

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) g
	(4) 正 角 形	(5) $y =$	
	(6) 表面積 cm^2	体積 cm^3	※3点×7

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

※3点×3

5	(1) a	b	(2) $y =$
	(3)	※3点×4	

6	(1) ①	②	
	③	④	
	(2) :	(3) :	※(1)4点×4 / (2)3点 / (3)3点

得 点	
--------	--

問1	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	
問2	②		③		⑤	
問3	①		④			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	a		b		c		d		e	
問 2	A		B		C		D		E	
問 3								*二点 × 5		*一点 × 5
問 4	*二点									
問 5	(1)		(2)		(3)		(4)		*二点 × 4	
問 6	*二点									
問 7	*二点									

2

問 1	a		b		c		*一点 × 3				
問 2						*二点					
問 3				*二点							
問 4											*二点 × 4
問 5	*二点										

3

問 1											
問 2	a		b								
問 3	A		B		*一点 × 5						

4

問 1											
問 2	(1)		(2)		(3)						
問 3											
問 4											
問 5	↓ ↓ ↓										*一点 × 7

得点