

Решите уравнение  $x^3 - \log_3 x = \frac{1}{81}$ .

- 1)  $\frac{3}{2}$     2)  $\frac{3}{5}; 5$     3)  $\frac{1}{2}$     4)  $\frac{1}{3}; 81$     5)  $\frac{1}{5}; 9$