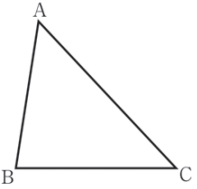


5			4					3			2		1							
(問5)	(問3)	(問1)	(問5)					(問3)	(問1)	(問5)	(問3)	(問1)	(1)		(1)					
ア	ア	ア						ア	ア	ア	ア	ア	イ	る	る	眺める	める			
イ	イ	イ						イ	イ	イ	イ	イ	イ	イ	イ	(2)			(2)	
ウ	ウ	ウ						ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ク			返	
エ	エ	エ						エ	エ	エ	エ	エ	エ	エ	エ	らす	らす	却		
								(問4)	(問2)				(3)		(3)					
								ア	ア				ム		鍛					
								イ	イ				れ	れ	錬					
								ウ	ウ				(4)		(4)					
								エ	エ				ユ		丁					
											ウ		寧							
											(5)		(5)							
											ハイ		浸							
											ケイ		る	る						

[問1]			
[問2]			
[問3]			
[問4]			
[問5]	$x =$, $y =$		
[問6]			
1	[問7]	あ	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		い	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
	[問8]	う	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		え	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
[問9]			
[問1]	ア イ ウ エ		
2	[問2]	[証 明]	
		$Z - W = 2\pi abh$	

3	[問1]	①	ア イ ウ エ オ カ キ ク
		②	ア イ ウ エ オ カ キ ク
3	[問2]	①	ア イ ウ エ
		②	ア イ ウ エ
[問3]			
4	[問1]	ア イ ウ エ	
	[問2]	[証 明] $\triangle ABP$ と $\triangle EDQ$ において、	
4	[問2]	①	
			$\triangle ABP \equiv \triangle EDQ$
		②	おか:き
5	[問1]	く	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		け	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		こ	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
5	[問2]	さ	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		し	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		す	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

1	〔問題A〕	<対話文1>	ア イ ウ エ			
		<対話文2>	ア イ ウ エ			
		<対話文3>	ア イ ウ エ			
	〔問題B〕	<Question 1>	ア イ ウ エ			
		<Question 2>				
2	1		ア イ ウ エ			
	2		ア イ ウ エ			
	3	(1)	ア イ ウ エ			
		(2)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>			
3	〔問1〕	ア イ ウ エ	〔問2〕	ア イ ウ エ	〔問3〕	ア イ ウ エ
	〔問4〕	ア イ ウ エ	〔問5〕	ア イ ウ エ	〔問6〕	ア イ ウ エ
	〔問7〕	ア イ ウ エ				
4	〔問1〕	ア イ ウ エ				
	〔問2〕					
	〔問3〕	(1)	ア イ ウ エ	(2)	ア イ ウ エ	
		(3)	ア イ ウ エ			
〔問4〕	(1)	ア イ ウ エ	(2)	ア イ ウ エ		


1	[問1]	ア イ ウ エ	[問2]	ア イ ウ エ	
	[問3]	ア イ ウ エ			
2	[問1]	略地図中A～D A B C D		IIのア～エ ア イ ウ エ	
	[問2]	P	ア イ ウ エ	Q	ア イ ウ エ
	[問3]	略地図中W～Z W X Y Z		IとIIの表のア～エ ア イ ウ エ	
3	[問1]	A	ア イ ウ エ	B	ア イ ウ エ
	[問2]	C	ア イ ウ エ	D	ア イ ウ エ
3	[問2]	P	ア イ	Q	ア イ
	[問3]	R	ア イ	S	ア イ
	[問3]	[建設された理由]			

3	[問3]	[建設された効果]			
4	[問1]	ア イ → ア イ → ア イ → ア イ ウ エ → ウ エ → ウ エ → ウ エ			
	[問2]	Iの略年表中のア～エ ア イ ウ エ		IIの略地図中のA～D A B C D	
5	[問3]	ア イ ウ エ	[問4]	ア イ ウ エ	
	[問1]	ア イ ウ エ	[問2]	ア イ ウ エ	
6	[問3]	ア イ ウ エ	[問4]	ア イ ウ エ	
	[問1]	ア イ → ア イ → ア イ → ア イ ウ エ → ウ エ → ウ エ → ウ エ			
6	[問2]	略地図中のA～D A B C D		IとIIのグラフのア～エ ア イ ウ エ	
	[問3]				

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

4	[問4]			
	[問4]			
5	[問1]	ア イ ウ エ		
	[問2]	①	ア イ ウ エ	
	[問2]	②	ア イ ウ エ	
	[問3]			
[問4]	溶質の名称			
[問4]	結晶の質量	g		
6	[問1]			
	[問1]	電流の大きさ A		
	[問2]	ア イ ウ エ	[問3]	ア イ ウ エ
	[問4]	ア イ ウ エ		

5					4					3					2		1	
(問5)	(問4)	(問3)	(問2)	(問1)	(問5)	(問4)	(問3)	(問2)	(問1)	(問5)	(問4)	(問3)	(問2)	(問1)	(1)		(1)	
ア	ア	ア	ア	ア		ア	ア	ア	ア	ア	ア	ア	ア	ア	メン		喝	
イ	イ	イ	イ	イ		イ	イ	イ	イ	イ	イ	イ	イ	イ	ミ		采	
ウ	ウ	ウ	ウ	ウ		ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ツ			
エ	エ	エ	エ	エ		エ	エ	エ	エ	エ	エ	エ	エ	エ				
															(2)		(2)	
															カク		朗	
															チ		らかな	
															ョウ		らかな	
															ウ			
															(3)		(3)	
															テ		溪	
															ツ		谷	
															ボ			
															ウ			
															(4)		(4)	
															ト		漂	
															じ		う	
															る	じる	う	う
															(5)		(5)	
															ト		催	
															ド		される	
															く		される	
																く		

	[問1]		
	[問2]		
	[問3]		
	[問4]		
	[問5]	$x = \quad , y = \quad$	
	[問6]		
1	[問7]	あ	あ 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		い	い 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
	[問8]	う	う 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		え	え 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
	[問9]		
	[問1]	ア イ ウ エ	
2	[問2]	$M = \frac{1}{3} \ell (n + 2)$	

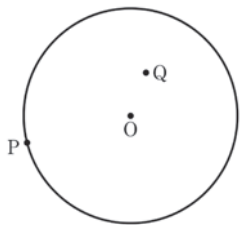
	[問1]	お	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		か	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
3	[問2]	①	ア イ ウ エ
		②	
	[問1]	ア イ ウ エ	
4	[問2]	①	[証明] △ABPと△PDRにおいて、
		②	$\triangle ABP \sim \triangle PDR$
		き	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		く	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		け	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		こ	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
	[問1]	さ	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
5	[問2]	し	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		す	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		せ	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

1	〔問題A〕	<対話文1>	ア イ ウ エ			
		<対話文2>	ア イ ウ エ			
		<対話文3>	ア イ ウ エ			
	〔問題B〕	<Question 1>	ア イ ウ エ			
		<Question 2>				
2	1	ア イ ウ エ				
	2	ア イ ウ エ				
	3	(1)	ア イ ウ エ			
		(2)			
3	〔問1〕	ア イ ウ エ	〔問2〕	ア イ ウ エ	〔問3〕	ア イ ウ エ
	〔問4〕	ア イ ウ エ	〔問5〕	ア イ ウ エ	〔問6〕	ア イ ウ エ
	〔問7〕	ア イ ウ エ				
4	〔問1〕	ア イ ウ エ				
	〔問2〕					
	〔問3〕	(1)	ア イ ウ エ	(2)	ア イ ウ エ	
		(3)	ア イ ウ エ			
〔問4〕	(1)	ア イ ウ エ	(2)	ア イ ウ エ		

1	[問1]	B	C	D	E
	[問2]	ア イ ウ エ			
	[問3]	ア イ ウ エ			
2	[問1]	略地図中のA~D		IIのア~エ	
	[問2]	W	X	Y	Z
	[問3]	ア イ ウ エ			
3	[問1]	A	B	C	D
	[問2]	Iの表のア~エ		略地図中のW~Z	
	[問3]				
4	[問1]				
	[問2]	Iの略年表中のア~エ		IIの略地図中のA~D	
	[問3]	W	X	Y	Z
	[問4]	ア イ ウ エ			
5	[問1]				
	[問2]	ア イ ウ エ			
	[問3]	ア イ ウ エ			
	[問4]	ア イ ウ エ			
6	[問1]	A	B	C	D
	[問2]				
	[問3]	W X Y Z			

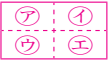

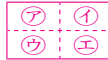


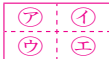


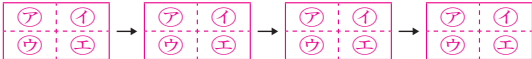
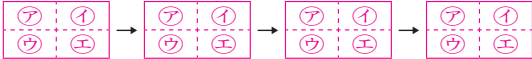
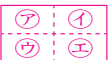
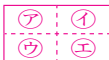
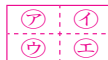

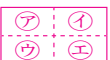



1	[問1]	ア イ ウ エ	[問2]	ア イ ウ エ
	[問3]	ア イ ウ エ	[問4]	ア イ ウ エ
	[問5]	ア イ ウ エ	[問6]	ア イ ウ エ
	[問7]	ア イ ウ エ		
2	[問1]	ア イ ウ エ	[問2]	ア イ ウ エ
	[問3]	ア イ ウ エ	[問4]	ア イ ウ エ
3	[問1]	ア イ ウ エ	[問2]	ア イ ウ エ
	[問3]	(1)	km	
		(2)		
	[問4]	ア イ ウ エ		
4	[問1]	ア イ ウ エ	[問2]	ア イ ウ エ
	[問3]	(1)	(2)	(3)
		ア イ	ア イ ウ	ア イ ウ
5	[問1]	ア イ ウ エ		
	[問2]			
	[問3]	ア イ ウ エ	[問4]	ア イ ウ エ
6	[問1]	ア イ ウ エ	[問2]	m/s
	[問3]	(1)	(2)	
		ア イ ウ エ	ア イ ウ エ	


5					4					3					2		1	
(問5)	(問4)	(問3)	(問2)	(問1)	(問5)	(問4)	(問3)	(問2)	(問1)	(問5)	(問4)	(問3)	(問2)	(問1)	(1)		(1)	
ア	ア	ア	ア	ア		ア	ア	ア	ア	ア	ア	ア	ア	ア	ヒ		繕	
イ	イ	イ	イ	イ		イ	イ	イ	イ	イ	イ	イ	イ	イ	ロ		う	
ウ	ウ	ウ	ウ	ウ		ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	う		う
エ	エ	エ	エ	エ		エ	エ	エ	エ	エ	エ	エ	エ	エ	キ		(2)	
															ョ		舞	
															ウ		踊	
															リ			
															(3)		(3)	
															キ		若	
															ン		干	
															ム			
															(4)		(4)	
															チ		惜	
															ユ		敗	
															ウ			
															サイ			
															(5)		(5)	
															イ		紛	
															キ		れて	
															オ			
															イ			
															れ		れて	

	[問1]	
	[問2]	
	[問3]	
	[問4]	
	[問5]	$x =$, $y =$
	[問6]	
1	[問7]	あ <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 1 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> 3 <input type="text"/> 4 <input type="text"/> 5 <input type="text"/> 6 <input type="text"/> 7 <input type="text"/> 8 <input type="text"/> 9 い <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 1 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> 3 <input type="text"/> 4 <input type="text"/> 5 <input type="text"/> 6 <input type="text"/> 7 <input type="text"/> 8 <input type="text"/> 9
	[問8]	う <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 1 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> 3 <input type="text"/> 4 <input type="text"/> 5 <input type="text"/> 6 <input type="text"/> 7 <input type="text"/> 8 <input type="text"/> 9 え <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 1 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> 3 <input type="text"/> 4 <input type="text"/> 5 <input type="text"/> 6 <input type="text"/> 7 <input type="text"/> 8 <input type="text"/> 9 お <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 1 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> 3 <input type="text"/> 4 <input type="text"/> 5 <input type="text"/> 6 <input type="text"/> 7 <input type="text"/> 8 <input type="text"/> 9
	[問9]	
2	[問1]	<input type="radio"/> ア <input type="radio"/> イ <input type="radio"/> ウ <input type="radio"/> エ
	[問2]	[証 明] $Q = \ell(h+r)$

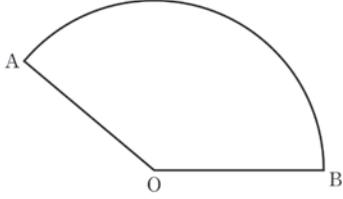
3	[問1]	<input type="radio"/> ア <input type="radio"/> イ <input type="radio"/> ウ <input type="radio"/> エ
	[問2]	① <input type="radio"/> ア <input type="radio"/> イ <input type="radio"/> ウ <input type="radio"/> エ ② (,)
4	[問1]	<input type="radio"/> ア <input type="radio"/> イ <input type="radio"/> ウ <input type="radio"/> エ
	[問2]	① [証 明] $\triangle ABP$ と $\triangle ARP$ において, $\triangle ABP \equiv \triangle ARP$ ② <input type="text"/> か <input type="text"/> き <input type="text"/> か <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 1 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> 3 <input type="text"/> 4 <input type="text"/> 5 <input type="text"/> 6 <input type="text"/> 7 <input type="text"/> 8 <input type="text"/> 9 <input type="text"/> き <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 1 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> 3 <input type="text"/> 4 <input type="text"/> 5 <input type="text"/> 6 <input type="text"/> 7 <input type="text"/> 8 <input type="text"/> 9
5	[問1]	<input type="text"/> く <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 1 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> 3 <input type="text"/> 4 <input type="text"/> 5 <input type="text"/> 6 <input type="text"/> 7 <input type="text"/> 8 <input type="text"/> 9 <input type="text"/> け <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 1 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> 3 <input type="text"/> 4 <input type="text"/> 5 <input type="text"/> 6 <input type="text"/> 7 <input type="text"/> 8 <input type="text"/> 9
	[問2]	<input type="text"/> こ <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 1 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> 3 <input type="text"/> 4 <input type="text"/> 5 <input type="text"/> 6 <input type="text"/> 7 <input type="text"/> 8 <input type="text"/> 9 <input type="text"/> さ <input type="text"/> 0 <input type="text"/> 1 <input type="text"/> 2 <input type="text"/> 3 <input type="text"/> 4 <input type="text"/> 5 <input type="text"/> 6 <input type="text"/> 7 <input type="text"/> 8 <input type="text"/> 9

1	〔問題A〕	<対話文1>	ア イ ウ エ			
		<対話文2>	ア イ ウ エ			
		<対話文3>	ア イ ウ エ			
	〔問題B〕	<Question 1>	ア イ ウ エ			
		<Question 2>				
2	1		ア イ ウ エ			
	2		ア イ ウ エ			
	3	(1)	ア イ ウ エ			
		(2)	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>			
3	〔問1〕	ア イ ウ エ	〔問2〕	ア イ ウ エ	〔問3〕	ア イ ウ エ
	〔問4〕	ア イ ウ エ	〔問5〕	ア イ ウ エ	〔問6〕	ア イ ウ エ
	〔問7〕	ア イ ウ エ				
4	〔問1〕	ア イ ウ エ				
	〔問2〕					
	〔問3〕	(1)	ア イ ウ エ	(2)	ア イ ウ エ	
		(3)	ア イ ウ エ			
〔問4〕	(1)	ア イ ウ エ	(2)	ア イ ウ エ		

1	[問1]	ア イ ウ エ			
	[問2]	ア イ ウ エ			
	[問3]	ア イ ウ エ			
2	[問1]	Iのア～エ ア イ ウ エ		略地図中のA～D A B C D	
	[問2]	ア イ ウ エ			
	[問3]	W 	X 	Y 	Z 
3	[問1]	A 	B 	C 	D 
	[問2]	ア イ ウ エ			
	[問3]				
4	[問1]				
	[問2]	ア イ ウ エ			
	[問3]	ア イ ウ エ			
	[問4]				
5	[問1]	ア イ ウ エ			
	[問2]	ア イ ウ エ			
	[問3]				
	[問4]	ア イ ウ エ			
6	[問1]	A 	B 	C 	D 
	[問2]	W 	X 	Y 	Z 
	[問3]	ア イ ウ エ			

1	[問1]	ア イ ウ エ		[問2]	ア イ ウ エ	
	[問3]	ア イ ウ エ		[問4]	ア イ ウ エ	
	[問5]	ア イ ウ エ		[問6]	ア イ ウ エ	
	[問7]	ア イ ウ エ				
2	[問1]	ア イ ウ エ		[問2]	ア イ ウ エ	
	[問3]	ア イ ウ エ		[問4]	ア イ ウ エ	
3	[問1]	ア イ ウ エ		[問2]	ア イ ウ エ	
	[問3]	ア イ ウ エ		[問4]	ア イ ウ エ	
4	[問1]	ア イ ウ エ				
	[問2]	ア イ ウ エ				
	[問3]	(1) ア イ	(2) ア イ	(3) ア イ	(4) ア イ	
5	[問1]	ア イ ウ エ				
	[問2]	ア イ ウ エ				
	[問3]					
6	[問1]	ア イ ウ エ				
	[問2]	つなぎ方				
		理由				
	[問3]	ア イ ウ エ				
[問4]	ア イ ウ エ					

5					4					3					2		1				
(問5)	(問4)	(問3)	(問2)	(問1)	(問5)	(問4)	(問3)	(問2)	(問1)	(問5)	(問4)	(問3)	(問2)	(問1)	(1) イチジルしく	(1) 屈託					
ア	ア	ア	ア	ア		ア	ア	ア	ア	ア	ア	ア	ア	ア	しゅく	託					
イ	イ	イ	イ	イ		イ	イ	イ	イ	イ	イ	イ	イ	(2) ゼンセン			(2) 隔てて				
ウ	ウ	ウ	ウ	ウ		ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	ウ					(3) ザイゲン	(3) 跳躍		
エ	エ	エ	エ	エ		エ	エ	エ	エ	エ	エ	エ	エ							(4) ヨウカン	(4) 貨幣
															そで						

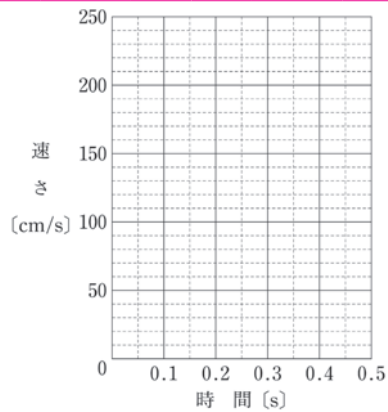
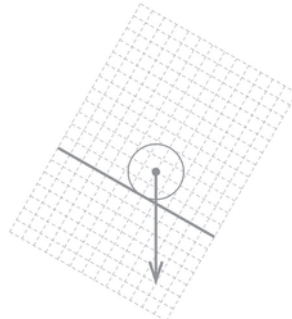
[問1]	
[問2]	
[問3]	
[問4]	
[問5]	$x = \quad , y = \quad$
[問6]	
[問7]	ア イ ウ エ
[問8]	
[問9]	
[問1]	ア イ ウ エ
[問2]	[証 明]

[問1]	あい	あ	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		い	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
[3]	①	$y = \quad$	
[問2]	②	う	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		え	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
[問1]	ア イ ウ エ		
[4]	①	[証 明] $\triangle ABP$ と $\triangle QCB$ において、	
[問2]	②	お	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		か	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		き	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		$\triangle ABP \sim \triangle QCB$	
[問1]		く	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
[5]	[問2]	け	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9
		こ	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

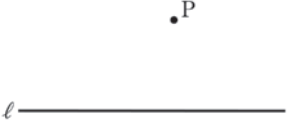
1	〔問題A〕	<対話文1>	ア イ ウ エ			
		<対話文2>	ア イ ウ エ			
		<対話文3>	ア イ ウ エ			
	〔問題B〕	<Question 1>	ア イ ウ エ			
		<Question 2>				
2	1		ア イ ウ エ			
	2		ア イ ウ エ			
	3	(1)	ア イ ウ エ			
		(2)	<hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/> <hr style="border-top: 1px dashed black;"/>			
3	〔問1〕	ア イ ウ エ	〔問2〕	ア イ ウ エ	〔問3〕	ア イ ウ エ
	〔問4〕	ア イ ウ エ	〔問5〕	ア イ ウ エ	〔問6〕	ア イ ウ エ
	〔問7〕	ア イ ウ エ				
4	〔問1〕	ア イ ウ エ				
	〔問2〕					
	〔問3〕	(1)	ア イ ウ エ	(2)	ア イ ウ エ	
		(3)	ア イ ウ エ			
〔問4〕	(1)	ア イ ウ エ	(2)	ア イ ウ エ		

1	[問1]								
	[問2]					ア イ ウ エ			
	[問3]					ア イ ウ エ			
2	[問1]	ア イ ウ エ							
	[問2]	ア イ ウ エ							
	[問3]	I と II の表のア～エ		略地図の P～S					
3	[問1]	ア イ ウ エ							
	[問2]	I の表のア～エ		略地図の P～S					
	[問3]								
4	[問1]								
	[問2]	ア イ ウ エ							
	[問3]	A	B	C	D				
	[問4]	ア イ ウ エ							
5	[問1]	ア イ ウ エ							
	[問2]	ア イ ウ エ							
	[問3]	ア イ ウ エ							
	[問4]	ア イ ウ エ							
6	[問1]	A	B	C	D				
	[問2]	ア イ ウ エ							
	[問3]								

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



⑤					④					③					②		①	
(問5)	(問4)	(問3)	(問2)	(問1)	(問5)	(問4)	(問3)	(問2)	(問1)	(問5)	(問4)	(問3)	(問2)	(問1)	(1)		(1)	
ア	ア	ア	ア	ア						ア	ア	ア	ア	ア	ク		拭	
イ	イ	イ	イ	イ						イ	イ	イ	イ	イ	モ		い	い
ウ	ウ	ウ	ウ	ウ						ウ	ウ	ウ	ウ	ウ	(2)		華	
エ	エ	エ	エ	エ						エ	エ	エ	エ	エ	ニュウギユウ		麗	
															(3)		憩	
															リョケン		い	い
															(4)		循	
															フッテ	って	環	
															(5)		栽	
															ガクタイ		培	

[問1]	
[問2]	
[問3]	
[問4]	
[問5]	$x =$, $y =$
[問6]	
[問7]	
1 [問8]	度
[問9]	
[問1]	あ <input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9
2 [問2]	[証 明] $P - Q = (n - 1)^2$

[問1]	<input type="radio"/> ア <input type="radio"/> イ <input type="radio"/> ウ <input type="radio"/> エ						
[問2]	<input type="radio"/> ア <input type="radio"/> イ <input type="radio"/> ウ <input type="radio"/> エ						
3 [問3]							
[問1]	<input type="radio"/> ア <input type="radio"/> イ <input type="radio"/> ウ <input type="radio"/> エ						
4 [問2]	① [証 明] △AQRと△CQPにおいて, $\triangle AQR \sim \triangle CQP$ <table border="1"><tr><td>い</td><td><input type="radio"/>0 <input type="radio"/>1 <input type="radio"/>2 <input type="radio"/>3 <input type="radio"/>4 <input type="radio"/>5 <input type="radio"/>6 <input type="radio"/>7 <input type="radio"/>8 <input type="radio"/>9</td></tr><tr><td>② う</td><td><input type="radio"/>0 <input type="radio"/>1 <input type="radio"/>2 <input type="radio"/>3 <input type="radio"/>4 <input type="radio"/>5 <input type="radio"/>6 <input type="radio"/>7 <input type="radio"/>8 <input type="radio"/>9</td></tr><tr><td>え</td><td><input type="radio"/>0 <input type="radio"/>1 <input type="radio"/>2 <input type="radio"/>3 <input type="radio"/>4 <input type="radio"/>5 <input type="radio"/>6 <input type="radio"/>7 <input type="radio"/>8 <input type="radio"/>9</td></tr></table>	い	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9	② う	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9	え	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9
い	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9						
② う	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9						
え	<input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9						
[問1]	お <input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 か <input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9						
5 [問2]	き <input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 く <input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9 け <input type="radio"/> 0 <input type="radio"/> 1 <input type="radio"/> 2 <input type="radio"/> 3 <input type="radio"/> 4 <input type="radio"/> 5 <input type="radio"/> 6 <input type="radio"/> 7 <input type="radio"/> 8 <input type="radio"/> 9						

①	〔問題A〕	<対話文1>	ア イ ウ エ
		<対話文2>	ア イ ウ エ
		<対話文3>	ア イ ウ エ
	〔問題B〕	<Question 1>	
		<Question 2>	
②	1		ア イ ウ エ
	2		ア イ ウ エ
	3	(1)	ア イ ウ エ
		(2)	
③	〔問1〕		ア イ ウ エ
	〔問2〕		ア イ ウ エ
	〔問3〕		ア イ ウ エ
	〔問4〕		ア イ ウ エ
	〔問5〕		ア イ ウ エ
	〔問6〕		
	〔問7〕		ア イ ウ エ
④	〔問1〕		ア イ ウ エ
	〔問2〕		ア イ ウ エ
	〔問3〕	(1)	ア イ ウ エ
		(2)	ア イ ウ エ
		(3)	ア イ ウ エ
	〔問4〕	(1)	ア イ ウ エ
(2)		ア イ ウ エ	

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

1	[問1]	ア イ ウ エ
	[問2]	ア イ ウ エ
	[問3]	ア イ ウ エ
	[問4]	ア イ ウ エ
	[問5]	ア イ ウ エ
	[問6]	ア イ ウ エ
2	[問1]	ア イ ウ エ
	[問2]	ア イ ウ エ
	[問3]	ア イ ウ エ
	[問4]	ア イ ウ エ
3	[問1]	ア イ ウ エ
	[問2]	ア イ ウ エ
	[問3]	ア イ ウ エ
4	[問1]	ア イ ウ エ
	[問2]	ア イ ウ エ
	[問3]	ア イ ウ エ
	[問4]	ア イ ウ エ
5	[問1]	ア イ ウ エ
	[問2]	ア イ ウ エ
	[問3]	<化学反応式> $\text{_____} + \text{_____} \rightarrow$ $\text{_____} + \text{_____}$
	[問4]	ア イ ウ エ
6	[問1]	ア イ ウ エ
	[問2]	$\left[\begin{array}{l} \text{図1のモーター} \\ \text{の消費電力} \end{array} \right] : \left[\begin{array}{l} \text{図2のモーター} \\ \text{の消費電力} \end{array} \right] = \quad : \quad$
	[問3]	
	[問4]	ア イ ウ エ