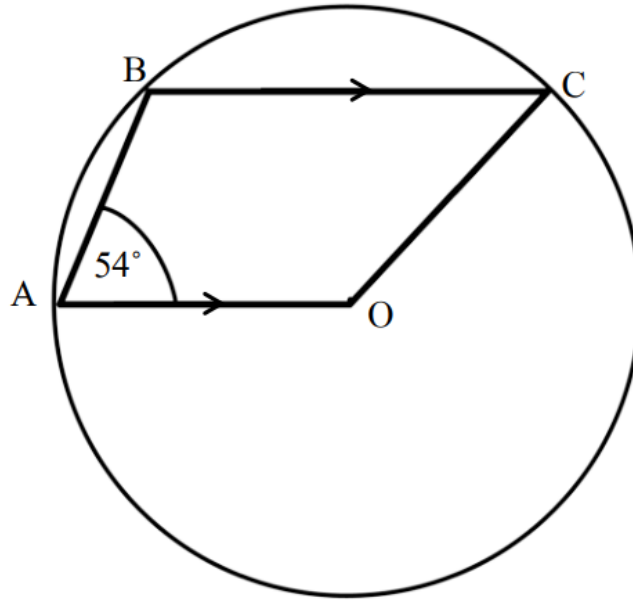




85/100

กำหนดให้จุด O เป็นจุดศูนย์กลางของรูปวงกลม และส่วนของเส้นตรง AO ขนานกับส่วนของเส้นตรง BC ดังรูป



จากรูป มุม OCB มีขนาดกี่องศา



krumhon564 (online)  
krumhon5656 (คอร์สสด)



ครูหมอนศิษย์คือลูก

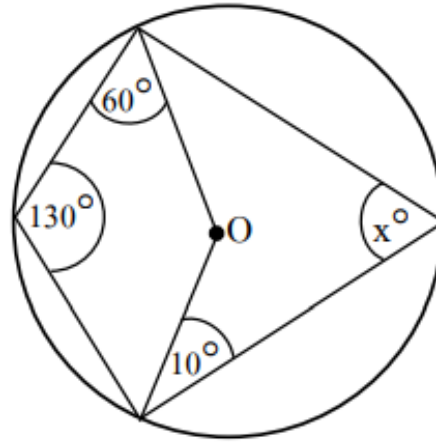


090-5914242  
084-6499539



86/100

พิจารณารูปต่อไปนี้



ถ้าจุด  $O$  เป็นจุดศูนย์กลางของรูปวงกลม แล้ว  $x$  มีค่าเท่าใด



krumhon564 (online)  
krumhon5656 (คอร์สสด)



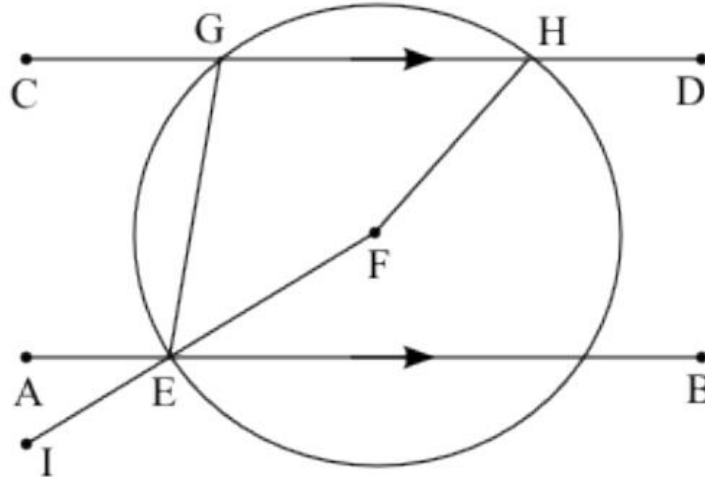
ครูหมอนศิษย์คือลูก



090-5914242  
084-6499539



87/100



จากรูป  $F$  เป็นจุดศูนย์กลางของวงกลม และ  $\overline{CD} \parallel \overline{AB}$

ถ้า  $\widehat{AEI} = 16$  องศา และ  $\widehat{GHF} = 40$  องศา แล้ว  $\widehat{CGE}$  เท่ากับกี่องศา

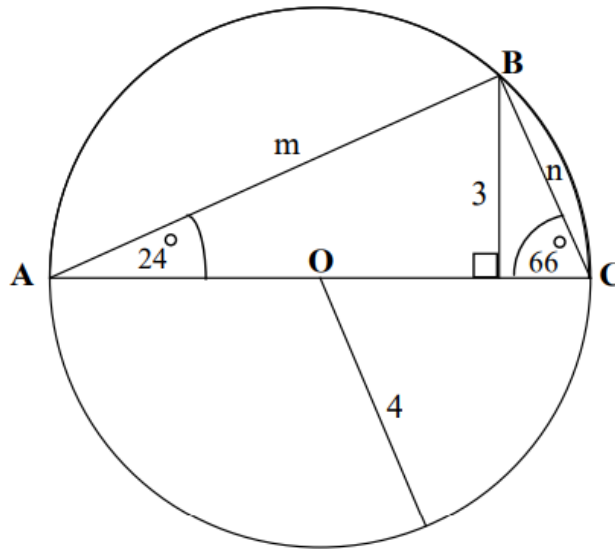




88/100

รูปวงกลมวงหนึ่งมีจุด  $O$  เป็นจุดศูนย์กลาง

$AB = m$  หน่วย  $BC = n$  หน่วย ดังรูป



จงหาค่า  $m \times n$

