(3) 30.

ABCD კვადრატის BC გვერდზე აღებულია E წერტილი ისე, რომ $\angle ADE = 60^\circ$. იპოვეთ ABCD კვადრატის ფართობი, თუ ECD სამკუთხედის ფართობი S-ის ტოლია.

