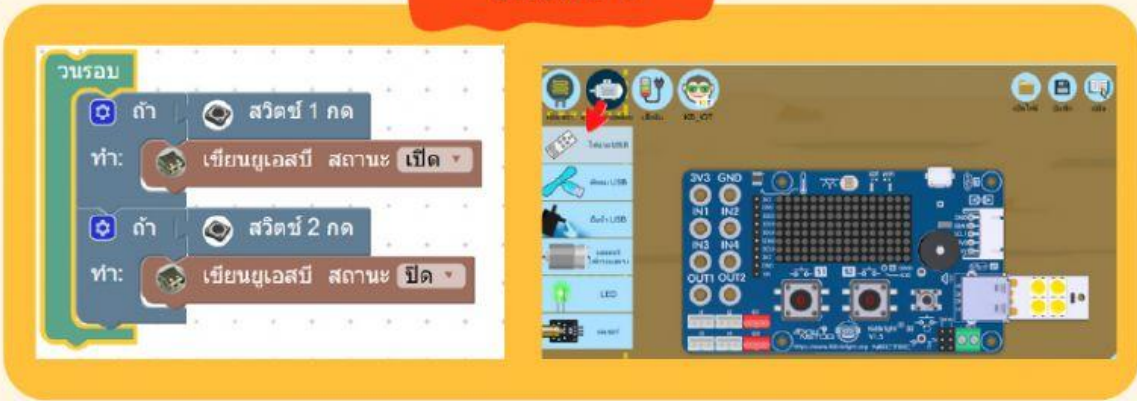


ใบงาน

KIDBRIGHT

**ให้นักเรียนเขียนผลลัพธ์จากบล็อกคำสั่งต่อไปนี้

โค้ดที่ 1



ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้น คือ.....

.....

.....

.....

.....

โค้ดที่ 2



ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นคือ.....

.....

.....

.....

.....

.....



ใบงาน

KIDBRIGHT

**ให้นักเรียนเขียนผลลัพธ์จากบล็อกคำสั่งต่อไปนี้

โค้ดที่ 3

```

วนรอบ
  ถ้า สวิตช์ 1 กด
  ทำ: แอลอีดี 16x8 แบบเลื่อนเมื่อพร้อม “ YES ”
  ถ้า สวิตช์ 2 กด
  ทำ: แอลอีดี 16x8 แบบเลื่อนเมื่อพร้อม “ NO ”

```

ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้น คือ.....

.....

.....

.....

โค้ดที่ 4

```

วนรอบ
  หน่วงเวลา 0.5
  แอลอีดี 16x8 แบบเลื่อนเมื่อพร้อม วันเดือนปี/เวลา
  หน่วงเวลา 0.5
  แอลอีดี 16x8 แบบเลื่อนเมื่อพร้อม ชั่วโมง
  หน่วงเวลา 0.5
  แอลอีดี 16x8 แบบเลื่อนเมื่อพร้อม นาที
  หน่วงเวลา 0.5
  แอลอีดี 16x8 แบบเลื่อนเมื่อพร้อม วินาที
  หน่วงเวลา 0.5

```

ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นคือ.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



ใบงาน

KIDBRIGHT

**ให้นักเรียนเขียนผลลัพธ์จากบล็อกคำสั่งต่อไปนี้

โค้ดที่ 5

```

วนรอบ
  หน่วงเวลา 0.5
  แอลอีดี 16x8 แบบเลื่อนเมื่อพร้อม  หั่ววัดอุณหภูมิ
  หน่วงเวลา 0.5
  แอลอีดี 16x8 แบบเลื่อนเมื่อพร้อม  หั่ววัดระดับแสง

```

ผลลัพธ์ที่เกิดขึ้น คือ.....

.....

.....

.....

