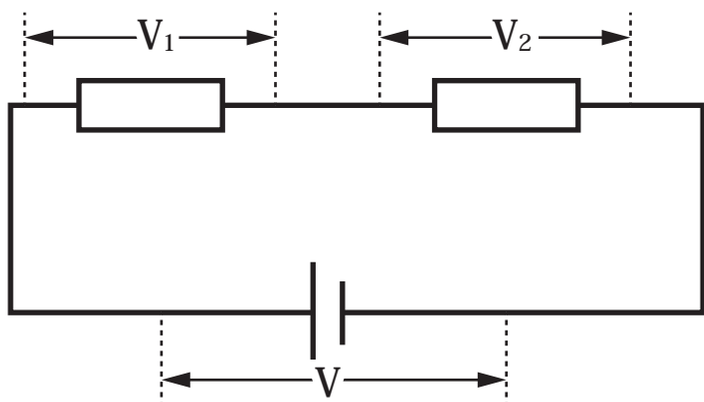


基本のチェック

() に適当な語句を入れるか、または選びなさい。また、 に+、-、=のうち、いずれかの符号を入れなさい。

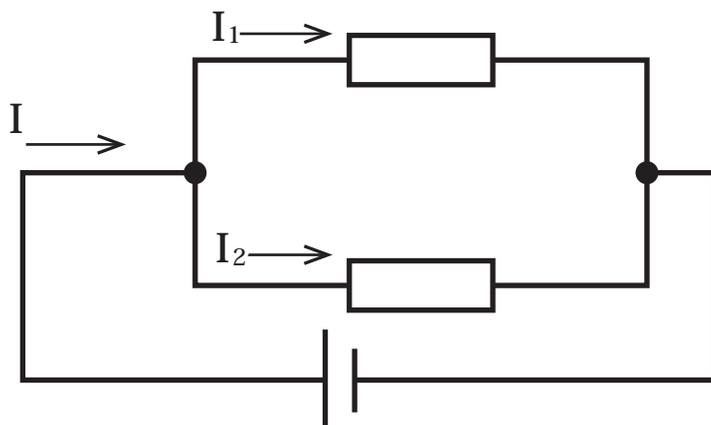
- ①() … 電流の流れにくさ。単位は②() の記号で表す。
- ③() … 金属のように、抵抗が小さく、電流を通しやすい物質。
- ④() … ゴムのように、抵抗が大きく、電流を通しにくい物質。

■ 直列回路… 各抵抗を流れる
⑤(電流・電圧) は等しい。



$V = V_1$ V_2 (電圧の大きさを V で表す)

■ 並列回路… 各抵抗に加わる
⑦(電流・電圧) は等しい。



$I = I_1$ I_2 (電流の大きさを I で表す)