

(1) 32.

(b_n) გეომეტრიული პროგრესიის წევრები აკმაყოფილებენ $b_1 + b_2 + b_3 + b_4 + b_5 = 1$ და $b_6 + b_7 + b_8 + b_9 + b_{10} = 32$ ტოლობებს. რას უდრის ამ პროგრესიის მნიშვნელი?

ა) $\frac{31}{25}$

ბ) 2

გ) 4

დ) 8