

24. ตารางแสดงคะแนนของนักเรียนจำนวน 33 คน  
 มัธยฐานของคะแนนของนักเรียนกลุ่มนี้เท่ากับเท่าใด
1. 40 คะแนน
  2. 42.5 คะแนน
  3. 45 คะแนน
  4. 47.5 คะแนน
  5. 50 คะแนน

คะแนน	จำนวนนักเรียน (คน)
30	7
35	6
40	2
45	8
50	10

## พิมพ์ข้อความคำตอบ

25. แผนภาพต้น – ใบ แสดงข้อมูลซึ่งเป็นจำนวนหนังสืออ่านเล่น  
 ของนักเรียน 24 คน  
 ข้อใดถูกต้อง

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

1. ฐานนิยมของข้อมูลชุดนี้ คือ 40 เล่ม
2. ฐานนิยมของข้อมูลชุดนี้ คือ 31 เล่ม
3. มัธยฐานของข้อมูลชุดนี้ คือ 27 เล่ม
4. มัธยฐานของข้อมูลชุดนี้ คือ 25 เล่ม
5. มัธยฐานของข้อมูลชุดนี้ คือ 23 เล่ม

## พิมพ์ข้อความคำตอบ

26. วิศวกรต้องการตรวจสอบการทำงานของเครื่องตัดเหล็กเครื่องหนึ่ง โดยให้เครื่องตัดเหล็กเป็นท่อน  
 ท่อนละ 50 เซนติเมตร จำนวน 50 ท่อน  
 พบว่า 50% ของจำนวนเหล็กที่ตัดได้ ยาวท่อนละ 50 เซนติเมตรพอดี  
 แต่ 20% ของจำนวนเหล็กที่ตัดได้ สั้นไปท่อนละ 0.5 เซนติเมตร  
 และ 30% ของจำนวนเหล็กที่ตัดได้ ยาวไปท่อนละ 0.5 เซนติเมตร  
 ค่าเฉลี่ยเลขคณิตของความยาวเหล็ก 50 ท่อนนี้เป็นกี่เซนติเมตร
1. 49.50 เซนติเมตร
  2. 49.95 เซนติเมตร
  3. 50.00 เซนติเมตร
  4. 50.05 เซนติเมตร
  5. 50.50 เซนติเมตร

## พิมพ์ข้อความคำตอบ