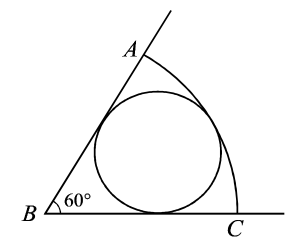
(1) 25.

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



$$s)\frac{\sqrt{3}}{3}$$

$$\delta$$
) $\frac{2}{\sqrt{3}}$

$$\sqrt{3}$$

$$\mathfrak{Q})\,\frac{3}{2}$$