

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	(1)	(2)	(3)
	(4)	(5)	※4点×5

2	(1) $x =$	(2) $x =$ , $y =$	(3) $x =$
	(4) $x =$	※4点×4	

3	(1)	(2)	(3)
	(4)	分	※4点×4

4	(1) $\angle x =$ (°)	(2) $\angle x =$ (°)	(3) $\text{cm}^3$
---	----------------------	----------------------	-------------------

※4点×3

5	(1)	<p><math>a, b, d</math> は、整数 <math>c</math> を用いて、</p> <p style="text-align: center;"><math>a =</math> <input style="width: 150px; height: 25px;" type="text"/>, <math>b =</math> <input style="width: 150px; height: 25px;" type="text"/>, <math>d =</math> <input style="width: 150px; height: 25px;" type="text"/></p> <p>と表すことができる。よって、</p> <div style="border: 1px dashed black; height: 150px; margin: 10px 0;"></div> <p>したがって、<math>bd - ac</math> は 4 の倍数になる。</p>
	(2)	※(1)5点/(2)6点

6	(1)	(2)
---	-----	-----

※5点×2

7	(1) A ( , )	(2)	
	(3)		

※5点×3

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	No.1	No.2	No.3
	No.4	No.5	※3点×5

2	問1	A	B	C	D
	問2	あ	い	う	
	問3				
	問4		※2点×12		

3	問1	Well, ( ) by bike?			
	問2	A	B	C	D
	問3				
	問4	1 without →		2 The dictionary →	
	問5	1	2	3	4

※問1：3点/問2～問5：2点×13

4	問1	問2	問3
	問4	※3点×4	

5	①	?
	②	.
	③	?
	④ I hope	.

※5点×4

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	問1	A		C						
	問2	I		II						
	問3	I		II	山脈	問4		問5	日	時
※2点×7										
2	問1		問2		問3	I		II		発電
	問4									
	問5		問6							
※2点×7										
3	問1	1		2						
	問2	I		II		III				
	問3								問4	
※2点×7										
4	問1	1		戦争	2		宣言	問2		
	問3				問4					
	問5		問6	I		II				
※2点×8										
5	問1		問2		問3		問4			
	問5	I		II	1		2		3	
	問6									
	問7	I	X		Y		Z			
II										
※2点×13										
6	問1		問2		問3		問4			
	問5	( )ドルから( )ドルに変動する								
	問6		問7	1		2				
※2点×8										
										得点

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

(1)		(2)	
(3)	①	②	(4)
(5)			

※(1)~(4)2点×5/(5)3点

2

(1)	A	B	C	D
(2)	①	②	③	(3)

※2点×8

3

(1)		g	(2)		(3)		(4)		m			
(5)	①		m	②		℃	③		℃	④		% 以上

※2点×8

4

(1)		(2)		g	(3)			
(4)	図2		N	図3		N	(5)	

※2点×6

5

(1)	①		②		③	
(2)	顕微鏡		眼鏡			
(3)		(4)		(5)		

※2点×8

6

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

※3点×5

7

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

※(1)~(3)2点×3/(4)3点/(5)3点

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

問一 a  b  c  d  e

問二 1  2  3  問三

問四 X

Y

問五  問六  問七

問八  )  こと。 問九

※二点×4 ※一点×5  
※二点×2  
※二点×3  
※二点×2

2

問一 a  b  c  d  e

問二  問三 I  2  3  問四

問五 (1) I  II  III

(2) I  II  III

問六

問七 i

ii

問八

問九 (1) X

Y

(2) Z

※一点  
※二点  
※二点×11  
※二点  
※二点  
※二点×2  
※二点×2  
※(1)二点×2・(2)四点

3

問一 a  b  問二

問三 ②  ④  問四

問五 (1)

(2)

(3)

※二点×3  
※二点×3  
※一点×3

得点