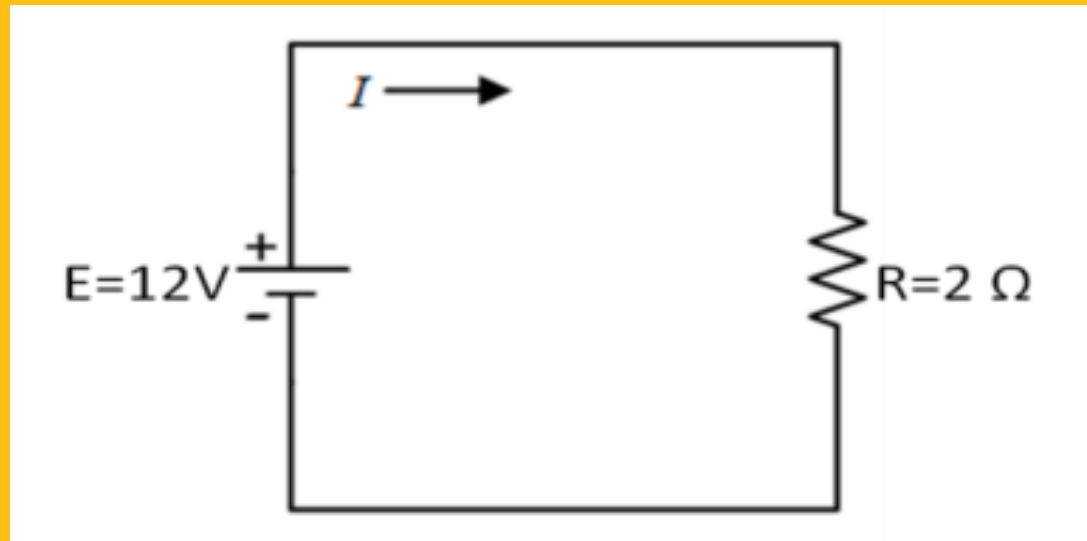


แบบฝึกหัด

1. จงหากระแสไฟฟ้าจากวงจร



แบบฝึกหัด

2. หลอดไฟฟ้าหลอดหนึ่งมีความต้านทาน 96Ω ต่อกับแหล่งจ่ายไฟฟ้า 220 V จะมีกระแสไฟฟ้าไหลผ่านหลอดไฟฟ้านี้เท่าไร
3. หลอดไฟฟ้าหลอดหนึ่งเมื่อใช้กับแรงดันไฟฟ้า 12 V จะเกิดกระแสไฟฟ้าไหลผ่านหลอดเท่ากับ 0.8 A จงหาค่าความต้านทานของหลอดไฟฟ้านี้

แบบฝึกหัด

2. หลอดไฟฟ้าหลอดหนึ่งมีความต้านทาน 96Ω ต่อกับแหล่งจ่ายไฟฟ้า 220 V จะมีกระแสไฟฟ้าไหลผ่านหลอดไฟฟ้านี้เท่าไร

3. หลอดไฟฟ้าหลอดหนึ่งเมื่อใช้กับแรงดันไฟฟ้า 12 V จะเกิดกระแสไฟฟ้าไหลผ่านหลอดเท่ากับ 0.8 A จงหาค่าความต้านทานของหลอดไฟฟ้านี้