



Name : _____

ชั้นปีที่ : _____

ให้นักเรียนต่อ Blockly ตามคำสั่งต่อไปนี้

1. ให้แขนโรบอท Move ไปที่วัตถุชิ้นที่ 1
2. ให้โรบอทหยิบวัตถุชิ้นนั้นขึ้นมา
3. ให้โรบอทไปวางชิ้นงานตรงจุดที่กำหนด
4. ให้โรบอทวางวัตถุชิ้นนั้นลง
5. ให้โรบอทกลับไปจุดโฮม

The screenshot shows the following Blockly blocks:

- Start** block (yellow)
- wait until** block (orange)
- repeat** block (orange) with a value of 10
- forever** block (orange)
- set analog output** block (green) with values 1 and 1
- digital input controller** block (green) with values DI_01 and ON
- MovJ** block (blue) with values to Point InitialPose
- Point** block (blue) with value InitialPose
- move wait** block (orange) with value 1 seconds
- set linear speed percentage** block (blue) with value 10 %
- set digital output controller** block (green) with values DO_01 and ON

