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

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

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

8)
$$-\left(\frac{3}{7}\right)^{\frac{1}{9}}$$

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