Se $2x^2 - y^3 - 1 = 0$, encontrar y'.

Derivando implicitamente:

$$4x - 3y^2y' = 0 \implies \boxed{y' = \frac{4x}{3y^2}}$$

Documento compilado em Wednesday $12^{\rm th}$ March, 2025, 23:43, tempo no servidor.

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

Licenca de uso:





 ${\it Atribuição-Não Comercial-Compartilha Igual~(CC~BY-NC-SA)}.$