ให้ Z เป็นจุดภายในรูปสามเหลี่ยม ABC โดยที่มุม BZC = มุม CZA = มุม AZB ดังรูป ถ้า ZA = 15 หน่วย ZB = 9 หน่วย และ ZC = 25 หน่วย และมี O เป็นจุดศูนย์กลางวงกลม ล้อมรอบรูปสามเหลี่ยม ABC แล้ว จงหา $\sqrt{3}(ZO)$ สมาคม 2567

