

Calcular  $(f \circ f)(0)$  para  $f(x) = e^{-x^2}$ .


$$f(0) = e^0 = 1$$

$$f[f(0)] = f(1) = e^{-1} = \boxed{\frac{1}{e}}$$

---

Documento compilado em Wednesday 12<sup>th</sup> March, 2025, 22:35, tempo no servidor.

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

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