

(注) ①・②・③は答のみ記入すること。

④・⑤・⑥の答は、(答) の欄に記入し、余白部分は計算の過程を書きなさい。

①

(1) <input style="width: 90%;" type="text"/>	(2) <input style="width: 90%;" type="text"/>	(3) <input style="width: 90%;" type="text"/>
(4) <input style="width: 90%;" type="text"/>	(5) <input style="width: 90%;" type="text"/>	※3点×5

②

(1) $x =$ <input style="width: 90%;" type="text"/>	(2) $y =$ <input style="width: 90%;" type="text"/>	(3) <input style="width: 90%;" type="text"/>
(4) $\leq y \leq$ <input style="width: 90%;" type="text"/>	(5) <input style="width: 90%;" type="text"/>	(6) <input style="width: 90%;" type="text"/> 円

※5点×6

③

(1) <input style="width: 95%;" type="text"/>	(2) <input style="width: 95%;" type="text"/>
--	--

※5点×2

④

【容器①】

【容器②】

(1) (答) cm^3

(2) (答) $y =$

(3) (答) 分後

※5点×3

⑤

(1) (答)

(2) (答) E (,)

(3) (答) $y =$

※5点×3

⑥

(1) (答) cm

(2) (答) cm^2

(3) (答) 三角錐 ABCD : 三角錐 EHCD = :

※5点×3

得点	
----	--

1

Part A	No.1		No.2		No.3	
Part B	No.1		No.2		No.3	
Part C	No.1		No.2		No.3	No.4

※2点×10

2

1		2		3	
4		5			

※2点×5

3

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

※2点×5

4

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

※2点×5

5

問1	A		B		C	
----	---	--	---	--	---	--

問2	①					
	②					
	③					

問3	()	()	問4			
----	---	--	---	---	--	---	----	--	--	--

※2点×10

6

問1		問2	①		②	
----	--	----	---	--	---	--

問3					
----	--	--	--	--	--

問4		問5	4番目		6番目		問6		問7	
----	--	----	-----	--	-----	--	----	--	----	--

問8	-----				
----	-------	--	--	--	--

問9		問10			
----	--	-----	--	--	--

問11	-----				

※問1～問4：2点×5／問5：3点／問6：2点／問7：2点／問8：3点／問9：2点／問10：2点／問11：6点

得点	
----	--

(注) ①・②・③は答のみ記入すること。

④・⑤・⑥の答は、(答) の欄に記入し、余白部分は計算の過程を書きなさい。

1

(1)		(2)		(3)	
(4)		(5)		※3点×5	

2

(1)	$x =$	(2)	$y =$	(3)	
(4)	$\leq y \leq$	(5)		(6)	円

※5点×6

3

(1)		度	(2)		cm ²	※5点×2
-----	--	---	-----	--	-----------------	-------

4

図

表1

数学(点)	53	72	41	85	61	82	40	a
-------	----	----	----	----	----	----	----	-----

表2

英語(点)	70	62	64	77	73	82	64
-------	----	----	----	----	----	----	----

(1) (答)

(2) (答) $a =$

(3) (答)

※5点×3

5

(1) (答) $a =$

(2) (答) $y =$

(3) (答) D (,)

※5点×3

6

【図①】

【図②】

(1) (答) 度

(2) (答) cm²

(3) (答) cm²

得点	
----	--

※5点×3

1

Part A	No.1		No.2		No.3	
Part B	No.1		No.2		No.3	
Part C	No.1		No.2		No.3	No.4

※2点×10

2

1		2		3	
4		5			

※2点×5

3

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

※2点×5

4

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

※2点×5

5

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

※2点×10

6

問1	①		②		問2	
問3						
問4		問5				

問6	トラブル	原因				問7	3番目	
	交通渋滞	() 運転					5番目	
	深刻な問題	合図をしそこなった				運転	問8	
		スピードを出した				運転		
() 運転								
() 運転								
問9	And						得点	

※問1～問8：2点×13／問9：4点

1

問 1 a b c d e ※一点×5

問 2 1 2 ※一点×2

問 3 3 4 5 ※一点×3

問 4 ※三点

問 5 } 居場所。 ※三点

問 6 から。 ※三点

問 7 問 8 ※問7：三点 問8：三点

問 9

 ※五点

問 10 ※三点

2

問 1 a いて b c d いて e ※一点×5

問 2 1 2 ※一点×2

問 3 1 2 3 ※一点×3

問 4 A B C D ※一点×4

問 5 問 6 ※問5：三点 問6：二点

問 7

 ※五点

問 8 ※三点

問 9 } すること。 ※三点

問 10 ※三点

3

問 1 ア イ ウ ※一点×3

問 2 1 2 ※一点×2

問 3 問 4 問 5 ※問3～問5：三点×3

問 6 問 7 ※問6：二点 問7：四点

得点
