1 测试章节

这是一个行内公式: $E = mc^2$

这是一个显示公式:

$$E = mc^2$$

这是一个代编号的显示公式:

$$E = mc^2 (1.1)$$

[12pt, addpoints]exam

[margin=1in]geometry xeCJK SimSun amsmath, amssymb graphicx tikz tcolorbox skins, breakable

fancyhdr 高一数学作业讲义第1页

函数基础作业讲义

授课教师: XXX

2025年10月13日

习题 一次函数

已知函数 f(x) = 2x + 1:

Part I

求

f(3);

Part II

若

f(x) = 7, $\Re x_\circ$

习题 二次方程

解方程:

$$3x^2 - 5x + 2 = 0$$

留出答题空白区域可用 或自定义空白。

习题 几何模型

如图, $\triangle ABC$ 中 $\angle A = 30^{\circ}$, 求……