

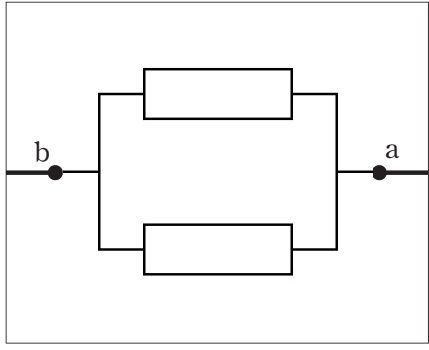
正 答 表 理 科

(30 一次・分割前期)

1	〔問1〕	イ	問1 4点
	〔問2〕	ア	問2 4点
	〔問3〕	エ	問3 4点
	〔問4〕	イ	問4 4点
	〔問5〕	エ	問5 4点
	〔問6〕	ア	問6 4点
	〔問7〕	ウ	問7 4点

5	〔問1〕	ウ	問1 4点
	〔問2〕	エ	問2 4点
	〔問3〕	$2\text{H}_2 + \text{O}_2 \rightarrow 2\text{H}_2\text{O}$	問3 4点

2	〔問1〕	エ	問1 4点
	〔問2〕	イ	問2 4点
	〔問3〕	ア	問3 4点
	〔問4〕	ウ	問4 4点

6	〔問1〕	ア	問1 4点
	〔問2〕	<p>つなぎ方</p> 	問2 つなぎ方 2点
	理由	回路全体の抵抗が小さくなり、 金属棒に流れる電流が大きくなったから。	問2 理由 2点
	〔問3〕	エ	問3 4点
〔問4〕	ウ	問4 4点	

3	〔問1〕	イ	問1 4点
	〔問2〕	エ	問2 4点
	〔問3〕	ウ	問3 4点
	〔問4〕	ア	問4 4点

※ 4 〔問3〕全て「正答」で、点を与える。

4	〔問1〕	エ				問1 4点
	〔問2〕	ウ				問2 4点
〔問3〕	(1)	(2)	(3)	(4)	イ	問3 4点
	イ	ア	ア	イ		