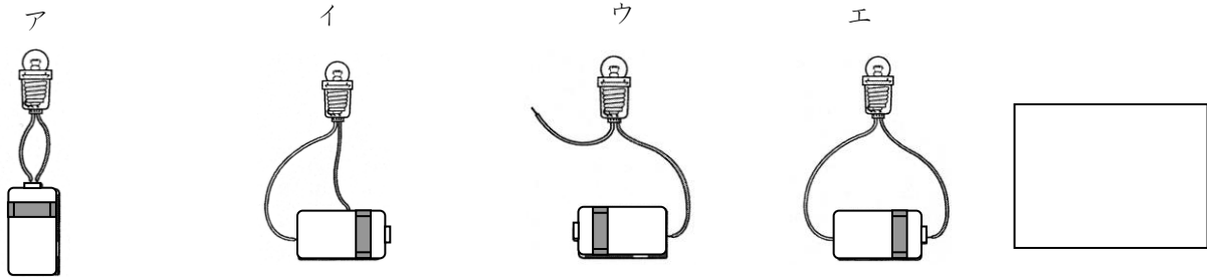


小学校3年生 *単元確認テスト③*			電気の通り道
組	番	名前	/10点

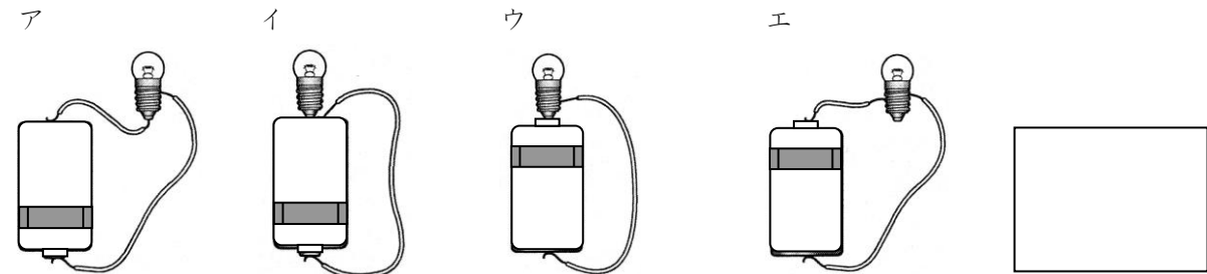
1 つぎの文の () にあてはまることばを書きましょう。 (1点×2)
 豆電球まめでんきゅうに明かりがつくとき、電気の通り道は1つの () のようになっています。この電気の通り道を () といいます。

2 豆電球まめでんきゅう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。



(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。



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)

