



ใบงาน สัญลักษณ์อัลกอริทึม



อัลกอริทึม คือ ลำดับขั้นตอนการทำงานเพื่อแก้ปัญหา

ครูผู้สอน : ครูรุ่ง

1 เติมชื่อสัญลักษณ์ ความหมาย และตัวอย่างการใช้งานของสัญลักษณ์อัลกอริทึมต่อไปนี้

ลำดับ	สัญลักษณ์	ชื่อสัญลักษณ์	ความหมาย	ตัวอย่างการใช้งาน
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	

2 จับคู่สัญลักษณ์อัลกอริทึมกับความหมายให้ถูกต้อง

- | | | | |
|----|--|---|---|
| 1 | | • | • จุดเชื่อมต่อในหน้าเดียวกัน (ใช้เมื่อผังงานยาว) |
| 2 | | • | • จุดเชื่อมต่อไปยังหน้าอื่น (ใช้เมื่อไม่สามารถเขียนในหน้าเดียว) |
| 3 | | • | • การตัดสินใจ เลือกทางใดทางหนึ่ง (เช่น ใช่/ไม่ใช่, จริง/เท็จ) |
| 4 | | • | • แสดงการรับข้อมูลหรือแสดงผลลัพธ์ (รับเข้า/แสดงออก) |
| 5 | | • | • ทิศทางการไหลของงาน |
| 6 | | • | • การเริ่มต้นหรือสิ้นสุดการทำงาน |
| 7 | | • | • การประมวลผลหรือการคำนวณ |
| 8 | | • | • เอกสารหรือรายงานที่พิมพ์ออกมา |
| 9 | | • | • ขั้นตอนย่อยที่มีการทำงานหลายขั้นตอน |
| 10 | | • | • การเก็บข้อมูลในฐานข้อมูลหรือที่จัดเก็บ |



คิดเป็นขั้นตอน ทำงานเป็นระบบ แก้ปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพ