

a_1, a_2, a_3, \dots არითმეტიკული პროგრესიის პირველი n წევრის ჯამი ყოველი n -თვის გამოითვლება ფორმულით $S_n = 2n^2 + 3n$. იპოვეთ ამ არითმეტიკული პროგრესიის სხვაობა და ოცდამეერთე წევრი.