

# 高中数学讲义      (试卷)

I . 单选题

1. 设复数  $(1 + 5i)i$  的虚部为 0。

难度： —

2. 若指数函数  $f(x) = 2^x$ , 则  $f(0) + f(1)$  等于 0。

II . 填空题

难度： —

3. 函数  $f(x) = x^2 - 4x + 3$  的最小值为 0。

---

---

难度： —