

$$n=3 : c_1^2 c_2^2 \left(c_3 + \log \left(\text{fac}^2 \left(\frac{c_4 + x_1}{(c_1 c_3^2 c_5^2)^{c_1 + x_1} + (e^{c_1})^{c_1}} \right) \right) \right)^2$$

