

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	(1)		(2) $x =$		(3)
	(4)	$\text{cm}^3$	(5)	(6)	$\angle x =$ 度

※5点×6

2	(1) $y =$		(2)		(3) D ( , )
---	-----------	--	-----	--	-------------

※(1)5点/(2)5点/(3)6点

3	(1)		(2)		(3)
	個		個		個

※6点×3

4	(1) $\angle DEF =$		(2) ① DF =		(2) ② $x =$
		度	$\text{cm}$		$\text{cm}^3$

※6点×3

5	(1) 面		(2)		(3)
			$\text{cm}^2$		$\text{cm}^3$

※6点×3

得点	
----	--

※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				
問6	a					b								
	c					d								
問7					問8									

※問1：4点／問2：4点／問3：2点／問4：3点／問5：2点／問6：3点×4／問7：2点×2／問8：2点

2

問1																				
問2																				
問3	A					B					C					D				
問4																				
問5	①					②														
	③					④														
問6					問7															

※問1：2点／問2：5点／問3：2点×4／問4：2点×2／問5：3点×4／問6：2点×2／問7：2点

3

(1)													
(2)													
(3)													
[問い]											語		
											語		
										語		得点	
										語			

※(1)~(3)6点×3/[問い]12点

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

(1)	(2)	(3)
(4) ①	②	
(5)		
(6) ①	②	(7) ① 新幹線 ②
(8)		
(9)	①	
	②	
(10)	※(1)~(4) 2点×5 / (5) 3点 / (6)~(8) 2点×5 / (9) ① 2点・② 3点 / (10) 2点	

2

(1)	(2)	(3)
(4) ①	法	② (5)
(6)	(7) 宗	(8) (9)
(10) 人物	改革	の改革 (11) (12)
(13)		
(14)	(15)	(16)
(17)	※(1)~(12) 2点×13 / (13) 3点 / (14)~(17) 2点×4	

3

(1)	(2) I	II	III	IV
(3) A	B	C	(4) A	B ※2点×10

4

(1)	(2)	(3) I	II	III
(4)				

※(1)~(3) 2点×5 / (4) 3点

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

<b>1</b>	(1)	(2)	
	(3)	(4)	
	(5)	(6) $a : b : c =$	: : :

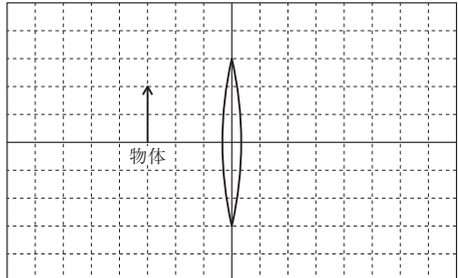
※(1)~(3) 2点×3 / (4)~(6) 3点×3

<b>2</b>	(1)	(2)
	(3)	(4)
	(5)	

※(1) 2点 / (2) 2点 / (3)~(5) 3点×4

<b>3</b>	(1)	(2)	(3)
	(4)	(5)      →      →	

※(1)~(3) 2点×3 / (4) 3点 / (5) 3点

<b>4</b>	(1)	(5)	
(2)	cm		
(3)			
(4)			

※(1)~(3) 2点×3 / (4) 3点 / (5) 3点

<b>5</b>	(1)	(2)		
	(3) a      b	c	d	(4)
	(5)	分		

※(1) 3点 / (2) 3点 / (3) 2点×4 / (4) 3点 / (5) 3点

<b>6</b>	(1) 断面積      mm <sup>2</sup>	距離      cm	(2)      Ω
	(3) ①	②	
	(4) ①	②	③
	④	⑤	

※(1)~(3) 2点×5 / (4) 3点×5

得点	
----	--

