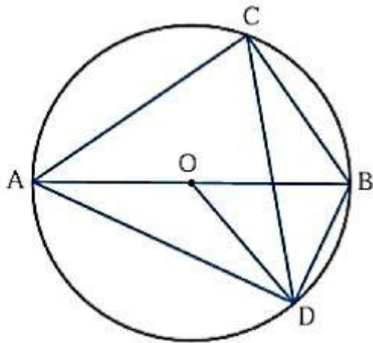


แบบทดสอบเก็บคะแนนท้ายหน่วยการเรียนรู้

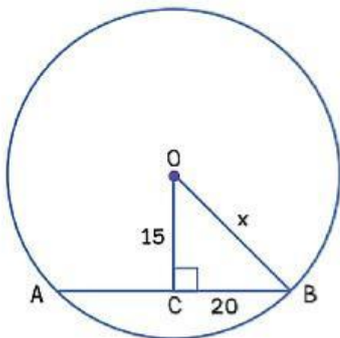
ตอนที่ 2 จงตอบคำถามต่อไปนี้



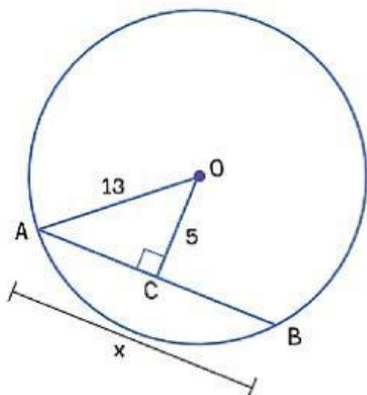
จากรูป O เป็นจุดศูนย์กลางของวงกลม มี  $\overline{AB}$  เป็นเส้นผ่านศูนย์กลางของวงกลม  $\widehat{BCD} = 25^\circ$  และ  $\widehat{CAB} = 35^\circ$  จงหาขนาดของมุมต่อไปนี้ (5 คะแนน)

- 1)  $\widehat{ACD} =$  .....
- 2)  $\widehat{BOD} =$  .....
- 3)  $\widehat{CBD} =$  .....
- 4)  $\widehat{ADC} =$  .....
- 5)  $\widehat{ODC} =$  .....

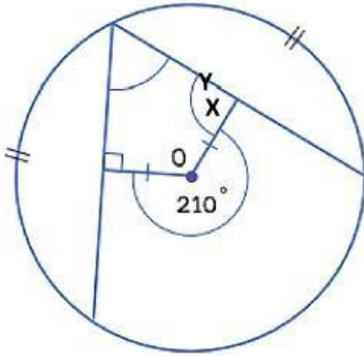
ตอนที่ 2 จงหาค่ามุม หรือ ด้านที่กำหนดให้ต่อไปนี้



$x =$  \_\_\_\_\_

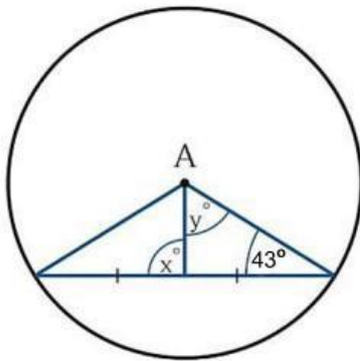


$x =$  \_\_\_\_\_



X = \_\_\_\_\_

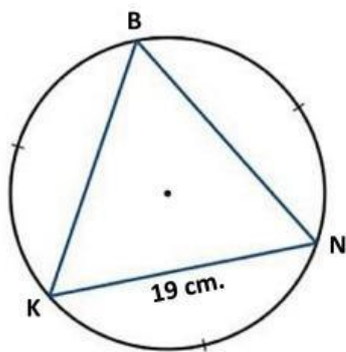
Y = \_\_\_\_\_



X = \_\_\_\_\_

Y = \_\_\_\_\_

ตอนที่ 3 จากรูปจงหาความยาวรอบรูป BNK



ตอบ \_\_\_\_\_ เซนติเมตร