

არანულოვან a_1, a_2, \dots არითმეტიკულ პროგრესიაში $a_3 = 3a_2$. გამოთვალეთ $\frac{a_1}{a_4}$.

ა) $\frac{13}{7}$

ბ) 3

გ) 2

დ) $\frac{7}{4}$