

1e14

$$n=0 : c_1 c_2 c_3 c_4 x_1^2 \left(\frac{c_5}{(c_4 + c_6)^2} + x_1 + \frac{c_6 c_7 c_8 (c_4 + c_8 + |c_2|^2)}{c_3 (c_7^2 + x_1) \cos(c_9)} \right)$$

