单元2 万用表

1、万用表主要磁电式万用表和（ ）万用表两种类型。

参考答案：数字式

2、磁电式万用表每次使用完毕后，要将 转换开关的位置置于（ ）。

参考答案：高电压档

3、数字仪表是将被测量经过模拟量变换成数字量后，并以（ ）用数字表示。

参考答案：离散方式

4、满偏电流越小，灵敏度越高，测量电压时内阻就越大，万用表对被测线路的工作状态影响就越小。（ × ）

参考答案：错误

5、用万用表测量直流电阻时，被测电阻越大，指针偏转角越大。（ × ）

参考答案：错误