

1 電気について、次の文の () にあてはまる言葉を書きましょう。



教科書 3 年
130~132 ページ

- ・かん電池と豆電球を導線でつないだ ① () に電気が通ると、豆電球に明かりがつく。
- ・(①) を流れる ② () の向きを変えるとモーターの回る ③ () が変わり、(②) の大きさが大きいほどモーターは速く回る。



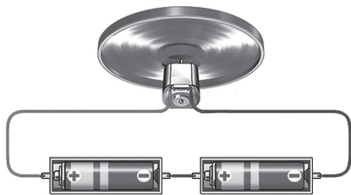
教科書 4 年
41~49 ページ

2 下の図の①、②について、かん電池のつなぎ方の名前を書きましょう。



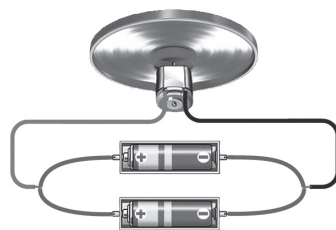
教科書 4 年
46 ページ

①



() つなぎ

②



() つなぎ

3 電磁石について、次の文の () にあてはまる言葉を書きましょう。



教科書 5 年
126~134 ページ

- (1) 電磁石に電流を流すと、電磁石は () を引きつける。
- (2) 電流の向きを変えると、電磁石の () が変わる。
- (3) 電磁石の強さは、電流の ① () やコイルの ② () によって変わる。