

$ABCD$ მართკუთხა ტრაპეციაში A და B კუთხეები მართია. BC მცირე ფუძე 3 სმ-ის ტოლია. ტრაპეციის ზღაგვი კუთხეა 120° . იპოვეთ ამ ტრაპეციის ფართობი, თუ CD დიდი ფერდის სიგრძე 4 სმ-ის ტოლია.

ა) $8\sqrt{3}$ სმ²

ბ) $9\sqrt{3}$ სმ²

გ) $9\sqrt{2}$ სმ²

დ) $16\sqrt{3}$ სმ²