

დადებითი რიცხვებისგან შედგენილი არითმეტიკული პროგრესიის სხვაობა $\frac{11}{6}$ -ია, ხოლო ყველა წევრის ჯამი 132-ის ტოლია. იპოვეთ პროგრესიის წევრთა რაოდენობა, თუ ცნობილია, რომ პროგრესიის ბოლო წევრი სამჯერ მეტია მის პირველ წევრზე.