

แบบฝึกหัดที่ 2

เรื่อง เครื่องมือวัดทางไฟฟ้า

ชื่อ-สกุล.....ระดับชั้น.....

คำสั่ง : ส่วนที่ 1 จงเติมคำตอบที่ถูกต้อง



1. V ~ หมายถึง.....
2. V ≡ หมายถึง.....
3. A ~ หมายถึง.....
4. A ≡ หมายถึง.....
5. Ω หมายถึง.....
6. $\frac{1}{\Omega}$ หมายถึง.....
7. เครื่องมือวัดทางไฟฟ้าตามภาพ มีชื่อเรียกว่าอย่างไร
.....

ส่วนที่ 2 นำตัวเลข 1 2 3 หรือ 4 มาเติมในช่องว่างให้ถูกต้อง

8. หากต้องการวัด กระแสไฟฟ้า จะต้องต่อสายวัดเข้าที่เบอร์ใดของตัวเครื่อง
สายสีดำ
สายสีแดง

9. หากต้องการวัด แรงดันไฟฟ้า จะต้องต่อสายวัดเข้าที่เบอร์ใดของตัวเครื่อง

สายสีดำ สายสีแดง

10. หากต้องการวัด ค่าความต้านทาน จะต้องต่อสายวัดเข้าที่เบอร์ใดของตัวเครื่อง

สายสีดำ สายสีแดง

11. หากต้องการวัด ค่าความจุไฟฟ้า จะต้องต่อสายวัดเข้าที่เบอร์ใดของตัวเครื่อง

สายสีดำ สายสีแดง