

იპოვეთ b_1, b_2, \dots, b_n გეომეტრიული პროგრესიის მნიშვნელი, თუ ცნობილია, რომ $b_{10} = 30$ და $b_{19} = -70$.

ა) $\left(\frac{7}{3}\right)^{\frac{1}{9}}$

ბ) $-\left(\frac{7}{3}\right)^{\frac{1}{9}}$

გ) $-\left(\frac{3}{7}\right)^{\frac{1}{9}}$

დ) $\left(\frac{3}{7}\right)^{\frac{1}{9}}$