

Пусть  $x_0$  — наибольший корень уравнения  $\log_2^2\left(\frac{x}{32}\right) + 4\log_2 x - 52 = 0$ , тогда значение выражения  $7\sqrt[3]{x_0}$  равно ...

- 1) 2    2) 8    3) 16    4) 56