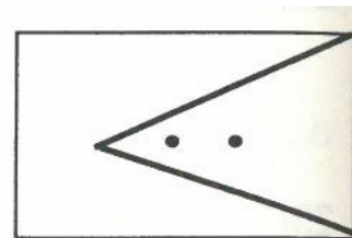


წესიერი სამკუთხედი მდებარეობს კვადრატის შიგნით, ამასთან
 თითო გვერდი მათ საერთო აქვთ. ამ ფიგურების ცენტრებს
 შორის მანძილი $(3 - \sqrt{3})$ -ის ტოლია. იპოვეთ სამკუთხედის
 ფართობი.



ა) $9\sqrt{3}$

ბ) $18\sqrt{3}$

გ) $36\sqrt{3}$

დ) 48