

# Fórmulas

R. A. Lima

28 de novembro de 2014

## 1 Introdução

Este artigo testa o usu de fórmulas.

## 2 Fórmulas

Está é uma formula  $x + y = z$ .

### 2.0.1 Subescrições e Superescrições

$$a_1 = x^2 + z^2$$

### 2.0.2 ...

$$x' < x'' - y_2'' < x''' \text{ .}$$

Deixe  $x$  ser um primo tal que  $y > 2x$ .