平成28年度

<千葉県前期>

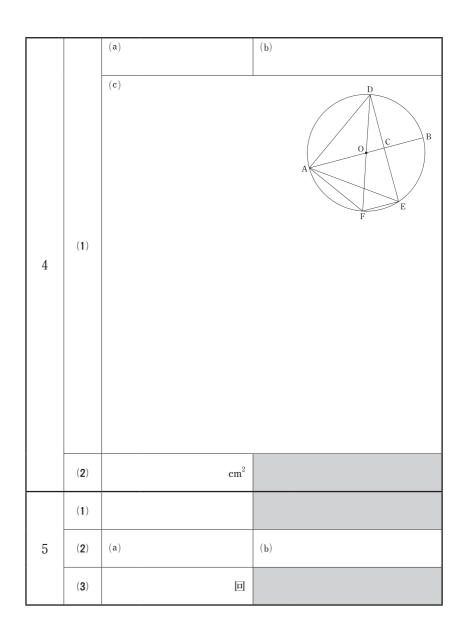
玉

話

解答用紙

				<i>)</i>	7					-	 F:		-1	六					<u>Б</u> .			<u> </u>		=	<u>:</u>	<u></u>	
					`																		_		•	_	
10 行	9 行	8 行	7 行	6 行	5 行	4 行	3 行	2 行	1 行	(3)	(1)	(5)	(4)	(3)	(2)	(1)	(6)	(5)		(3)	(1)	(4)	(1)	(5)	(1)	(1)	(1)
													Ι														
																									(§)		
													-														
										(4)	(2)	(6)								(4)	(2)		(2)		(2)	(2)	(2)
													П														
											ţ														(
																						8			(れて)		
										(5)			 										(0)			(0)	(0)
										(5)	ļ ļ				10			10)				(3)		(3)	(3)	(3)
										I																	
											ļ										7						
																										(iš	
																										(ぶまれる)	
																									(4)	(4)	(4)
		<u>.</u>		: :	: :		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	П															(*/	/	. "
				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	П																	
							ļ	ļ	ļ	ļ			10														
		! ! ! !		! ! ! !	! ! ! !													考									$\left - \right $
																		える									
													13		20			考えること。)							(って)	

1	(1)	(2) (4) x = (6)
	(1)	(2)
	(3)	(4)
2	(5)	A B C
3	(1)	
3	(2)	① ② cm³



1	No. 1			No. 2						
2	No. 1			No. 2						
3	No. 1		'	No. 2	1		No. 3			
	(1)	b		e						
,	(2)	e				d				
4	(3)	c					e			
	(4)	c								n
	(1)		*							
	(2)									
5	(3)									
	(4)									
	(5)									
6										
0				 	 			 	 	

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

		,	<u> </u>	
1	(1)		(2)	
1	(3)	気団	(4)	
	(1)	部分	名称	
2	(2)			
2	(3)	(a)		
	(3)	(b)		
3	(1)			
	(2)	Ω	(3) → → →	
	(1)			
4	(2)	(a) (°C)	(b)	
	(3)			
5	(1)	岩	(2)	
	(3)			

	(1)				
	(2)	仕事	J	浮力の 大きさ	
6	(3)		N		
	(4)				
	(1)	(a)	高度		北極
	(1)	(b)			P
7	(2)			(3)	
					南極
		İ			113/198
8	(1)		(生殖)	(2)	
	(3)		(本)	(4)	
	(1)			(2)	
9	(3)				
	(4)				

						年	代の古い	/順	1	2	3
1	(1)				(2)		符号				
1	(3)				(4)				,		
	(1)				(2)						
2	(3)	I						П			
	(4)	1				2					
	(1)										
	(2)										
3	(3)	2月	П	午前	午往	後 時	(午前,	午後どち	らかを(○で囲	む)
	(4)										
	(5)										
	(1)										
4	(2)		:	:	(3)		:	:			
	(4)	I				П					
	(5)										

	(1)							(2)		
5	(3)				(4)					
		年	代の古い	順	1	2	3	4		
	(5)	:	符 号	ļ- 						
	(1)									
6										
	(2)	I					II			
	(3)	X				Y				
	(1)									
7										
	(2)									
	(3)	A					操作	ВとC		
	(1)									
8	(2)	A			В					
	(±/	С			D					

			七					六				î.				Щ		=	<u>:</u>	<u>-</u>	_	-
7 行	6 行	5 行	4 行	3 行	2 行	1 行	(4)	(3)	(1)	(6))	(4)	(1)	(6)	(5)	(1)	(5)	(1)	(1)	(3)	(1)
								1)				D			П	I					抜き出し	
																					โ	
																				3		
										25		F	(2)				(2)		(2)	(2)		(2)
								2											(りなす)	(くままに)	選択肢	
								,											す	まに)		
									(2)			(5)	(3)						(3)	(3)		
																10	(3)				抜き出し	
								,													l	
								7		35									(4)	(4)		
																15	(4)					
								,														
																					選択肢	
						! ! !																
								12														

	(1)			(2)	
1	(3)			(4)	x = , $y =$
	(5)			(6)	x =
	(1)			(2)	
	(3)	a =		(4)	
2	(5)			0.	
3	(1)	<i>y</i> =	I		
	(2)	1	M =	2	x =

		(a)			(p)	
4	(1)	(c)				A G E
	(2)					
5	(1)	(,)	(2)	秒後
J	(3)	(,)	(4)	n =

	No. 1		No. 2	No. 3	
1	No. 4		No. 5		
	(1)				
	(2)				
2	(3)				
	(4)				
	(5)				
	$\mathbb{A} \left[\begin{array}{c} \mathbf{I} \\ \mathbf{I} \end{array} \right]$	think so, don't thir			
	® (
3				 	
)

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

_									
1	(1)								
	(2)	1)				2			
	(3)	m				n			
2	(1)					(2)			
2	(3)	A		В			С		
	(1)					(2)			
3	(3)	1							
	(3)	2	ムカデ			アサリ			
	(1)				cm/s				
	(2)	1				2			
4	(3)								
	(1)								
5	(2)	1)				2			
	(3)					(4)			

	(1)							(2)					\neg
								(2)					
6	(3)												
	(4)												
	(1)												
		(a)											
7	(2)	(b)		銅の粉末と化合した酸素の質量。夏	0 0	0.2		0.40 銅の粉	0.60	0.80 £(g)	1.00	1.20	
	(3)						g						
	(1)												
8	(2)												
0	(2)	1)											
	(3)	2	q					r					

	(1)					
1	(2)					
		年代の古い順	1	2	3	
	(3)	符 号				
	(1)				市	
	(2)	С			D	
2	(3)					
	(4)					
	(1)				州	
	(2)					
3	(3)					
	(4)					
	(1)					
	(2)					
4						
	(3)					
	(4)	年代の古い順	1	2	3	
	(4)	符 号				
	(5)					

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

					7					-	 t		7	<u>.</u>			<u>Б</u> .			四		=	<u> </u>	=	_	
10 行	9 行	8 行	7 行	6 行	5 行	4 行	3 行	2 行	1 行	(4)	(1)	(5)	(3)	(1)	(6)	(4)	(1)	(4	4)	(1)	(5)	(1)	(1)	(4)	(1)
													2	1					П	I						
											(2)				(2)		(5)	(2)			(2)		して	(ねる)		(2)
													(,	4)	В		は						(2)	(2)		
																	はじめ									-
			 								(3)	-									(3)					(3)
											1	-						 			(3)		() ()	Ž		(3)
												-			С			(0)	ļ							- 旦
			: 										20					(3)					(3)	(3)		日吉さん
																			10	10						1
												-					\$									2
											2															. 3
																							(4)	(4)		- 戸
																			15	15						戸山 山 さ ん
																										ĥ
																										1
																										2
													30												40 20	- 3

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

4	(1)	(c)	A O E F B
	(2)	cm	
	(1)	(7)	(1)
	(1)	(ウ)	(#)
5	(2)	N=	
	(3)	n =	

1	No. 1		No. 2				
2	No. 1		No. 2				
3	No. 1		No. 2		No. 3		
	(1)	F			у		
4	(2)	h			у		
4	(3)	r				e	
	(4)	f					e
	(1)						
	(2)			 			
5	(3)						
	(4)						
	(5)						
6			 	 			

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

1	(1)	(2)
1	(3)	A (4)
	(1)	
2	(2)	図2 図3
	(3)	
	(1)	(2) (3)
3	(4)	
	(1)	cm/s (2)
4	(3)	金属球グラフ
	(4)	倍
	(1)	(2)
5	(3)	

6	(1)	(2)
6	(3)	(4)
7	(1)	(2)
7	(3)	(4)
	(1)	(2)
8	(3)	① ②
	(3)	3
	(1)	
9	(2)	光軸 B
	(3)	(4)

_											
1	(1)				(2)						
1	(3)						現象	(4)			
	(1)										
2	(2)	1)					革命	2			
	(3)	1)				2					
	(1)	1)				2					
3	(2)										
	(3)							(4)			
	(1)										
		年代の	古い順	-	1	4	2	:	3	4	1
	(2)	符	号								
	(3)										
4											
	(4)										
	(5)										

	(1)								
	(1)	F- 40 -	Luce						
	(2)		古い順		1	2	2	3	4
5	(-/	符	号						
	(3)	I				П			
	(4)					(5)			
	(1)								
	(2)	I				П			
6	(3)								
	(1)			·					
7	(2)								
	(1)								
8	(2)								
	(3)								

				七					六			3	Б.			四			=	=		_	
7 行	6 行	5 行	4 行	3 行	2 行	1 行	ウイン			(1)	(6)	(1	5)	(1)	(6)	(5)	(3)	(1)	(5)	(1)	(1)	(4)	(1)
							靴を脱いでください妊産婦優先設備																A
							脱りを	ı															
							にくだ備													(やかな)		N.	
							ら													な		氷 が	
										(2)	(7)			(2)			(4)	(2)		(2)	(2)	と	В
																	_					ける	
																						と	
													 							n	(らずに)	何	
													 							(れ る)	に	にな	
								10		(3)		25	1 1 1 1 1 1 1	(3)		30				(3)	(3)	る	(2)
																						か。	
								15					15							(4)	(4)		(3)
														(4)									
																40							

	(1)	(2)
1	(3)	(4) x =
	(5)	(6)
	(1)	(2) y =
	(3)	度 (4)
2	(5)	A D D C
3	(1)	
	(2)	(,)

		(a)	(b)		(c)
4	(1)	(d)		B	A D D C
	(2)		cm^2		
5	(1)	①		(cm) 10 5	5 10 15 (\$\vartheta\)
		2	回		
	(2)	1	沙 ② 2	c =	③ y =

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

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

	(1)				
1	(2)	P群		Q群	
	(3)	粒子		説明	
	(1)			(2)	
2	(3)				
	(4)	P群		Q群	
	(1)	m		n	
3	(2)	X		у	
	(3)				
	(1)		組織		
4	(2)	1		2	
	(3)				
	(1)			(2)	
5	(3)	精細胞		子の 体細胞	
	(4)				

	(1)								
6	(2)	1			気団	2			
	(3)	a さん		b さん			c さん		
	(1)								
7	(2)		f, o a b			基準線			N
	(3)								
	(1)								
8	(2)	(a)	発生した水素の体積 (cm)	180 160 1140 120 100 80 60 40 20 0	2 4 MRX	6 8 8 塩酸の体積(cm)	10	12	
		(b)							
	(3)								

		1		I				
	(1)			(2)				
1		年代の古い順]	1	4	2	3	
	(3)	符号						
	(1)			県			県	
2	(2)			(3)				
	(4)							
	(1)							
3	(2)	符号			大洋	羊名		
	(3)							
	(4)	X			Ŋ	Y		
	(1)							
		年代の古い順]	1	4	2	3	4
4	(2)	符号						
	(3)			(4)				
	(5)	X				Y		

	(1)	I					П				
5	(2)										
			1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1						
	(3)							政策			
	(4)	X					Y				
	(1)						(2)				
6	(2)	1)	A			В			С		
	(3)	2									
	(1)		 	 	 			 		 	 - - - - -
7			* · · · · · · · · · · · · · ·		* · · · · · · · · · · · · · ·						
	(2)										
	(3)										