

正 答 表 理

科

(3 一次・分割前期) ぶんかつぜんき

1	[問1]	ウ		4
	[問2]	ア		4
	[問3]	エ		4
	[問4]	①	②	4
		ウ	ア	
	[問5]	エ		4
[問6]	イ		4	

4	[問1]	ア		4
	[問2]	①	②	4
		ウ	イ	
	[問3]	①	②	4
イ		イ		

2	[問1]	①	②	4
		ア	ウ	
	[問2]	ウ		4
	[問3]	イ		4
[問4]	エ		4	

5	[問1]	①	②	4
		エ	イ	
	[問2]	①	②	4
		ア	エ	
[問3]	ウ		4	
[問4]	31 %		4	

3	[問1]	エ			4
	[問2]	①	②	③	4
		イ	ウ	ア	
	[問3]	①	②	4	
ウ		エ			
[問4]	ア → ウ → エ → イ			4	

6	[問1]	ア				4
	[問2]	コイルAの中の磁界が変化するから。				4
	[問3]	イ → エ → ア → ウ				4
	[問4]	①	②	③	④	4
ア		ア	ウ	ウ		

※ 1 [問4] 全て「正答」で、点を与える。

※ 2 [問1] 全て「正答」で、点を与える。

※ 3 [問2] 全て「正答」で、点を与える。

※ 3 [問3] 全て「正答」で、点を与える。

※ 3 [問4] 全て正しく並べてある場合のみ点を与える。

※ 4 [問2] 全て「正答」で、点を与える。

※ 4 [問3] 全て「正答」で、点を与える。

※ 5 [問1] 全て「正答」で、点を与える。

※ 5 [問2] 全て「正答」で、点を与える。

※ 6 [問3] 全て正しく並べてある場合のみ点を与える。

※ 6 [問4] 全て「正答」で、点を与える。