

Formula atomica

Leonardo Bizzoni

October 21, 2023

In logica predicativa, una formula atomica ha la forma:

$$P(t_1, t_2, \dots, t_n)$$

Dove P prende il nome di **funtore** ed ogni t_k è un **termine**.

1 Esempi

- $M(x)$ è un letterale positivo
- $P(x, f(x))$ è un letterale positivo
- $P(x) \rightarrow M(x)$ non è un letterale
- $\neg M(x)$ è un letterale negativo