

ใบงานที่ 4 เรื่อง ความหมายของสมการ  
 หน่วยการเรียนรู้ที่ 1 แผนการจัดการเรียนรู้ที่ 4 เรื่อง ความหมายของสมการ  
 รายวิชาคณิตศาสตร์ 2 รหัสวิชา ค21102 ภาคเรียนที่ 2 ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1

ชื่อ-นามสกุล ..... ชั้น ..... เลขที่ .....

จุดประสงค์การเรียนรู้ บอกความหมายของสมการได้

คำชี้แจง จงพิจารณาข้อความ/ประโยคต่อไปนี้ว่า เป็นสมการหรือไม่ โดยทำเครื่องหมาย ✓

ข้อ	ข้อความ/ประโยค	เป็นสมการ	ไม่เป็นสมการ
1	น้ำอ้อยสูงกว่าน้ำตาล 10 เซนติเมตร		
2	สมชายได้เงินจากแม่มากกว่าน้องชาย		
3	$5d + 63 > 17$		
4	$\frac{77}{x} = 11$		
5	$2(4 + x) < 16$		
6	$5 \times 8 = 4 \times 10$		
7	$23 - b = 18$		
8	$45 \div 9 \neq 6$		
9	$(s - 5) + 8 \geq 20$		
10	$a - b = 37$		