

小学校3年生 *単元確認テスト⑭*			明かりをつけよう
組番	名前	/10点	

1 つぎの文の（ ）にあてはまることばを書きましょう。 (1点×2)

豆電球に明かりがつくとき、電気の通り道は1つの（ ）のようになっています。この電気の通り道を（ ）といいます。

2 豆電球に明かりがつくかどうかしらべます。 (1点×2)

(1) 豆電球に明かりがつくつなぎ方はどれですか。記号でこたえましょう。

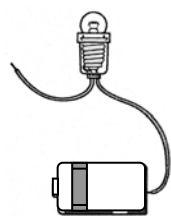
ア



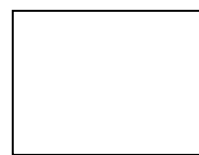
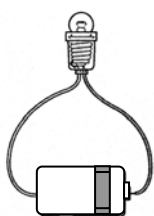
イ



ウ

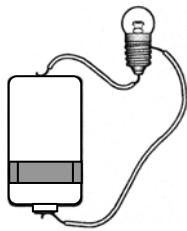


エ

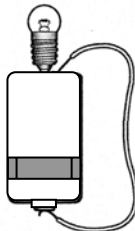


(2) ソケットをつかわないで豆電球に明かりをつけます。明かりがつくつなぎ方をすべてえらび記号でこたえましょう。

ア



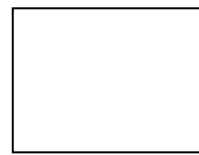
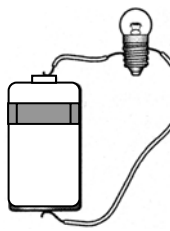
イ



ウ



エ



3 電気を通すものには○、通さないものには×をつけましょう。 (1点×4)

プラスチックの  
スプーン ( )



アルミかんの色がぬっ  
てある部分 ( )



鉄のゼムクリップ ( )



竹のものさし ( )



4 豆電球とかん電池を下の図のようにつなぎましたが、明かりがつきませんでした。そのわけとして考えられることをそれぞれ書きましょう。ただし、どう線はきれてないし、かん電池も新しいものをつかっているものとします。 (1点×2)



わけ



わけ