Differentiator

IvanBrekman

01.12.2021 18:21:26, Wednesday

$$x^{x}$$
 x^{x} x^{x} $\cdot (1 \cdot \ln(x) + \frac{1}{x} \cdot x)$ $x^{x} \cdot (\ln(x) + \frac{1}{x} \cdot x)$