

Análise Matemática – Aula Prática 6

Adelino Paiva

Instituto Superior de Agronomia

Gato escondido com o rabo à mostra.

$$P[g'(f(x))f'(x)] = g(f(x))$$

Propriedades das primitivas:

- $P[f(x) + g(x)] = P[f(x)] + P[g(x)],$
- $P[\lambda f(x)] = \lambda P[f(x)].$