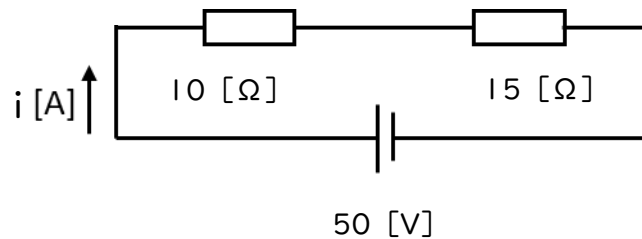


でんき ききくみた ぶもん  
電気機器組立て部門

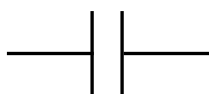
つぎ ぶんしょう ただ ほんだん ただ ぶんしょう あやま ぶん  
次の文章が正しいかどうかを判断し、正しい文章には○を、誤っている文  
しょう きにゆう  
章には×を記入しなさい。

もんだい かず しめ でんきかいろ なが でんりゅう  
問題1 下図に示す電気回路に流れる電流  $i$  は、3 [A] である。



1

もんだい にほんさんぎょうきかく でんきようず きごう かき きごう しめ  
問題2 日本産業規格(JIS)による電気用図記号によれば、下記の記号で示さ  
れるのは電池である。



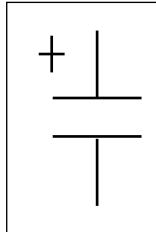
2

もんだい ざがね ぼると なつと ゆる ふせ しょう  
問題3 ばね座金はボルトやナットが緩むのを防ぐために使用される。

3

もんだい  
問題 4 にほんさんぎようきかく 日本産業規格(JIS)によるでんきようずきごう電気用図記号によれば、かききごうしめ下記の記号で示さ

れるのは、でんかいこんでんさ電解コンデンサである。



4

もんだい  
問題 5 さぎようばせいりせいとん作業場の整理整頓は、しょうとつつまずきや衝突によるさいがいぼうし災害防止のためにじゅう重

よう要である。

5