

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

※3点×6

2	(1)	(2) $x =$	(3)
	(4)	(5) $a =$	(6) $x =$ , $y =$

※3点×6

3	(1)	(2)	(3) $y =$
	(4) $y =$	(5)	g
	(6) 表面積 $\text{cm}^2$	体積 $\text{cm}^3$	※(1)~(5) 3点×5 / (6) 4点×2

4	(1)	(2)	(3)
---	-----	-----	-----

※3点×3

5	(1) $a =$	(2) $y =$	(3)
	(4)	※(1) 3点 / (2) 3点 / (3) 4点 / (4) 4点	

6	①	②	③
(1)	④	⑤	
(2)	$\angle CDE =$ 度		※3点×6

得点	
----	--

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

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

1	2	3
4	5	

問1	(1)	(2)	(3)	(4)	
問2	A	B	C	問3	
問4	( )⇒( )⇒( )⇒( )⇒( )				

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

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

1	2 番目	5 番目	2	2 番目	5 番目
3	2 番目	5 番目	4	2 番目	5 番目

※2点×50

得点	
----	--

1

問 1	f	a		い	b		c		り	d		く	e		ね
問 2				い	g		わ	h		i			j		ら
問 3															え
問 4															
問 5															
問 6															
問 7															
問 8															

※二点×10

2

問 1	a		b		む	c		d
問 2	A		B					
問 3								
問 4								
問 5								
問 6								
問 7								
問 8								

※二点×4

3

問 1	
問 2	
問 3	
問 4	

※二点×4

4

問 1	
問 2	
問 3	
問 4	
問 5	
問 6	月
問 7	
問 8	

※二点×8

得点
----