

მართკუთხა სამკუთხედზე შემოხაზული წრეწირის რადიუსის სიგრძე ერთ-ერთი კათეტის სიგრძის ტოლია და უდრის R -ს. იპოვეთ ამ მართკუთხა სამკუთხედის ფართობი.

ა) $\frac{1}{\sqrt{3}}R^2$

ბ) $\frac{1}{3}R^2$

გ) $\frac{1}{2}R^2$

დ) $\frac{\sqrt{3}}{2}R^2$