

正 答 表 理

科

(30 一次・分割前期)

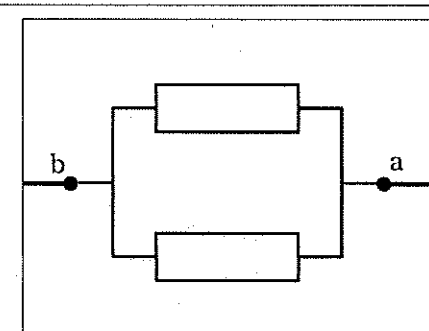
1	(問1)	イ	4
	(問2)	ア	4
	(問3)	エ	4
	(問4)	イ	4
	(問5)	エ	4
	(問6)	ア	4
	(問7)	ウ	4

2	(問1)	エ	4
	(問2)	イ	4
	(問3)	ア	4
	(問4)	ウ	4

3	(問1)	イ	4
	(問2)	エ	4
	(問3)	ウ	4
	(問4)	ア	4

4	(問1)	エ	4
	(問2)	ウ	4
	(問3)	(1) イ (2) ア (3) ア (4) イ	4

5	(問1)	ウ	4
	(問2)	エ	4
	(問3)	$2\text{H}_2 + \text{O}_2 \rightarrow 2\text{H}_2\text{O}$	4

6	(問1)	ア	4
	(問2)	<p>つなぎ方</p> 	2
	(問3)	理由	2
	(問4)	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。	2
	(問3)	エ	4
	(問4)	ウ	4

※ 4 (問3) 全て「正答」で、点を与える。