**ใบงาน**

**เคลื่อนที่ เคลื่อนไหว**

1. ชื่อ-สกุล……………………………………………………………….….. ชั้น...................... เลขที่....................
2. ชื่อ-สกุล……………………………………………………………….….. ชั้น...................... เลขที่....................

1. ศึกษาบทเรียบนเว็บ เรื่องกลุ่มบล็อก Motion
2. เปิดโปรเจกต์ NatalieDucks.sb2 2.1 โปรเจกต์นี้มีอะไรอยู่บ้าง

.............................................................................................................................................................................. ..............................................................................................................................................................................

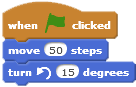
..............................................................................................................................................................................

2.2 เมื่อคลิก  ตัวละครแต่ละตัวมีลักษณะการเคลื่อนที่อย่างไร

|  |  |
| --- | --- |
| **ชื่อตัวละคร** | **ลักษณะการเคลื่อนที่** |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

1. สร้างโปรเจกต์ใหม่ เขียนสคริปต์ให้ตัวละครแมวดังนี้



 เมื่อคลิก ผลลัพธ์ที่ได้ คือ

........................................................................................................

........................................................................................................

ทดลองเปลี่ยนค่าตัวเลขในช่องว่างแล้วคลิก เพื่อสังเกตผลลัพธ์

เคลื่อนที่ เคลื่อนไหว

1. เขียนสคริปต์ใหม่ในแต่ละข้อต่อไปนี้ โดยให้ลบสคริปต์เก่าก่อนเริ่มทำข้อใหม่

|  |  |
| --- | --- |
| **สคริปต์** | **ผลลัพธ์** |
|  | ......................................................................................................  ......................................................................................................  ...................................................................................................... |
|  | ......................................................................................................  ......................................................................................................  ......................................................................................................  ...................................................................................................... |
|  | ......................................................................................................  ......................................................................................................  ......................................................................................................  ......................................................................................................  ...................................................................................................... |
|  | ......................................................................................................  ......................................................................................................  ...................................................................................................... |
|  | ......................................................................................................  ......................................................................................................  ......................................................................................................  ......................................................................................................  ...................................................................................................... |

1. ลากเส้นจับคู่สคริปต์ด้านซ้ายกับลักษณะการเคลื่อนที่ด้านขวา

ระบุทิศทางโดยหันไปทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือ



ระบุทิศทางตามตัวชี้เมาส์

เคลื่อนที่ไปยังตำแหน่งที่ (80,-20)

ถอยหลัง 150 หน่วย

เปลี่ยนตำแหน่งไปทางซ้าย 100 หน่วย หมุนทวนเข็มนาฬิกา 45 องศา