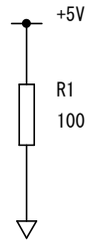
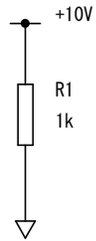


1. 抵抗R1を流れる電流を求めなさい。



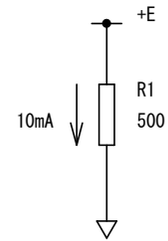
(答) 50mA

2. 抵抗R1を流れる電流を求めなさい。



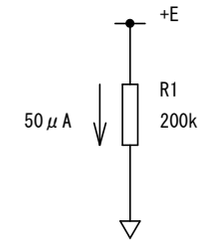
(答) 10mA

3. 電源電圧 E を求めなさい。



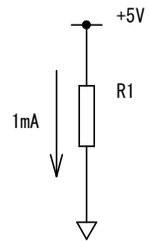
(答) 5V

4. 電源電圧 E を求めなさい。



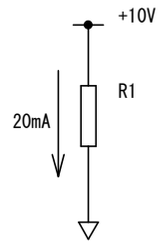
(答) 10V

5. R1 の抵抗値を求めなさい。



(答) 5kΩ

6. R1 の抵抗値を求めなさい。



(答) 500Ω

Title	電気電子回路 オームの法則 基礎01
No. & Name	H. Aruga
Date	2024/08/07 update
Comments	