

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	(1)	(2)	(3)
	(4)	(5)	(6)
	(7)	(8)	(9) $x =$ $y =$
	(10) $x =$	※3点×10	

2	(1)	(2)	(3)
	(4) $a =$ $b =$	(5)	(6) 回
	(7)	(8) $a =$ $b =$	(9) 度
	(10)	(11) $\text{cm}^3$	(12) 円

※3点×12

3	(1) ア	イ	ウ
	エ		
	(2) 式)          答: _____		
	(3) 式)          答: _____		

※(1)1点×4/(2)4点/(3)4点

4	(1) 式)          答: _____	(2) 式)          答: B( _____ , _____ )
	(3) 式)          答: _____	(4) 式)          答: _____

※3点×4

5	(1) ア	イ	ウ
	エ	オ	
	(2) 式)          答: _____ 個		
		得点	

※(1)1点×5/(2)5点

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

問 1					問 2				
問 3								問 4	
問 5	1		2		3		4		
問 6	1		2		3				
問 7	1				2			3	
	4				5				

※問 1：1点/問 2～問 7：2点×15

2

問 1												
問 2	in the Philippines.											
問 3	A		B		C							
問 4	1		2		3		4		5		6	
問 5	1		2		3		4		5			

※2点×16

3

1		2		3		4	
---	--	---	--	---	--	---	--

※2点×4

4

1			2			3		
4				5				

※1点×5

5

1		
2		
3		
4		
5		

※2点×5

6

1		
2		
3		
4		

※2点×4

7

		得点	

※6点

1

問一	(a)		(b)		(c)		(d)		(e)	
問二	A		B		※一点×2					※一点×5
問三										
問四				※四点			※五点			
問五				※四点						
問六				※三点						
問七	最初				最後					※四点
問八				※四点						
問九				※四点						
問十	あ		い		う		え			※一点×4

2

問一	(a)		(b)		(c)		(d)		(e)	
問二				※四点			※一点×5			
問三	X		Y		※一点×2					
問四	I		II		III		※一点×3			
問五										
問六				※四点			※五点			
問七				※四点						
問八										
問九							としての役割。 ※四点			※五点
問十				※四点						

得点	
----	--