

Differentiator

IvanBrekman

01.12.2021 05:43:48, Wednesday

$$\frac{-1 \cdot 3}{(5-x^3)} - \frac{-3}{(5-x^3)} - \frac{(0 \cdot (5-x^3) - -3 \cdot (0-3 \cdot x^{(3-1)} \cdot 1))}{(5-x^3)^2} - \frac{-1 \cdot -3 \cdot -1 \cdot 3 \cdot x^2}{(5-x^3)^2}$$