	<b>八</b>   9 8 7 6 5 4 3 2 年 6 5 4 5 年 7 6 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7									-	t		六				五.			Д	Ц	三	<u> </u>	_
10 行	9 行	8 行	7 行	6 行	5 行	4 行	3 行	2 行	1 行	(3)	(1)	(6)	(5)	(1)	(6)	(5)		(3)	(1)	(3)	(1)	(1)	(1)	(1)
										I			I				読む		A					
																	こと			少				
																	き書く			年易。		(んで)		
										П							読むことと書くことは、			老学難。		(2)	(†)	
											(2)			(2)			は、			難。成、	<b>(2</b> )		(2)	
													П					<b>(4</b> )	В	_				
																				寸 <i>,</i> 光		(いて)		(2)
																				陰不		(3)		
																				可剪衫			3	
												10		(3)						137			(3)	
																								(3)
										Ш									(2)	(4)		(4)		
														(4)									(4)	(4)
																						(5)		
												20				35								

	(1)	(2)
1	(3)	(4)
	(5)	(6) x =
	(1)	(2)
	(3)	個 (4)
2	(5)	P
3	(1)	a =
	(2)	① ②

		(a)			(P)	
4	(1)	(c)				A P D R E G F S
	(2)		CI	n		
	(1)	1)	cm	1 <sup>3</sup>	2	cm <sup>3</sup>
5	(2)					
	(3)		cm	3		

1	No.1	1		No.2		No.3	
2	No.1	,		No.2			
3	No.1			No.2			
	No.1	1)	h				
4	N0.1	2					
4	No.2	1					
	N0.2	2					
	(1)	,					
	(2)						
5	(3)						
	(4)						
	(5)						
		·					
6					 		 
0					 		 

	(1)	A		(B)	
7	(2)	1			
		2			
	(3)	1)			
	(3)	2			
	(1)				
8	(2)				
0	(3)				
	(4)				
	(1)		(2)		
9	(3)		(4)		

1	(1)				(2)				
1	(3)				(4)				
	(1)				(2)			,	·
2	(3)	у			z				
	(4)								
	(1)			Ω	(2)				
				Q •			•	R	
3	(3)	(a)		Р •			•	s	
		(p)	抵抗器X		抵抗	器Y			
	(1)				(2)				
		(-)	w		х				
4	(3)	(a)	у						
		(b)							
_	(1)				(2)				
5	(3)				(4)				

			,										
	(1)	(a)	v					x					
	(1)	(p)	x					у					
6	(=)	(a)											
	(2)	(b)											
	(1)	1)		,				2					
7	(2)	①				発生した気体の質	1.5	1.0	4.0 5	0 6 g)	0		
	(1)			18									
		1)	v		w			x	у			z	
8	(2)	2								-1			·
		3											
9	(1)							(2)					
9	(3)							(4)					

	(1)				(2)					
1	(3)				(4)					
	(1)			市	(2)					
2	(3)									
	(4)	1				2				
	(1)				(2)					
3	(3)				(4)					
3	(5)									
	(1)									
4	(2)									
	(3)		:		(4)	年代の	古い順	1	2	3
	(5)				(4)	符	号			

	(1)		(2)			
5	(3)		(4)			
	(5)					
6	(1)		(2)			
0	(3)					
	(1)		(2)			
7	(3)					
8	(1)		(2)			

				七					六			,		五.	,				<u> </u>	U		=	-	<u>-</u>	_
7 行	6 行	5 行	4 行	3 行	2 行	1 行	○で囲む	(4	4)	(1)	(7)	(	(6)		(5)	(4)	(1)	(6	6)	(4)	(1)	(5)	(1)	(1)	(1)
							B 絶えず活動しているものは新鮮である。	П	I	(2)		25		I			(2)	15	I	(5)	(3)		(3) (4)	(3) (4)	(3)

		(a) (c)	(b)	B F C
4	(1)			
	(2)			
	(1)		(2)	枚目のの部分
5	(2)	1)	2	
	(3)	3		

1	No.1			No.2		No.3		
1	No.4			No.5				
2	1)							
2	2	t						
	(1)							
3	(2)							
	(3)							
	A [	I think I don't	so, too.	. ]				
	B (				 		 	
4							 	
								)

	(4)	1)			
5	(1)	2			
	(2)	(A)		B	
	(1)				
6	(2)				
0	(3)			(4)	
	(5)				
7	(1)			(2)	
7	(3)			(4)	

1	(1)			(2)	
1	(3)			(4)	m
2	(1)			(2)	
2	(3)			(4)	
	(1)	m		n	
3	(2)			(3)	
	(4)				
	(1)		cm/s	(2)	
4	(3)				
	(4)	x		у	
5	(1)			(2)	
J	(3)			(4)	

	(1)	(2)
6	(3)	
	(4)	g
	(1)	
7	(2)	
	(3)	
	(1)	(a) (b)
8	(2)	
	(3)	

						年代の	古い順	1	2	3
1	(1)				(2)	符	号			
	(3)									
	(1)			県						
2	(2)	X			Y					
	(3)				(4)					
	(1)									
3	(2)									
	(3)				(4)					
	(1)				(2)					
	(3)									
4										
4	(4)		1							
	(5)									

	(1)							
	(2)							
5		年代の古い順	1	2	3			
	(3)	符号						
	(4)							
	(1)					法		
6	(2)							
	(3)	X			Y			
	(1)							
7	(2)							
'	(2)							
	(3)							

平成30年度
<千葉県前期>
国語
解答用紙

				J	(					_	t	7	<u>.</u>		<u>∃</u>	î.		<u> </u>	Ц	=	<u>.</u>	1	_	
10 行	9 行	8 行	7 行	6 行	5 行	4 行	3 行	2 行	1 行	(4)	(1)	(4)	(1)	(5)	(4	<b>L</b> )	(1)	(3)	(1)	(5)	(1)	(1)	(3)	(1)
															П	Ι								
	1																							
	 																				(;	<u></u>		
																	(2)				(ソン)	(ここ)		
												(5)									(2)	(2)		(2)
																					()			
																					(ここ)	(1)		
										10	(2)		10					(4)	(2)		(3)	(3)	10	
												(6)	(2)										(4)	
																					(4)	(4)		
															15									
											(3)		(3)				(3)							

	(1)	(2)
1	(3)	(4)  x = , y =
	(5)	(6)
	(1)	(2) %
	(3)	cm <sup>3</sup> (4)
2	(5)	A C
3	(1)	a =
3	(3)	

4	(1)	(c) 次に、△BDFと△EDFにおい	(b)  TC,   A B  D  E C  F
	(2)	cm	
	(1)	(ア)	(1)
5	(2)	番目	(3) 枚
	(4)	枚	

1	No.1		No.2		No.3		
2	No.1		No.2				
3	No.1		No.2				
	No.1	1					
4	110.1	2					
4	No.2	1					
	10.2	2					
	(1)						
	(2)						
5	(3)						
	(4)						
	(5)						
6			 	 		 	

	(1)	(A)	(B)	
	(0)	1)		
7	(2)	2		
,	(3)	1)		
		2		
	(1)		(2)	
8	(3)			
	(4)			
9	(1)		(2)	
J	(3)		 (4)	

	1							
1	(1)				 (2)		 	
1	(3)				(4)			
	(1)	入射角	ı		屈折角	I		
2	(2)				(3)			
	(1)				(2)			
3	(3)				(4)			
	(1)				(2)			
4	(3)							
	(4)							
_	(1)				(2)			
5	(3)	r				s		g
	(1)				(2)			
	(-)							
6	(3)						 	
	(4)			•				

	(1)			(2)	
7	(3)	(a)	30°		
		(b)	台車A	個	台車B個
	(1)			(2)	
8	(8)	1)			
	(3)	2			
	(1)				
9	(2)	1)			2
	(3)			g	

	(1)										
1	(2)	I					II				
	(3)						(4)				
	(1)					市	(2)				
2	(3)	語					県				
	(4)	1)					2				
	(1)						(2)				
	(3)										
3	(4)	2月	I B	午前	午後	時	(午前,生	午後どち	らかを(	○で囲	む)
	(5)										
	(1)						(2)				
	(3)						(4)				
4	(5)										

	(1)									
	(2)	X					Y			
5	(3)						(4)			
	(5)	年代の	古い順	1	2	3				
	(3)	符	号							
	(1)									
6	(2)								 	
	(3)	A		!	!	!	В	!	!	-
	(1)									
7	(2)									
	(3)		:	:	!	!			!	
8	(1)						(2)			

解答用紙

平成30年度

<千葉県後期>

玉

語

	(1)		(2)	
1	(3)		(4)	
	(5)		(6)	x =
	(1)		(2)	cm <sup>3</sup>
	(3)	a =	(4)	
2	(5)	A		В
3	(1)	a =	(2)	
J	(3)	( , )		

4	(1)	(a) (c)	B C D
5	(2)	cm <sup>2</sup> (ア)	(1) (3) $\alpha =$
	(4)	個	

1	No.1			No.2		No.3		
1	No.4			No.5				
2	1)							
2	2	M						
	(1)							
3	(2)							
	(3)							
	(A) (	I don't	so, too think s	· ]				
	B (							
4							 	
								)

	(1)	1)				
	(1)	2				
5	(2)	1)				
		2				
	(1)					
6	(2)	1)	2		3	
0	(3)					
	(4)					
7	(1)			(2)		
<i>'</i>	(3)			(4)		

1	(1)			(2)		
1	(3)	a		b		
	(1)			(2)		
2	(3)					
	(4)	M群		N群		
	(1)					
3		(a)				
3	(2)	(b)	電力量			J
		(b)	時間		分	秒
	(1)			(2)		
4	(3)					
	(4)					

	(1)	(a)			(b)	
5	(2)				,	
	(3)			g		
6	(1)				(2)	
0	(3)				(4)	
	(1)	名称		前線		
7	(1)	特徴				
7	(0)		x			У
	(2)	1	z			
0	(1)				(2)	
8	(3)	仕事		J	時間	秒

	(1)				(2)					
1		年代の古い順	1	2	2	3				
	(3)	符 号								
2	(1)			市	(2)					
2	(3)				(4)					
	(1)				(2)					
3	(3)									
	(4)									
	(1)									
	(2)									
4		年代の古い順	1	6 2	2	3				
	(3)	符号								
	(4)				(5)					

	(1)										
5	(2)										
		年代の古い	順 1	:	2	3	4				
	(3)	符号	<b>;</b>								
	(4)										
6	(1)			システム	(2)						
	(3)										
	(1)										
7											
	(2)										
	(3)	I			П						

					Ţ						七			六			<u> </u>		D	Ц	=	<u>-</u>	<u> </u>	_	_
10 行	9 行	8 行	7 行	6 行	5 行	4 行	3 行	2 行	1 行	(5)	(4)	(1)	(5)	(4)	(1)	(4)	(3)	(1)	(3)	(1)	(5)	(1)	(1)	(4)	(1)
										Ι	はじめ			I			I							1)	
											しめ														
																						(h)	( ^5		
																						(める)	(える)		
												(2)		П	(2)			(2)	(4)	(2)		(2)	(2)		(2)
										П	5														
											おわり						П			見					
											99									見 <sub>テ</sub> 義 <sub>ヲ</sub>			2		
																				不 <sub>儿</sub> 、為 <sub>サ</sub>			(んで)		
															(3)	10						(3)	(3)	2	(3)
															С					無 <sub>+</sub> 勇					
												(3)								也。					
														10		15						(4)	<b>(4</b> )		
															D	(5)									
														15											

	(1)		(2)	
1	(3)		(4)	
	(5)		(6)	x =
	(1)		(2)	m
	(3)	分後	(4)	
2	(5)	£	В	A
3	(1)	a =	(2)	cm <sup>2</sup>
	(3)			

4	(1)	(c)	(b)	D O E C
	(2)	cm		
_	(1)	枚	(2)	ст
5	(3)	① 枚	2	cm

1	No.1		No.2					
2	No.1		No.2					
3	No.1		No.2			No.3		
	(1)	S						
4	(2)	1						
4	(3)	r						
	(4)							
	(1)							
	(2)							
5	(3)							
	(4)							
	(5)							
6			 				 	

	(1)	(A)		B		
	(2)	1				
7		2				
	(3)	1)				
	(3)	2				
	(1)					
8	(2)					
0	(3)					
	(4)					
0	(1)			(2)		
9	(3)			(4)		

1	(1)	(2)	
	(3)	(4)	
	(1)	(2)	
2	(0)	① km/s	
	(3)	②	
	(4)	(a)	
	(1)	(b)	
	(2)		
3	(3)	発生 生した 気体 の質質 酸 (g) 0 0.10 0.20 0.30 0.40 0.50 炭素の粉末の質量(g)	
	(1)	Pa	
4	(2)	*1	<b>*</b> 2-
4	(3)	と (4) 面 B を した物	FIC.

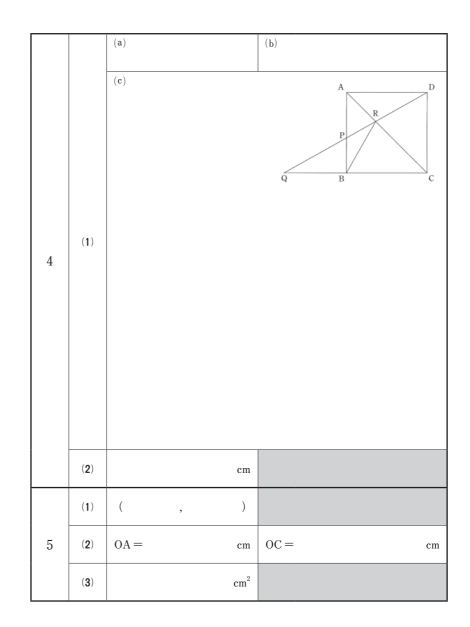
	(1)		(2)			
5	(3)					
	(4)	٤				
	(1)		(2)			
6	(-)	(a)				
	(3)	(b) X群	Y群			
	(1)					
7		1	②			
	(2)	3				
0	(1)		(2)			
8	(3)		(4)			
	(1)	J	(2)			
9	(3)	M群	N群			
	(4)	→ → →				

	(1)						(2)					
1								年代の	早い順	1	2	3
	(3)						(4)	符	号			
		通過1	した順	1	2	3	4					
	(1)	符	号									
	(2)	1)	符号				県名					県
2	(2)	2										
									1 1 1 1 1 1 1 1			
	(3)	1				 						
		2										
	(1)						(2)					
3	(3)						(4)					
	(5)	X					Y					
	(1)						(2)					
4	(3)						(4)					
4												
	(5)											

						年代の	古い順	1	2	3
	(1)				(2)	符		-		
5	(3)				(4)					
	(5)									
	(1)									
				1 1 1 1 1 1 1 1		1 1 1 1 1 1 1 1				
6	(2)			1 1 1 1 1 1 1 1						
				1		•				
	(3)	X			Y					
7	(1)				(2)					
	(3)									
8	(1)				(2)					

七					£.						四		=	-	<u> </u>	_							
7 行	6 行	5 行	4 行	3 行	2 行	1 行	(4)	(3)	(1)	(5)	(4)	(3)		(2)		(1)	(6)	(5)	(1)	(5)	(1)	(1)	(1)
行	行	行	行	行	行	行	(4)	(0)	(1)	(3)	(4)	(0)	3	2	1	(1)	(0)	(3)	(1)	(3)	(1)	(1)	(1)
								はじめ										I					
							ļ	め														_	
																						(らした)	
																						た	
							(5)		(2)										(2)		(2)	(2)	(2)
								5										П					
							ļ														(まれた)	(	
																						(t)	
										10				10	10				(3)		(3)	(3)	(3)
							·			ļ													
										ļ													
										15									(4)		(4)	(4)	
ļ																							
					1	1								20	20								

解答用紙



	No. 1		No. 2	No. 3		
1	No. 4		No. 5			
	No. 6					
	No. 7					
	(1)					
2	(2)					
	(3)					
	(A) [ I	think so, don't thii	nk so.			
	B (			 		
3				 		
						)

	(1)	1		
	(1)	2		
4	(2)	A		
	(2)	B		
	(1)			
	(2)			
5	(3)			
	(4)	1		
	(4)	2		
6	(1)		(2)	
U	(3)		(4)	

					1	 	
	(1)				(2)		
	(3)						
1	(4)						
	(1)						
	(2)						
2	(3)						
	(4)	X 群			Y 群		
	(4)	Z 群					
	(1)	図 1		図 2		図 3	
3	(1)	風向		風力		天気	
	(3)			•	(4)	•	
	(1)						
4	(2)	体積		$\mathrm{cm}^3$	物質		
	(3)				(4)		

			1			
5	(1)	1				
		2	m			
			n			
	(2)				(3)	
6	(1)				(2)	
0	(3)	1		g	2	
7	(1)				(2)	W
	(3)			m/s	(4)	
8	(1)	1				(治)
		2		(化石)		
	(2)				(3)	

	(1)					
1						
	(2)					
	(3)					
2	(1)			市		
	(2)					
	(3)					
	(4)					
	(1)					
	(2)					
3	(3)					
	(4)					
4	(1)					
	(2)					
	(3)					
	(4)					
	(5)	年代の古い順	1	2	3	4
		符号				

5	(1)											
	(2)											
	(3)											
	(4)											
					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
6	(1)			,								
	(2)			1					1	1		
								!	!	!		
	(3)			!								
7	(1)											
	(2)	I					П					
	(3)											