

არითმეტიკულ პროგრესიაში პირველი ცხრა წევრის ჯამი  $m$ -ის ტოლია, ხოლო მეორე წევრიდან მეთექვსმეტე წევრის ჩათვლით პროგრესიის წევრთა ჯამი  $n$ -ის ტოლია ( $m \neq n$ ). იპოვეთ ამ პროგრესიის სხვაობა.

ა)  $\frac{m-n}{10}$

ბ)  $\frac{m-n}{9}$

გ)  $\frac{n-m}{10}$

დ)  $\frac{n-m}{9}$