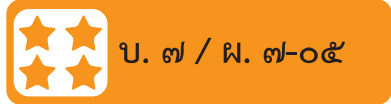
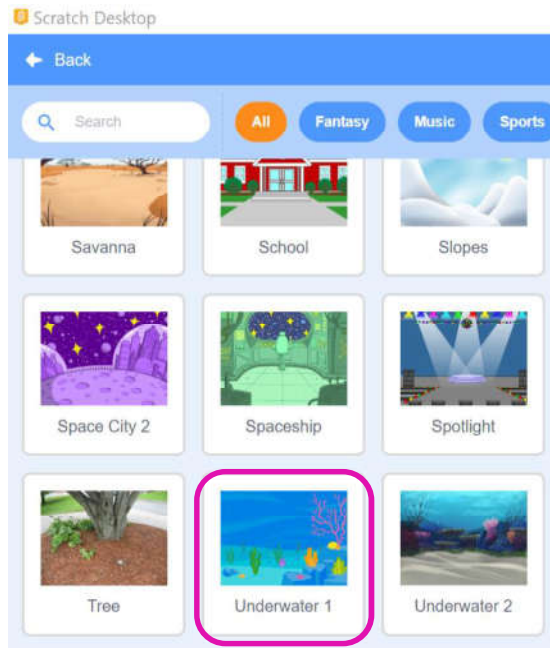


ชื่อ-สกุล ชั้น เลขที่
วันที่ เดือน พ.ศ.

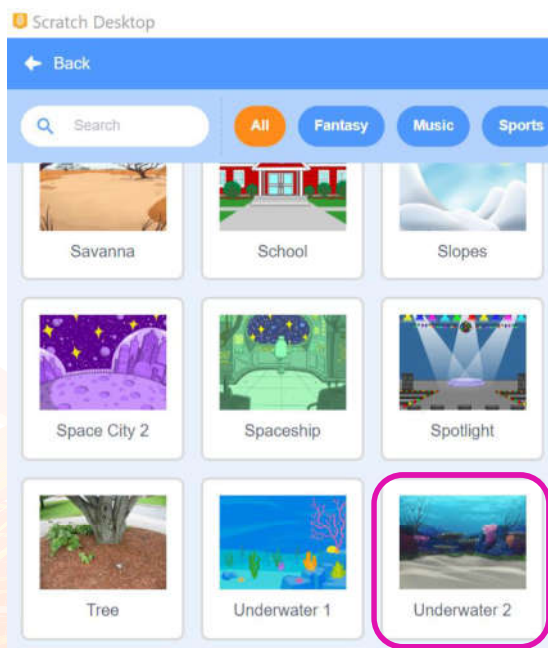


ใบงาน ๐๕ : สลับฉากเวที

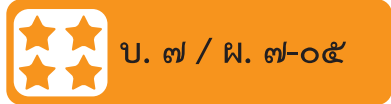
๑. เพิ่มฉากเวที ชื่อ Underwater1



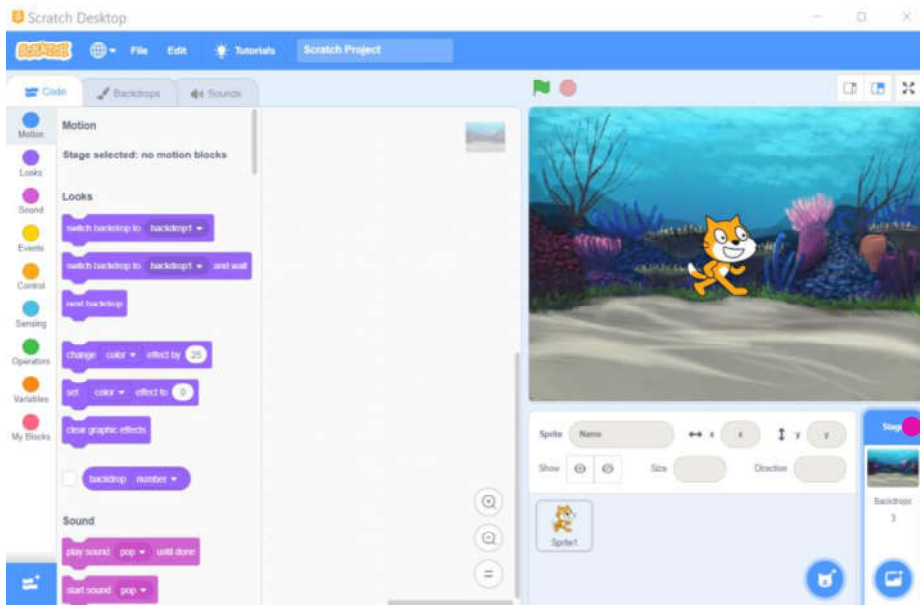
๒. เพิ่มฉากเวที ชื่อ Underwater2



ชื่อ-สกุล ชั้น เลขที่
วันที่ เดือน พ.ศ.

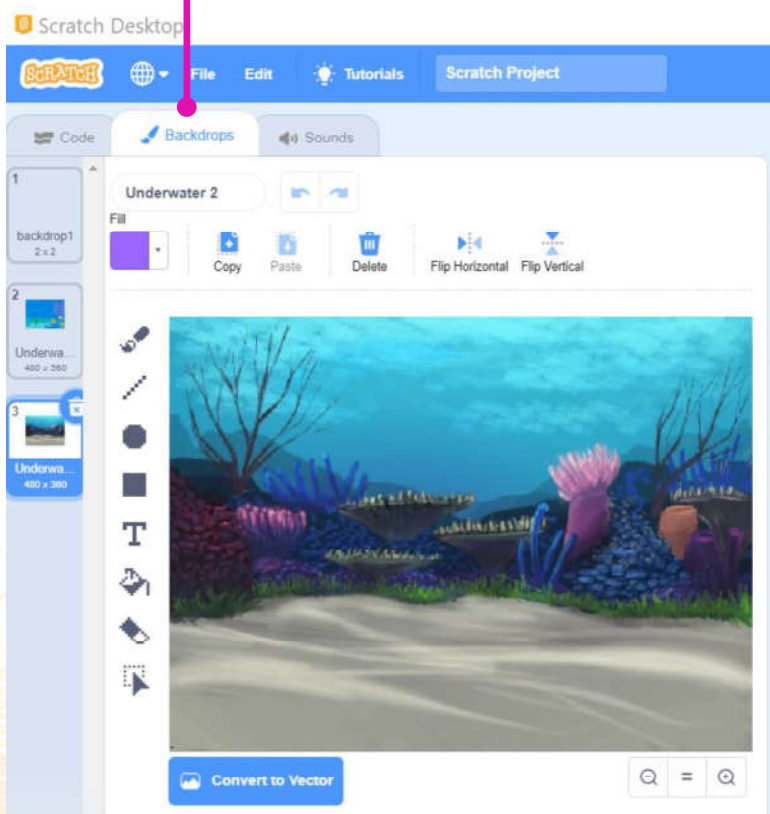


๓. คลิกที่ Stage จะปรากฏหน้าต่างของเวที ดังรูป

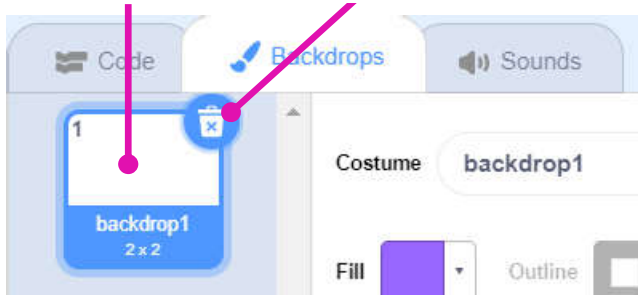


คลิกที่ Stage

๔. คลิกที่แถบ Backdrops จะปรากฏหน้าต่างดังนี้

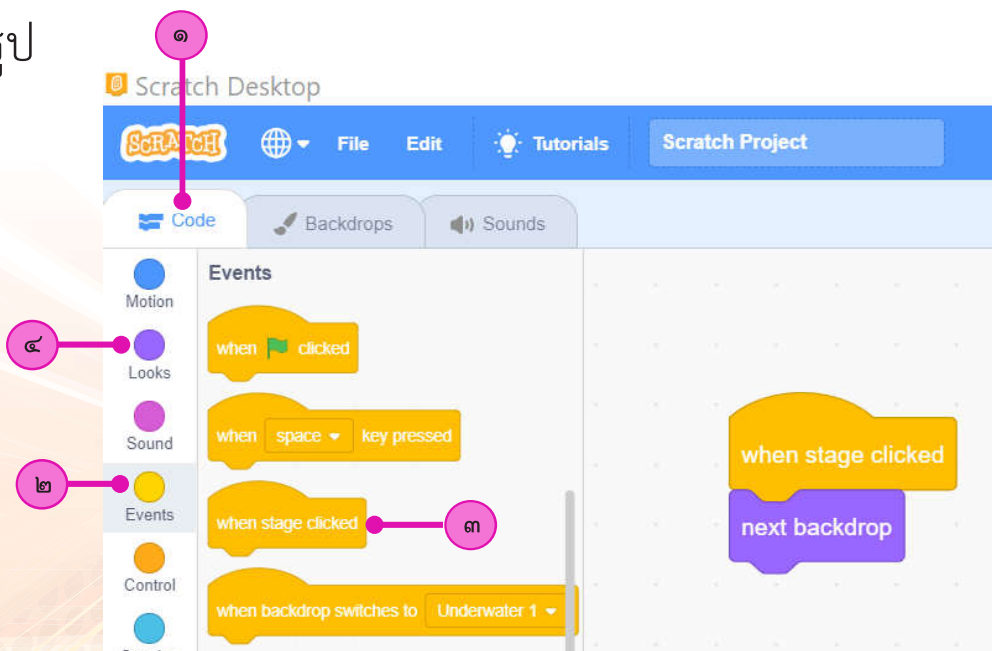


๕. คลิกที่ backdrop1 แล้วกดที่รูปถังขยะบริเวณมุมบนขวา เพื่อลบฉากหลังนี้
ดังรูป

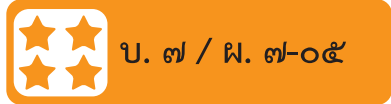


สังเกตว่าขณะเหลือฉากหลัง จำนวน _____ ฉาก
คือ (ใส่ชื่อฉาก) _____

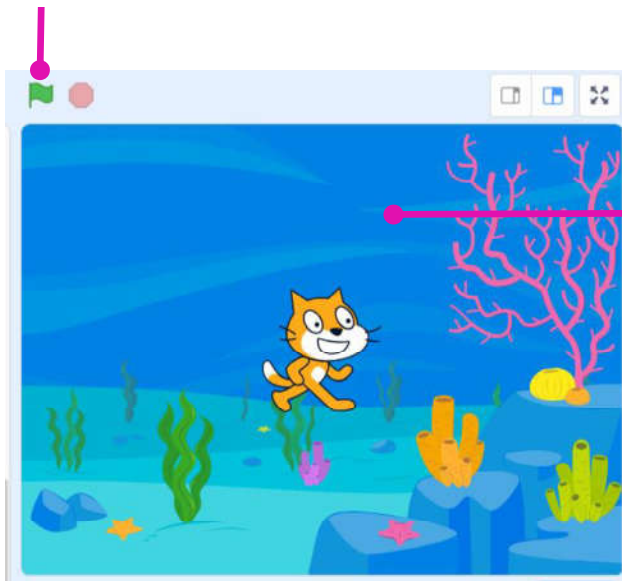
๖. คลิกแถบ Code แล้วคลิกกลุ่มบล็อก Events วางบล็อก When stage clicked บนพื้นที่เขียนสคริปต์ แล้วคลิกที่กลุ่มบล็อก Looks เพื่อนำบล็อก next backdrop มาวางต่อจากบล็อก When stage clicked
ดังรูป



ชื่อ-สกุล ชั้น เลขที่
วันที่ เดือน พ.ศ.



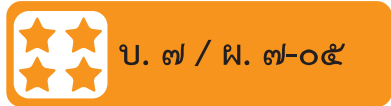
๗. เมื่อคลิกเวที บนหน้าจอแสดงผลผลลัพธ์ ผลที่ได้คือ



คลิกเวที บนหน้าจอแสดงผลผลลัพธ์

เมื่อกดปุ่ม  ผลที่ได้คือ

ชื่อ-สกุล ชั้น เลขที่
วันที่ เดือน พ.ศ.



๘. ทดลองเปลี่ยนบล็อกคำสั่งจาก When stage clicked เป็น When  clicked โดยเขียนสคริปต์ดังนี้



๘.๑ เมื่อคลิกเวที บนหน้าจอแสดงผลลัพธ์ ผลที่ได้คือ

๘.๒ เมื่อกดปุ่ม  ผลที่ได้คือ

๙. พิจารณาสคริปต์ที่ใช้บล็อกคำสั่ง switch backdrop to _____
 ซึ่งอยู่ในกลุ่มบล็อก Looks บล็อกคำสั่ง wait และ forever ซึ่งอยู่ใน
 กลุ่มบล็อก Control แล้วบันทึกผลลัพธ์ที่ได้ลงในตาราง

สคริปต์	ผลลัพธ์ที่ได้
<p>๙.๑</p> 	<p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>๙.๒</p> 	<p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>
<p>๙.๓</p> 	<p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>_____</p>

สคริปต์	ผลลัพธ์ที่ได้
<p>๙.๔</p> 	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>

๑๐. ถ้าต้องการได้ผลลัพธ์เช่นเดียวกับข้อ ๙.๔ แต่ให้ใช้คำสั่ง next backdrop จะเขียนสคริปต์อย่างไร

สคริปต์ คือ