ABCD პარალელოგრამის B და C კუთხეების ბისექტრისები AD გვერდზე მდებარე K წერტილში იკეთება. იპოვეთ ABCD პარალელოგრამის ფართობი, თუ $BK=3,\ CK=3\sqrt{3}$.

s) 6

8) $6\sqrt{3}$

8)9

 φ) $9\sqrt{3}$