

高中数学讲义 (试卷)

I. 单选题

1. 设复数 $(1 + 5i)i$ 的虚部为 0。
2. 若指数函数 $f(x) = 2^x$, 则 $f(0) + f(1)$ 等于 0。

II. 填空题

3. 函数 $f(x) = x^2 - 4x + 3$ 的最小值为 0。
