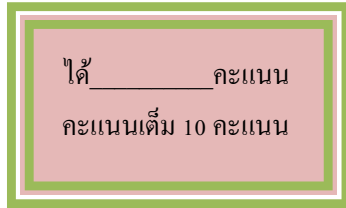




ใบงานที่ 2.5 เรื่อง การหาค่าพจน์ต่าง ๆ ของลำดับเลขคณิต

วันที่ _____ เดือน _____ พ.ศ. _____
ชื่อ _____ เลขที่ _____ ชั้น _____



1. ลำดับเลขคณิตเรียงกัน 8 จำนวน จำนวนน้อยที่สุด มีค่าเป็น 3 และจำนวนมากที่สุด มีค่าเท่ากับ 31 แล้วพจน์ที่ 5 ของลำดับชุดนี้มีค่าเท่ากับเท่าไร (2 คะแนน)

วิธีทำ _____

2. กำหนดลำดับเลขคณิตเป็น $0.5, 4, 7.5, -11, \dots$ แล้ว 170 เป็นจำนวนที่อยู่ในลำดับนี้หรือไม่ (2 คะแนน)

วิธีทำ _____

3. จำนวนที่เรียงกัน 20-200 ที่หารด้วย 2 และ 3 ลงตัว มีทั้งหมดกี่จำนวน (2 คะแนน)

วิธีทำ _____

4. จำนวนที่เรียงกัน 50-500 ที่หารด้วย 3 และ 5 ลงตัว มีทั้งหมดกี่จำนวน (2 คะแนน)

วิธีทำ _____

5. จำนวนที่เรียงกัน 255-999 ที่เป็นจำนวนคู่ มีทั้งหมดกี่จำนวน (2 คะแนน)

วิธีทำ _____
