## (1) 15.

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

$$\delta) \ \frac{m-n}{10}$$

$$\delta$$
)  $\frac{m-n}{9}$ 

$$3) \frac{n-m}{10}$$

$$\mathfrak{Q}) \frac{n-m}{9}$$