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)  $\frac{4}{3}$  5)  $\frac{3}{4}$