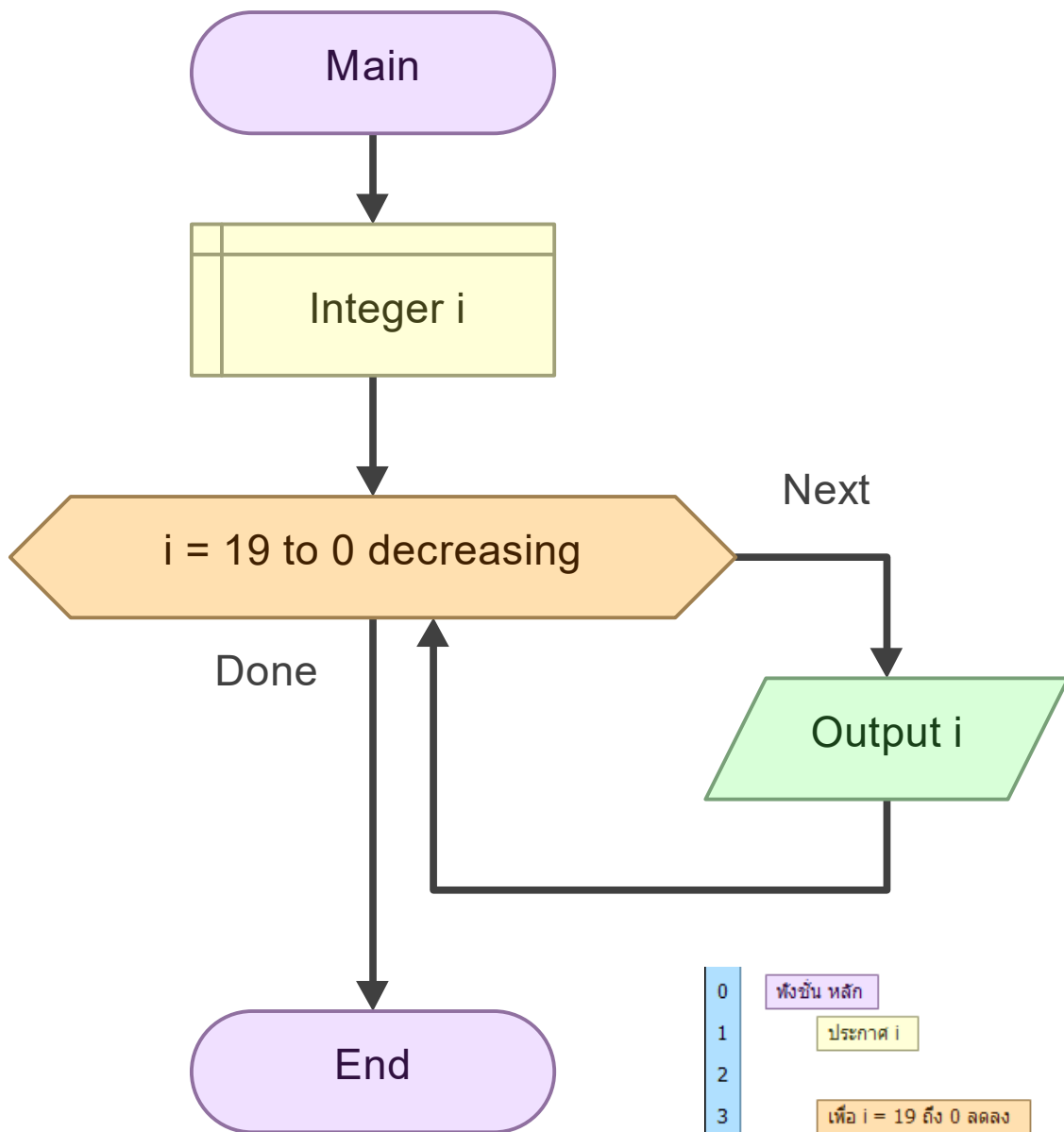
อื่น

ข้อมูลออก "คุณผู้หญิงหุ่นดีเยี่ยม"

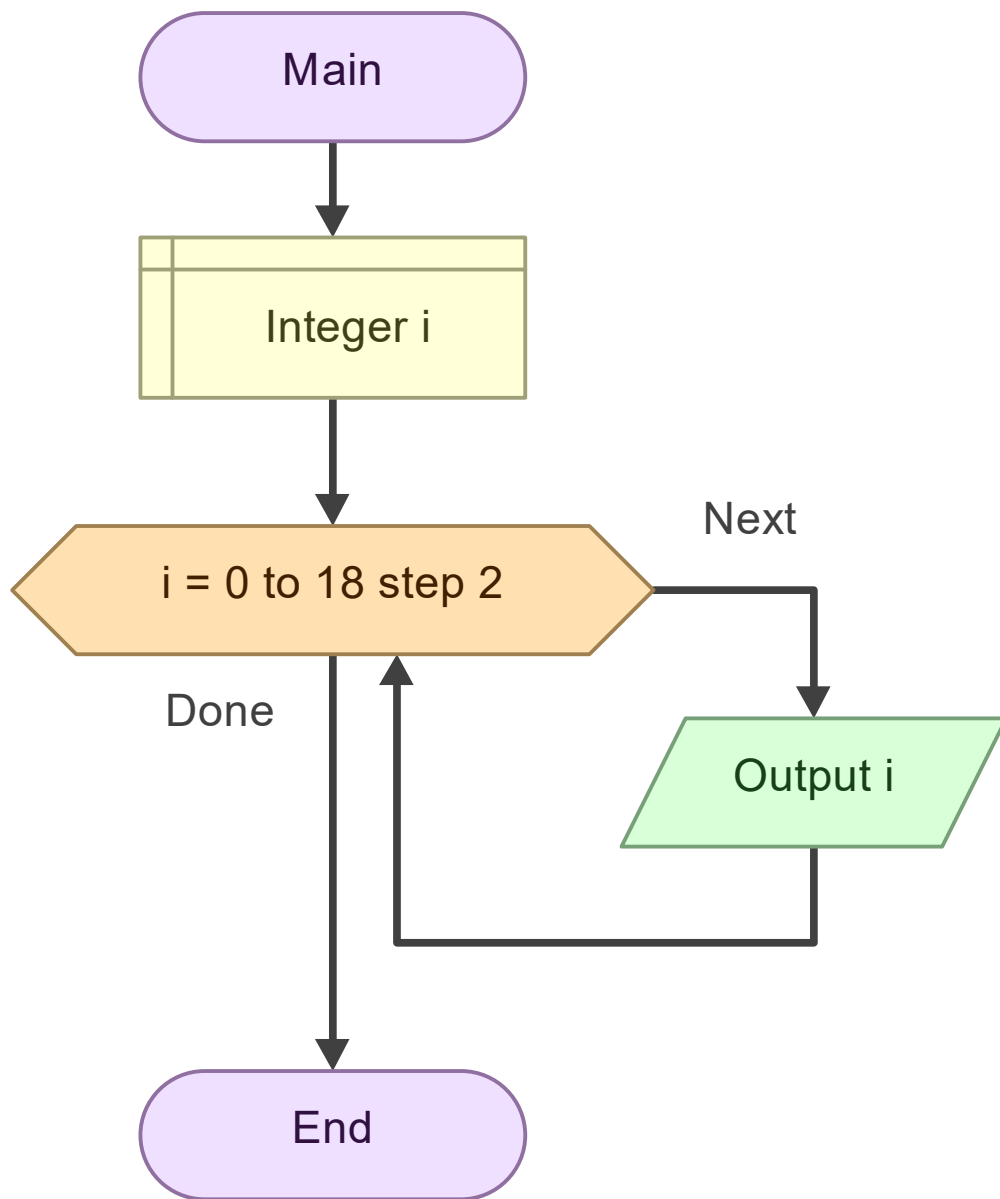
จบ

จบ

จบ

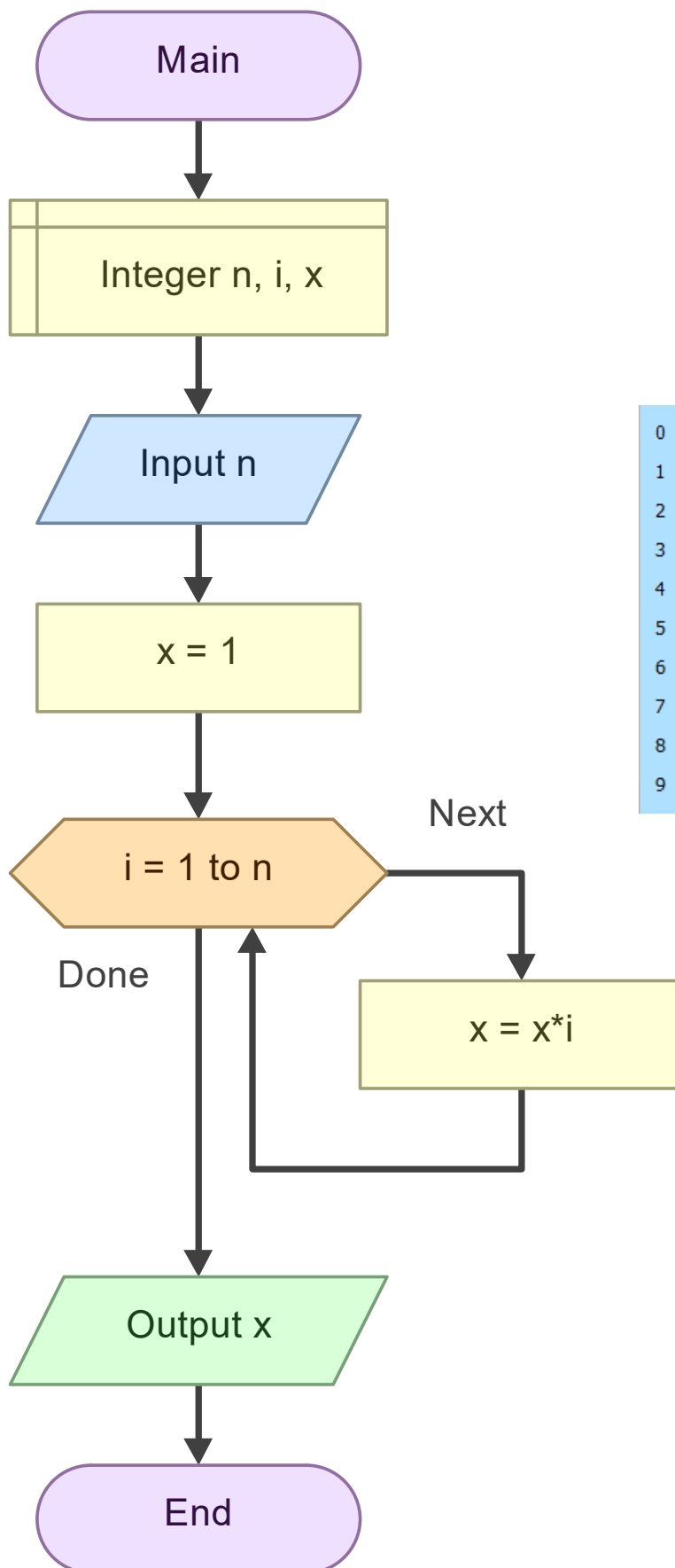


0	ฟังก์ชัน หลัก
1	ประกาศ i
2	
3	เพื่อ i = 19 ถึง 0 ลดลง
4	ข้อมูลออก i
5	จบ
6	จบ



0	ฟังก์ชัน หลัก
1	ประกาศ i
2	
3	เพื่อ i = 0 ถึง 18 ข้าม 2
4	ข้อมูลล่ออก i
5	จบ
6	จบ





0	ฟังก์ชัน หลัก
1	ประกาศ n, i, x
2	
3	ข้อมูลเข้า n
4	กำหนด x = 1
5	เพื่อ i = 1 ถึง n
6	กำหนด x = x*i
7	จบ
8	ข้อมูลออก x
9	จบ

