

Укажите общий вид первообразной для функции:  $f(x) = 2^x$ .

- 1)  $F(x) = \frac{2^x}{\ln 2} + C$       2)  $F(x) = 2^x \ln x + C$       3)  $F(x) = 2^x + C$       4)  $F(x) = \frac{2^x}{e} + C$