

Сумма членов бесконечно убывающей геометрической прогрессии в 3 раза больше ее первого члена. Найдите отношение  $\frac{b_7}{b_5}$ .

- 1)  $\frac{9}{4}$     2)  $\frac{1}{3}$     3)  $\frac{4}{9}$     4)  $\frac{4}{3}$