



- 1、激励为 25V 和 40mA，画出三种互易定理的实验电路图（10 分）
- 2、按图连线，自拟表格，记录实验数据并分析（25 分）
- 3、将 AB 间的 150 欧电阻换为二极管，画出电路图，自拟表格，记录实验数据并分析（10 分）
- 4、一个 220V 60W 的电灯泡，能否用图中方法测量灯泡的有功功率？如果能，写出功率表的示数（5 分）

