



ใบกิจกรรม 4 : ดูต้นแลใบได้ข้อมูล

ชื่อ-สกุล ชั้น ม.2/ เลขที่

ชื่อ-สกุล ชั้น ม.2/ เลขที่

ชื่อ-สกุล ชั้น ม.2/ เลขที่

คำชี้แจง ให้นักเรียนพิจารณาแผนภาพต้น-ใบที่กำหนดให้ แล้วตอบคำถามต่อไปนี้

แผนภาพต้น-ใบแสดงระยะเวลา (วินาที) ที่ใช้ในการวิ่ง 100 เมตร ของนักเรียนชั้น ม.2/3

11	2
12	2 4 5
13	1 2 4 6 6 8
14	2 2 4 5 5 5 6 8 9 9
15	1 2 2 5
16	3 4 6 6
17	5 6

สัญลักษณ์ 15 | 5 หมายถึง 15.5



1. นักเรียนที่วิ่งเร็วที่สุด และวิ่งช้าที่สุด ใช้เวลาวิ่งกี่วินาที

ตอบ

2. นักเรียนที่ใช้เวลาวิ่ง 13.6 วินาที มีกี่คน

ตอบ

3. นักเรียนชั้น ม.2/3 มีทั้งหมดกี่คน

ตอบ

4. นักเรียนที่วิ่งเร็วเท่ากันมากที่สุดมีกี่คน และใช้เวลาวิ่งกี่วินาที

ตอบ

5. นักเรียนส่วนใหญ่ใช้เวลาวิ่งอยู่ในช่วงใดมากที่สุด

ตอบ

6. นักเรียนที่ใช้เวลาวิ่งในช่วง 13.0 ถึง 13.9 วินาที มีมากกว่านักเรียนที่ใช้เวลาวิ่งในช่วง 16.0 ถึง 16.9 วินาที
อยู่กี่คน

ตอบ

หน่วยการเรียนรู้ที่ 6 ความเข้าใจของข้อมูล

7. โรงเรียนต้องการคัดเลือกนักกีฬาของโรงเรียน โดยมีเกณฑ์ในการรับสมัครเพื่อคัดเลือก คือ นักเรียนจะต้องวิ่งระยะ 100 เมตร โดยใช้เวลาไม่เกิน 14 วินาที อยากทราบว่า นักเรียนห้องนี้จะสมัครเข้ารับการคัดเลือกได้กี่คน

ตอบ

8. ครูพลศึกษากล่าวว่า “นักเรียนที่ใช้เวลาวิ่งมากกว่า 16 วินาที ครูจะให้เวลาฝึกซ้อมแล้วกลับมาสอบใหม่” อยากทราบว่า มีนักเรียนที่ต้องสอบใหม่อีกกี่คน

ตอบ



1) เมฆอ่านข้อมูลจากแผนภาพต้น-ใบนี้ แล้วสรุปว่า “เพื่อนเกินครึ่งห้องใช้เวลาวิ่งระยะ 100 เมตร น้อยกว่า 14.5 วินาที” การสรุปของเมฆเหมาะสมหรือไม่ เพราะเหตุใด

ตอบ

2) หมอกอ่านข้อมูลจากแผนภาพต้น-ใบนี้ แล้วสรุปว่า “เพื่อนๆ ในห้องที่ใช้เวลาวิ่งน้อยกว่า 12 วินาที น่าจะซ้อมวิ่งอยู่เป็นประจำ” การสรุปของหมอกเหมาะสมหรือไม่ เพราะเหตุใด

ตอบ

