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

s) $8\sqrt{3}$ 6^2 8) $9\sqrt{3}$ 6^2 8) $9\sqrt{2}$ 6^2 9) $16\sqrt{3}$ 6^2