

Упростите выражение:  $\left(x^{\frac{5}{12}}\right)^{1,2} : \left(x^{-\frac{1}{3}}\right)^{-1,5}$ .

- 1) 1    2)  $x^2$     3)  $x^{\frac{1}{2}}$     4)  $\frac{1}{x}$     5)  $x$