

ให้ Z เป็นจุดภายในรูปสามเหลี่ยม ABC โดยที่มุม $BZC =$ มุม $CZA =$ มุม AZB ดังรูป ถ้า $ZA = 15$ หน่วย $ZB = 9$ หน่วย และ $ZC = 25$ หน่วย และมี O เป็นจุดศูนย์กลางวงกลมล้อมรอบรูปสามเหลี่ยม ABC แล้ว จงหา $\sqrt{3}(ZO)$

สมาคม 2567

