

ใบงาน 1.1 B แผนภาพลำต้นและใบ (2)

ชื่อ - นามสกุล ม.6/1 เลขที่

1. คะแนนสอบวิชาคณิตของนักเรียนชั้น ม.6/1 และ ม.6/2 นำเสนอในรูปของแผนภาพลำต้นและใบดังนี้

นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/1						นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/2					
			6	5	7						
		9	5	6	3	4	5	8	8		
	8	5	3	7	0	2	3	3	5	8	
9	7	7	7	8	1	3	7				
		7	4	9	8						

ตอบคำถามต่อไปนี้

- (1) คะแนนสอบสูงสุดของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/1 และ 6/2 มีค่าเท่ากับ และ ตามลำดับ
- (2) คะแนนสอบต่ำสุดของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/1 และ 6/2 มีค่าเท่ากับ และ ตามลำดับ
- (3) จำนวนนักเรียนที่ทำคะแนนสอบได้ตั้งแต่ 80 คะแนนขึ้นไปของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 6/1 และ 6/2

มีจำนวนต่างกัน คน

2. การสอบครั้งหนึ่งมีข้อสอบ 8 ข้อ ข้อละ 5 คะแนน คะแนนสอบของนักเรียน แสดงด้วยแผนภาพลำต้นและใบดังนี้

1	0	5	5				
2	0	5					
3	0	0	0	0	5	5	

ตอบคำถามต่อไปนี้

- (1) การสอบครั้งนี้ มีนักเรียนที่เข้าสอบทั้งหมด คน
- (2) นักเรียนส่วนใหญ่ได้คะแนนอยู่ในช่วง คะแนน มีจำนวน คน คิดเป็นร้อยละ ของนักเรียนที่เข้าสอบทั้งหมด
- (3) ผลต่างของคะแนนของนักเรียนที่ได้คะแนนมากที่สุด และ คะแนนนักเรียนที่ได้คะแนนน้อยที่สุด

มีค่าเท่ากับ คะแนน