10 明かりをつけよう①

名前

■豆電球に明かりがつくつなぎ方について、 次の文の()にあてはまる言葉を、下の からえらんで書きましょう。



かん電池の ① (

) 2 (

)に

どう線をつなぐと、豆電球に明かりがつきます。

そのとき、電気の通り道は 1 つのわのようにつながっています。この電気の通り道を、③ ()といいます。

+ (プラス) きょく- (マイナス) きょく回路どう線かん電池豆電球

②ソケットを使わずに、豆電球をどう線でかん電池につなぎました。下の図▽~エの中から、豆電球に明かりがつくつなぎ方をすべてえらんで○を書きましょう。









