- แบบฝึกหัดปฏิบัติการคาบที่ 8 -

รหัสประจำตัว		. วันที่	เดือน					
1) จงเขียนโปรแกร	:มแก้ปัญหาการเดินทางของพนักงาน							
- n	เมื่อ n เป็นตัวเลขจำน	เมื่อ n เป็นตัวเลขจำนวนเต็มบวก จำนวนเมือง โดยที่ 0 <n<100< td=""></n<100<>						
- a			โดย a	คือ ระยะทางจากเมืองต้นง	ทางถึงเมือง			
	ปลายทาง โดยมีตัวอย่	่างดังนี้						

input	คำอธิบาย						
3	คือ จำนวนเมือง 3 เมือง โดยเมืองแรก เป็นเมืองเริ่มต้นและเมืองสิ้นสุด เมืองเริ่มต้นเป็นเมือง 0 และเมืองลำดับ						
0	ต่อไปเป็น 1 และ 2 สามารถสร้างตารางระยะทางได้ดังนี้						
2							
3			0	1	2		
4		0	0	2	3		
0		1	4	0	6		
6		2	7	8	0		
7							
8	0 2 3 เป็นระยะทางจากเมือง 0 ไปเมือง 0, 1, 2 ตามลำดับ						
0							

แสดงผลลัพธ์ การค้นหาคำตอบด้วยวิธีการแก้ปัญหาโดยใช้วิธีเทคนิคเชิงละโมบ เป็นลำดับของเมือง โดยแสดงคำตอบ แต่ละ เมืองเว้นด้วยช่องว่าง และคำตอบสุดท้ายคือ ระยะทางทั้งหมดของคำตอบนั้น

ตัวอย่าง

input	output
4	0 1 2 3 0 24
0	
3	
5	
6	
7	
0	
9	
10	
2	
3	
0	
5	
7	
13	
5	
0	