No.	



# ใบรับรองเข้าร่วมโครงการ CE Smart Camp #7

## สำหรับผู้ปกครอง

ข้าพเจ้า					
ผู้ปกครองของ			โดยเกี่ยวข้อง	มป็น	
ได้ทราบรายละเอียดของโครงการ ค่าย CI		•			
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณ		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-		
ซึ่งทางค่ายจะไม่อนุญาตให้มีการออกจากค	ายตลอดระยะเ	วลา 6 วัน 5 คื	่น ระหว่างวันที่	22-27 เมษายเ	น 255
และให้ช่วยดูแลเป็นพิเศษในเรื่อง					
	ត	งนามผู้ปกครอ	۹		
		(			)
		วัง เล่ วัง เช่ก	เดืองเ	<b>리</b>	

#### ติดต่อสอบถามเพิ่มเติม

พี่มะเตย : 088-583-8135 (ประสานงาน)
 พี่ปอย : 087-402-3077 (ประชาสัมพันธ์)
 พี่โก้ : 087-674-6379 (ระบบลงทะเบียน)
 พี่นัท : 080-269-2346 (ระบบลงทะเบียน)

No.	



## **General Questions**

1. จงอธิบายเหตุผลที่น้องสมัครเข้าอบรม Robot หรือ Network ในค่าย CE smart camp ครั้งที่ 7
2. จงอธิบายตัวเองมาว่าน้องมีลักษณะนิสัยหรือบุคลิกภาพเป็นอย่างไร รวมไปถึงมีจุดเด่นอะไรที่จะทำให้พี่ สนใจ อยากรับน้องมาเข้าค่าย
<ol> <li>ล้าน้องติดเกาะแล้วบังเอิญเจอกระเป๋า 1 ใบ น้องอยากให้ของข้างในกระเป๋านั้นเป็นอะไรเมื่อเปิดออกม เพราะอะไร</li> </ol>
4. ถ้าพี่มีงานให้น้องทำหนึ่งชิ้นและให้น้องจับคู่ทำงานกับเพื่อนโดยทั้งน้องและคู่ของน้องต้องมีส่วนร่วมในงา ชิ้นนี้ โดยเพื่อนมีอยู่สองคน คนแรก เก่งมากแต่เป็นคนเงียบขรึมไม่พูดจา คนที่สองเป็นคนพูดเก่งอัธยาศัย แต่ไม่มีความรู้ในงานชิ้นนี้เลย น้องจะเลือกจับคู่กับใคร และทำอย่างไรให้งานชิ้นนี้ผ่านไปได้ด้วยดี

No.	



หากน้องเกิดอาการง่วงระหว่างเรียน น้องจะมีวิธีการก	าำจัดอาการเหล่านี้ 	ได้อย่างไร	
จงวาดภาพส่วนที่หายไปพร้อมทั้งให้อธิบายความสัมท์	พัง เรียเก		9 1 2
ขุงวาศภาพสวนทหายเป็นขยมทุ้งเคยบบายหวามสมห บยู่อย่างไร โดยเลือกทำเพียง 1 ข้อ <u>เท่านั้น</u> ข้อที่ 5.1	180.06411MNN 191	ข้อที่ 5.2	
น้องๆเลือกแก้ปัญหาโ	้จทย์ข้อที่		
ภาพที่หายไป =			

No.	



7. มีเพลงที่มีเนื้อร้องว่า You need to be yourself. You can't be no one else. You need to find out. อยู่จริงหรือไม่ ถ้ามีเป็นเนื้อร้องของเพลงอะไร ใครเป็นเจ้าของเพลงนี้ และเพลงนี้มีความยาวเพลงกี่นาที ถ้าไม่มี ให้อธิบายเหตุผลว่าเหตุใดทำไมถึงไม่มี		
8. จงวาดรูปสิ่งของที่สามารถแทนตัวตนของน้องๆ พร้อมทั้งอธิบายเหตุผลประกอบ		

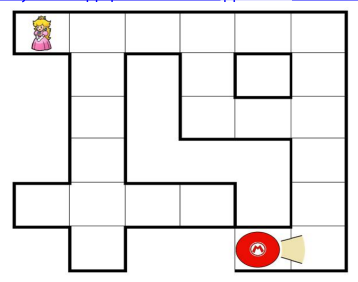
No.	



### **Robot Questions**

1. ให้น้องๆออกแบบหุ่นยนต์ที่น้องๆอยากได้พร้อมอธิบายคุณสมบัติและเทคโนโลยีที่เกี่ยวข้	้อง
2. มาริโอ้ต้องการไปช่วยเจ้าหญิงในเขาวงกตที่มืดมิด ทำให้มาริโอ้รู้ได้เพียงว่า ด้านหน้า ด้	
มีทางที่สามารถเดินได้ ให้น้องๆช่วยเขียน Flow chart แสดงวิธีการการเดิน มาริโอ้ (ตามภาพล่าง) เพื่อให้มาริโอ้สามารถไปช่วยเจ้าหญิงได้สำเร็จ กำหนดให้ใช้สัญ <b>ด้านขวาเท่านั้น</b> (สามารถใช้แต่ละคำสั่งได้มากกว่า 1 ครั้ง)	

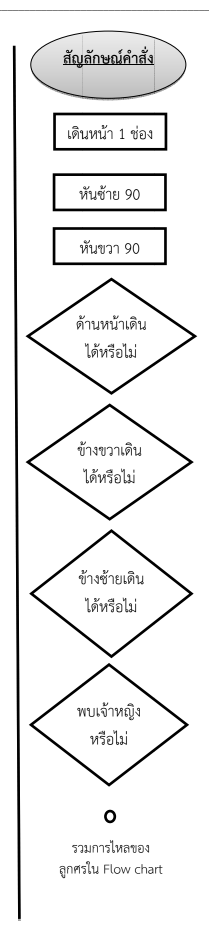
\* Hint: http://blockly-demo.appspot.com/static/apps/maze/index.html



No.	



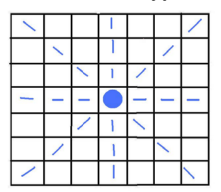


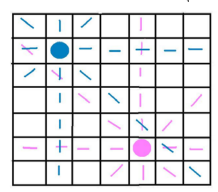


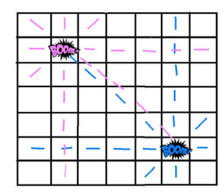
No.	



3. พื้นที่ขนาด 7 X 7 ช่อง ต้องการวางเรดาร์ตรวจจับวัตถุที่เข้ามาในพื้นที่ เรดาร์ 1 ตัว จะส่งสัญญาณ 8 ทิศใน แนวตรง ครอบคลุมแนวยาวตลอดพื้นที่ ให้น้องๆออกแบบวิธีวางเรดาร์ในพื้นที่ 7\*7 ช่องนี้ลงในตารางด้านล่าง ให้มีจำนวนเรดาร์มากที่สุด โดยห้ามให้เรดาร์อยู่ในวิถีเดียวกัน (เรดาร์กระทบสัญญาณของเรดาร์ตัวอื่นๆ) เพราะจะทำให้เกิดสัญญาณรบกวน และเรดาร์ไม่สามารถตรวจจับวัตถุได้

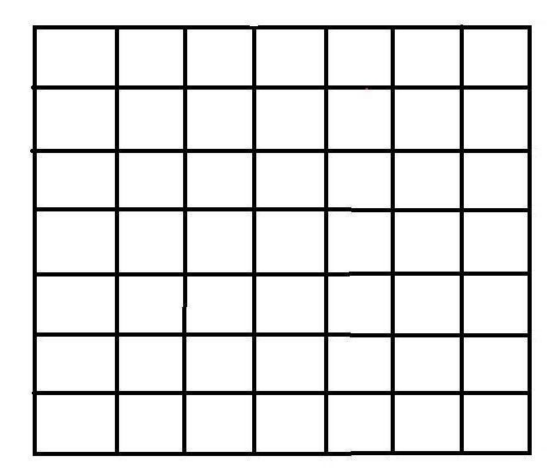






วางเรดาร์ 1 ตัว

วางเรดาร์ 2 ตัว (ไม่เกิดข้อผิดพลาด) วางเรดาร์ 2 ตัว (เกิดข้อผิดพลาด - เรดาร์ กระทบสัญญาณของเรดาร์ตัวอื่นๆ)



สามารถวางเรดาร์ได้มากที่สุด ...... ตัว โดยไม่เกิดข้อผิดพลาด

No.	



Computer Engineering at King Mongkut's Institute of Technology Ladkrabang	
4.1 เขียนโปรแกรมเพื่อแสดงข้อความ "CE SMART CAMP 7" ทั้งหมด 7 ครั้ง	
4.2 เขียนโปรแกรมเพื่อแสดงข้อความต่อไปนี้ออกทางจอภาพ	
CE SMART CAMP 1 2 CE SMART CAMP CE SMART CAMP 3 4 CE SMART CAMP CE SMART CAMP	
6 CE SMART CAMP CE SMART CAMP 7	
น้องๆเลือกเขียนโปรแกรมแก้ปัญหาโจทย์ข้อที่	

00000000000