(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 მწიშვნელი?

s) $\frac{31}{25}$

გ) 2

გ) 4

ω) 8