$$\frac{\log_e e*e^{\frac{arccos(cosx)}{e}*\log_e(e-\log_3(e*x))}*\left(\frac{\frac{(e)*\frac{(e)*sinx*e}{(e-(cosx)^e)\frac{e}{e}}*e-arccos(cosx)*e}{(e-(cosx)^e)\frac{e}{e}}*\log_e(e-\log_3(e*x))+\frac{arccos(cosx)}{e}*\frac{e-\frac{e*x+e*e}{\log_e 3*e*x}}{\log_e e*(e-\log_3(e*x))}\right)}{\left(cos\left((e-\log_3(e*x))\frac{arccos(cosx)}{e}\right)\right)^e}$$