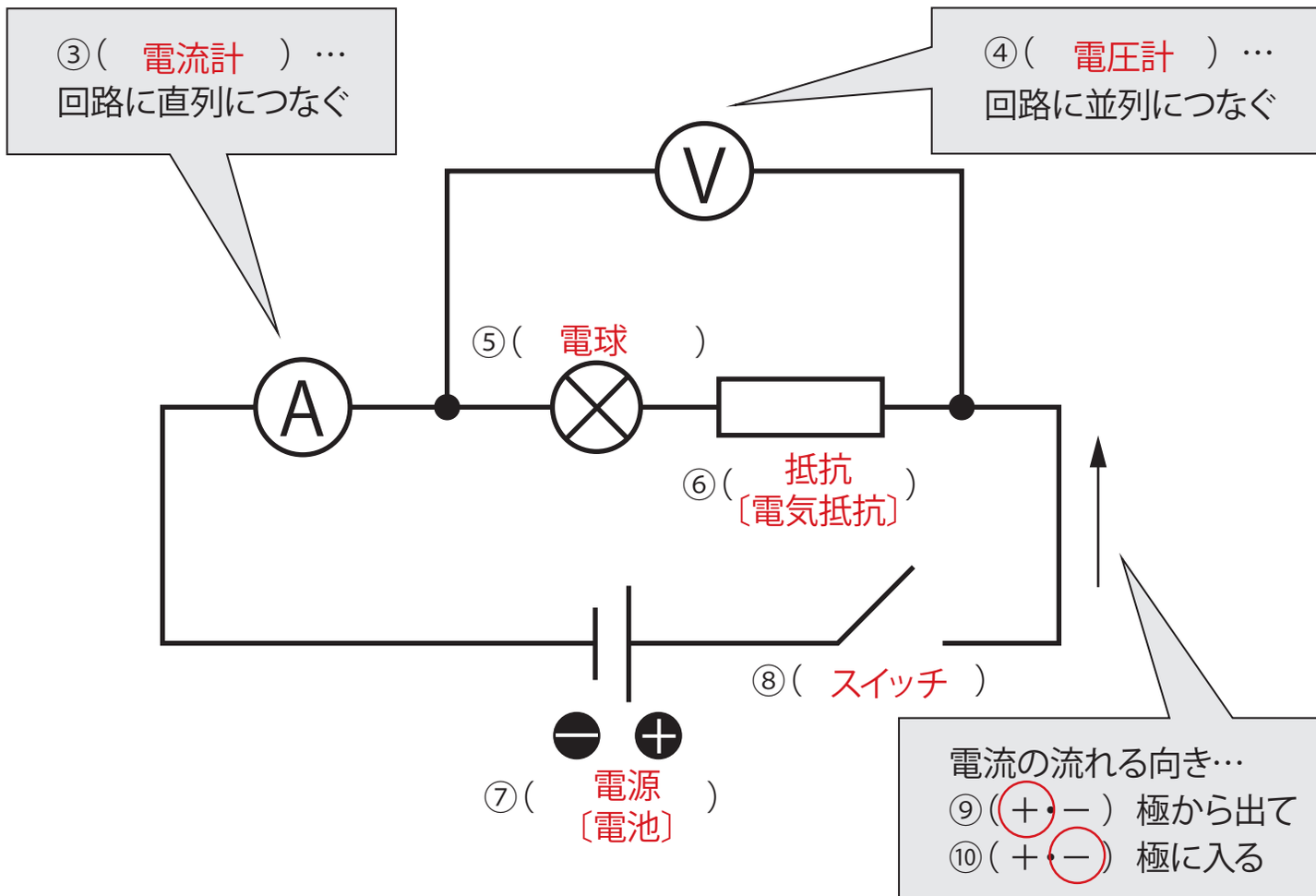


基本のチェック

() に適当な語句を入れるか、または選びなさい。また、[] には適当な単位を記号で書きなさい。

- ① (回路) … 電流が流れる道すじ。
- ② (回路図) … 電気用図記号を使って回路を表したものの。



電流⑪ [A , mA] … 電流の流れ。 $1A = 1000mA$

電圧⑫ [V] … 電流を流そうとするはたらきの大きさ。

- 電源の電圧が大きいほど、回路に流れる電流は⑬ (大きく・小さく) なり、豆電球は⑭ (明るく・暗く) なる。