**กิจกรรมที่ 2.3**

**จริงหรือไม่ ใช่หรือเปล่า**

ชื่อ-นามสกุล ...............................................................ระดับชั้น.................เลขที่.........

-----------------------------------

1. ศึกษาเนื้อหา เรื่อง ตัวดำเนินการบูลีน จากหนังสือเรียน แล้วทดลองตัวย่างที่กำหนดให้

2. ให้นักเรียนพิจารณาโปรแกรมแต่ละข้อว่ามีผลลัพธ์เป็นค่าใด แล้วเขียนเครื่องหมาย ✓ ลงในช่องที่ถูกต้อง

| **ข้อ** | **โปรแกรม** | **ผลลลัพธ์** |
| --- | --- | --- |
| **จริง** | **เท็จ** |
| 2.1 | a = 1b = 2print (a == b) |  |  |
| 2.2 | a = 1b = 2print (a != b) |  |  |
| 2.3 | a = 2b = 2print (a >= b) |  |  |
| 2.4 | a = 2b = 2print (a <= b) |  |  |
| 2.5 | a = 3b = 5c = 7print (a > b or c > b) |  |  |
| 2.6 | a = 3b = 5c = 7print (a > b and c > b) |  |  |
| 2.7 | a = 3b = 5c = 7print (a < b or c > b) |  |  |
| 2.8 | a = 3b = 5c = 7print (a < b and c > b) |  |  |
| 2.9 | a = 3b = 5c = 7print (a < b and c == a) |  |  |
| 2.10 | a = 11b = 15c = 17print (a < b and c > b and a != b) |  |  |