

Пусть  $x_0$  — наибольший корень уравнения  $\log_9^2\left(\frac{x}{81}\right) + \log_9 x - 22 = 0$ ,  
тогда значение выражения  $3\sqrt[3]{x_0}$  равно ...

- 1) 9    2) 81    3) 169    4) 243