

Ayudantía Unidad 1: Lógica (parte 3)

Teoría de la Computación 2-2025

1. Lógica de primer orden: UMG

Determine, si es posible, el unificador de máxima generalidad, indicando cada uno de los pasos para su obtención:

- $t1 = q(f(a), g(b, Y), m(X, f(Z)))$ y $t2 = q(X, g(b, c), m(f(a), Z))$