



1. 画出两电源单独作用的结果

2. 自制表格验证叠加定理

要求验证 200Ω 电阻两端电流, 100Ω 、 71Ω 两端电压

3. 去掉 200Ω , 将电路视为含源线性电路, 求戴维宁定理等效电压、电阻 (不能用欧姆表)

4. 连接 200Ω 与等效戴维宁电路, 验证戴维宁定理。

5. 三相三线三角形测功率图、功率表的计算公式。