

ชื่อ - นามสกุล..... ชั้น ม.2/..... เลขที่.....

แบบฝึกหัดที่ 1

1. ข้อมูลต่อไปนี้เป็นข้อมูลเชิงปริมาณหรือข้อมูลเชิงคุณภาพ

1. คะแนนสอบกลางภาคคณิตศาสตร์
2. จำนวนนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2
3. หมายเลขโทรศัพท์
4. บ้านเลขที่
5. เลขประจำตัวประชาชน

2. บอกประเภทของข้อมูลว่าเป็นข้อมูลปฐมภูมิหรือข้อมูลทุติยภูมิ

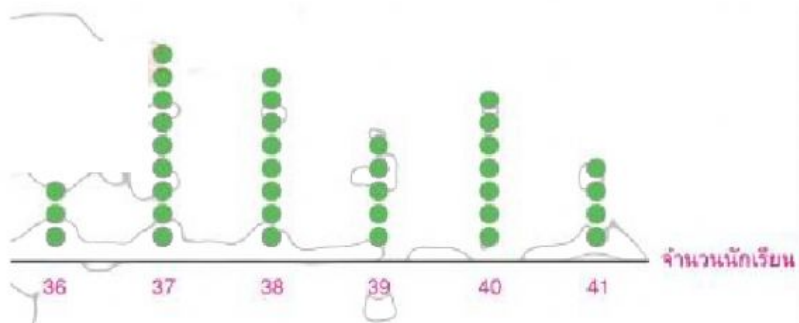
1. การทดลองการเจริญเติบโตของพืช
2. สติ๊กเกอร์แจ้งเกิดของคนในจังหวัดชัยนาท
3. การเข้าซื้อนักเรียนชั้น ม.6 ที่เข้าเรียนวิชาคณิตศาสตร์ในแต่ละวัน
4. อัตราการว่างงานในจังหวัดนนทบุรี ใน พ.ศ. 2562
5. การสัมภาษณ์แพทย์ในกรณีที่เกิดโรคระบาด



3. ขนาดของรองเท้าของนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/1 มีดังนี้

ขนาดรองเท้า	36	37	38	39	40	41
จำนวนนักเรียน (คน)	3	9	8	5	7	4

จากข้อมูลข้างต้น เขียนแผนภาพจุด และตอบคำถามต่อไปนี้



- 1) นักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 2/1 ส่วนใหญ่มีขนาดรองเท้าเท่ากับ.....
- 2) ขนาดรองเท้าที่มีนักเรียนใส่น้อยที่สุด คือ..... และมีจำนวน..... คน
- 3) จำนวนนักเรียนที่ใส่รองเท้าขนาดตั้งแต่ 39 ขึ้นไป มีจำนวน..... คน
- 4) นักเรียนที่ใส่รองเท้าขนาดเล็กกว่า 38 มีจำนวน..... คน
- 5) จำนวนนักเรียนที่ใส่รองเท้าขนาดเดียวกันมากที่สุดต่างจากนักเรียนที่ใส่รองเท้าขนาดเดียวกันน้อยที่สุด.....
- 6) เรียงลำดับจำนวนนักเรียนที่ใส่รองเท้าขนาดเดียวกันจากมากไปน้อย.....



4. คะแนนสอบคณิตศาสตร์ ซึ่งมีคะแนนเต็ม 50 คะแนน จากข้อมูลดังนี้
44, 35, 43, 27, 31, 37, 45, 44, 32, 30
38, 18, 38, 49, 43, 49, 43, 49, 43, 26,

สร้างแผนภาพต้น – ใบ

วิธีทำ	ต้น	ใบ

ตอบคำถามต่อไปนี้

1. คะแนนต่ำสุด คือ.....คะแนน
2. คะแนนสูงสุด คือ.....คะแนน
3. นักเรียนส่วนใหญ่ได้คะแนนสอบในช่วง.....
4. คะแนนต่ำสุดและคะแนนสูงสุดต่างกัน.....คน

