

ข้อสอบแบบเติมคำตอบ มี 13 ข้อ ข้อละ 1 คะแนน

ให้นักเรียนเติมคำตอบลงในช่องว่าง

ผลสำรวจเวลา (วินาที) ในการวิ่งระยะทาง 100 เมตร ของนักเรียนห้องหนึ่ง จำนวน 12 คน เป็นดังนี้					
11	13	13	10	17	18
9	11	18	17	16	15

จากข้อมูลข้างต้น จงเติมคำตอบลงในช่องว่างให้สมบูรณ์

1. ค่าต่ำสุด =
2. ค่าสูงสุด =
3. Q_2 =
4. Q_1 =
5. Q_3 =
6. เขียนแผนภาพกล่องได้ดังนี้



7. ข้อมูลในช่วง มีการกระจายตัวน้อยที่สุด
8. ข้อมูลในช่วง มีการกระจายตัวเท่า ๆ กัน
9. นักเรียนที่วิ่งเร็วที่สุดกับนักเรียนที่วิ่งช้าที่สุด ใช้เวลาวิ่งต่างกัน วินาที
10. นักเรียน 1 ใน 4 ของห้องที่วิ่งเร็วที่สุด ใช้เวลาวิ่งในช่วง วินาที
11. นักเรียนที่วิ่งช้ากว่าเพื่อนประมาณครึ่งห้อง ใช้เวลาวิ่งในช่วง วินาที
12. นักเรียนที่วิ่งด้วยความเร็วปานกลางประมาณครึ่งห้อง ใช้เวลาวิ่งในช่วง วินาที
13. หากสถิติการแข่งขันวิ่ง 100 เมตร ในการแข่งขันกีฬาระหว่างโรงเรียนปีที่ผ่านมา ผู้ที่วิ่งเข้าเส้นชัยเป็นอันดับที่ 3 ใช้เวลา 12 วินาที นักเรียนห้องนี้ที่วิ่งได้เร็วกว่าสถิติดังกล่าว มีอย่างน้อย % ของจำนวนนักเรียนทั้งห้อง