


Se  $f(x) = \cot x^3$ , encontrar  $f'(x)$ .

Utilizando a regra da cadeia:  $f'(x) = -3 (\csc^2 x^3) x^2$ .

---

Documento compilado em Thursday 13<sup>th</sup> March, 2025, 20:54, tempo no servidor.

Sugestões, comunicar erros: "a.vandre.g@gmail.com".

Licença de uso:  Atribuição-NãoComercial-CompartilhaIgual (CC BY-NC-SA).