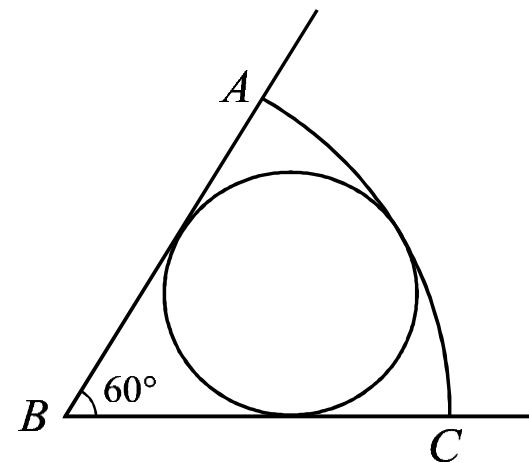


ABC სექტორის ცენტრალური კუთხე 60° -ის ტოლია. სექტორში ჩახაზულია წრე ისე, როგორც ეს სურათზეა გამოსახული. იპოვეთ სექტორის ფართობის შეფარდება მასში ჩახაზული წრის ფართობთან.



ა) $\frac{\sqrt{3}}{3}$

ბ) $\frac{2}{\sqrt{3}}$

გ) $\frac{\sqrt{3}}{2}$

დ) $\frac{3}{2}$