(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.

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

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

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