

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	(1)	(2)	(3)
	(4) $x =$	(5) $y =$	(6) 度
	(7)	※2点×7	

2	①	ア	イ	(2)	%
		ウ	エ		
	②	$x =$, $y =$		※2点×6	

3	(1)	$y =$	(2)	$y =$
	(3)	(,)		
	①	ア	イ	ウ
エ		オ		
②	$t =$	※(1)~(3)3点×3 / (4)①2点×5・②3点		

4	(1)	あ	い	う	え		
	(2)	:	:	(3)	:	(4)	cm ³
	(5)	①	cm	②	cm ³	※(1)2点×4 / (2)~(5)3点×5	

5	(1)	ア	イ	ウ
		エ	オ	カ
		キ		
(2)	ク	ケ	コ	
(3)	○	×		
	△	※(1)2点×7 / (2)2点×3 / (3)3点×3		

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

1	①		②		③	
2	(1)	①		②		(2)

※2点×6

2

1	あ		い		2	(1)		(2)
3	①		②		③			
4	X							
	Y							
	Z							

※2点×10

3

1	a		b			
2	あ		い		う	
3						
4	c		d			
5	②	We can (.....) in a lot of places.				
	③	Also, the Kobe City Museum keeps (.....).				
6						
7	㉞		㉟		㊱	

※1:3点×2/2:3点×3/3:2点/4~7:3点×9

4

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

※3点×8

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

問一	a		b		c		d		※一点×4	
問二	1		2		※一点×2					
問三	I		II		III		※一点×3			
問四			問五			問六	※問四：二点／問五：二点／問六：三点			
問七								※三点	
問八								※三点	
問九	(1)			(2)			(3)		※一点×3
問十									
問十一			問十二			問十三			※問十一～問十三：三点×3 ※三点

2

問一	a				b					※一点×2	
問二	c				d					※一点×2	
問三	1		2		3		問四			※問三：一点×3／問四：二点
問五			問六						※問五：二点／問六：三点	
問七								※三点		
問八								※三点		
問九										
問十			問十一			問十二			※問十一～問十二：三点×3	

3

問一	ア				イ					※一点×2	
問二			問三			問四			問五		
問七			問八	(1)			(2)			
問九			問十							

※問二～問六：三点×5／問七：二点／問八(1)一点・(2)二点／問九：三点／問十：一点

得点
