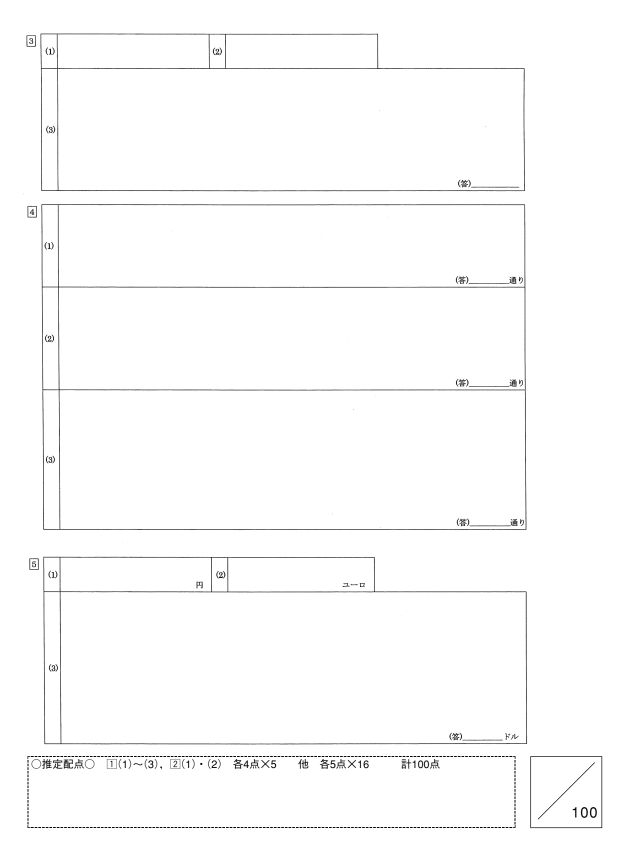
※この解答用紙は177%に拡大していただくと、実物大になります。

	/	特合用紙は1//%に拡入していただくと, 美物人(- 5	, 4, 7, 0
1	(1)		(2)	
	(3)		(4)	
	(-)		(-)	
	(5)		(6)	
ы				
2	(1)		(2)	
		(答)個		(答)個
	(3)		(4)	
		(答)		(答)時間分
	(5)	s e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	(6)	
		(答)cm³		(答) <u>cm</u> 2





※この解答用紙は131%に拡大していただくと、実物大になります。

(1) (2) (5)	(3)
(4)	
	(6)
(7) (8)	(9)
1 (10) (11)	(12)
(13) (14)	(15)
(16) (17)	(18)
(19) (20)	
(1) (2)	(3)
(4) (5) A:	: B:
2 (6) A: km B:	k m
(7) ①: km ②:	③:
(8) k m (9)	
(1) g (2)	°C (3)
(4) g (5)	(6) g
(1) g (2)	g (3) g
(4) g (5)	g

○推定配点○ ① 各1点×20 計50点	② 各1点×14	③ 各1点×6	4 各2点×5	
				50



千葉明徳中学校(一般入試①) 平成28年度

※この解答用紙は152%に拡大していただくと、実物大になります。

1																							
(1)			(2)			(3)			(4)			(5)			(6)			(7)			(8)		
(9)			(10)			(11)			(12)			(13)			(14)			(15)			(16)		
(17)			(18)			(19)			(20)						<u> </u>	-							
2												l											
(1)							(2)	1															
(2)	2																						
	3							4			(3)			(4)			(5)						
(6)		-	\rightarrow			→			→			(7)	地図			水産物			(8)				
(9)						(10)																ı	
3																							
(1)	1			2			3			4			(2)	1						2			
	3	薩摩			長州			4			5							6					
(2)	7																						
								8			9		•	→			→						

○推定配点○	1	各1点×20	2	(2)② 2点	他	各1点×13		i		/
	3	(2)⑦ 2点	他	各1点×13		計50点		ļ		
								į	/	
								į		50
L							 	İ		

計で点

※この解答用紙は158%に拡大していただくと、実物大になります。

		П										11					П			 ٦
[]		Θ					0					(O)					⊕			
	一些	9					9					0					@			
		6					9					T								 لـــ
	<u> </u>	Ш		Т.			L					L.	T_			7				
	記	Θ]@	9			<u></u>			⊕		ெ							
	П	T									***************************************				No.					
[11]	-E		Τ.			Т														
	三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三三	_				$\frac{1}{2}$														
	間四間			<u>}</u>		-		Γ-	$\overline{}$			1	<u> </u>			Ī	绞		٦	
	間五間		-			<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u></u>			J	
	間大間		_																	
	間七間																			
	===	<u>- L</u>																		
[11]	Γ																			
	١.															ŕ	لد ر	0		
	-	-																		
																ţ	لد ر	0		
	1																			
	11			3		<u></u> ©														
	開加																			
	Ŧ																			
	間																			
	開大																			
	品十																			
	/盟																			
○雑・	旧配	}-TE(D []		 .	М П С	ИЩ.	×₽		記し	1×	1 一 框	× 4	ი					
				ĺ	配目	₹	rO†		(有	Ø.	Д 4 Д. 			. •						



【三】問一 各ら点×2 問三 各2点×3 問五 7点 他 各3点×5

※この解答用紙は177%に拡大していただくと、実物大になります。

<i>x</i> C	· V / /1	件合用紙は1//%に拡入していただくと、美物人に	- 'A	7 4 9 0
1	(1)		(2)	
	(3)		(4)	
	(5)		(6)	
2	(1)		(2)	
		(答)		(答)
	(3)		(4)	
		(答)		(答)円多い
	(5)		(6)	
		(答)		(答)cm³

3	(1)	April 2	4 nh	Λ.	(2)	<i>F-34</i>	m-t-					
	(3)	午前	有 時	分		午前	時	<u>分</u>				
									(答) <u>午前</u>	・午後	時	_分
4	(1)			円	(2	2)			円			
		店	お肉屋さん A	・お肉屋さんB						1		
	(3)	理由										
5	(1)											
	(2)			度						(答))(${ m cm}^2$
	(3)										芩)	_倍
0:	推定	配点	₹○ ①(1)~ 計100点	(3), 2(1)·(2	2)	各4点×5	5 他 各5点	i×16([2(4),			_倍

千葉明徳中学校(一般入試②) 平成28年度

※この解答用紙は135%に拡大していただくと、実物大になります。

	(1)		(2)			(3)	
	(4)		(5)			(6)	
	(7)		(8)			(9)	
1	(10)		(11)			(12)	
	(13)		(14)			(15)	
	(16)		(17)			(18)	
	(19)		(20)				
	(1)	A:		в:		C:	
	(2)	ア:			イ :		
2	(2)	р :			エ:		
	(3)	①:			②:		
	(3)	3:		·	④ :		
	(1)	気体:	(1)	気体の性質:		(2)	g
3	(3)	物質:	(3)	気体の性質:		(4)	
	(5)	m L					
4	(1)	c m	(2)		c n		
-4	(3)	棒の重さ: g	(3)	ばねAの伸び	: c m		

○推定配点○	1	各1,	点×20	2	各1点×11						
	3	(1)	気体	2点	気体の性質	1点	(2)	2点			
		(3)	気体	2点	気体の性質	1点	(4)	1点	(5)	2点	

4 各2点×4 計50点



千葉明徳中学校(一般入試②) 平成28年度

※この解答用紙は157%に拡大していただくと、実物大になります。

1																		
(1)		(2)		(3)		(4)		(5)			(6)		(7)			(8)		
(9)		(10)		(11)		(12)		(13)			(14)		(15)			(16)		
(17)		(18)		(19)		(20)						<u> </u>						ı
2						 L												
(1)																-		
	1																	
(2)	\odot																	•
	2		3		4									-	•			
(3)	1				2				3			4						
(4)	1		2				3		(5)									
3				,											•			
(1)						,										-		
(2)												*						
									(3)			(4)						ſ
(5)	1					2				権	3		4			(6)		
(7)	Α				В				С									•
`''	(あ)				(い)				(8)									

○推定配点○	 ② (2)① 2点 他 各1点×14	他 各1点×12 計50点		
				50

※この解答用紙は149%に拡大していただくと、実物大になります。

, , <u>-</u>	П																T			
		Θ			0				<u></u>				€			<u>(6</u>	<u>"</u>			
	- C	@			©				∞				6			e				
	間二	Θ	0	(m)	9		©		LL				<u> </u>				_		**********	
	ب	II.				l	LL													
[11]	二二	⋖	ш																	
	三二	1	F	=		Ħ			2				Þ							
	記								<u> </u>	i i !										
	EI		-		<u> </u>															
	問五 問四		-		Γ	<u> </u>			l	Ι	T	1):	\	7						
					<u> </u>	1	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	17.	~							
	間六	(2)				\neg	T		1	T	\top							1	刺	P
	間七	1 1 1	!_	!			!				!_		i_	!		<u>!</u>	<u>!</u>	<u> </u>		
		Li																		
[11]		4	В	O	۵															
	三三	ro	q			<u> </u>	J													
	記						にっ	51	~ <i>e</i>	指 顧	0									
						-														
	間四																			
	開五																			
	間六												_		 					
	間も																			
	#E																			

○推定配点○【Ⅰ】問一 各2点×0 問三 各1点×5

他 各3点×7

他 各4点×3

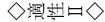
【三】 問一 各2点×4

【二】 問二 各2点×5 問三・問六② 各4点×2

※この解答用紙は174%に拡大していただくと、実物大になります。

問1						
問 2	左 翼情)	\$)				c m
	(1)	左 韓信)	;)			& cm
		(ア)				
問3	(2)		(考え方)	·		
		(1)				

問1	ア		1			ウ			
	(記号	·)			l				_
	(説明)		***					
問 2									
	①	(理由)					-		
問3	2	グラフの違い							
	9	その理由							
				1					_ _
問1	グラン(理由			 グラフ 2 					
問 2	(記号	})	-					 *	
	(記号	})							
問 3	(理由	4)						 	



于葉明徳中学校(適性検査型) 平成 %年度

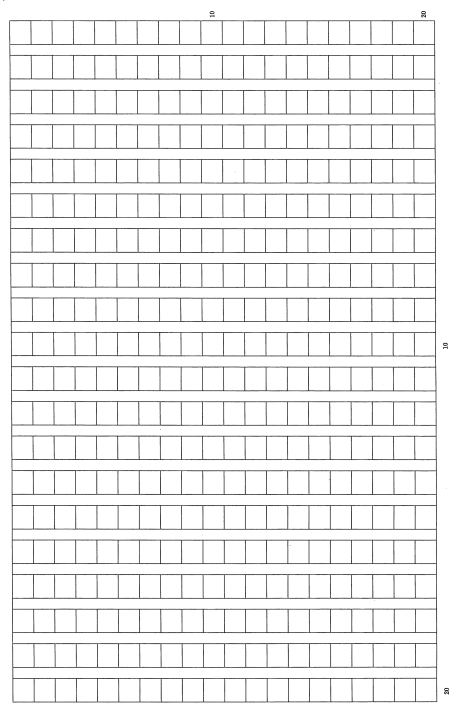
※この解答用紙は168%に拡大していただくと、実物大になります。

壓1 (1)

-											
F		I			<u> </u>	L					

(11)

11



○推定配点○	記	各 で 点 × 2	記口	2点	#5de	
1						

