

Projeto Mathematical Ramblings

mathematicalramblings.blogspot.com


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 Saturday 22nd January, 2022, 12:46, tempo no servidor.

Última versão do documento (podem haver correções e/ou aprimoramentos):
”bit.ly/mathematicalramblings_public”.

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

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