

1	(1)		(2)
	(3)		(4)
	(5)		※5点×5

2	(1) $y =$		(2) $x =$, $y =$
	(3)		
	(4) ア	イ	ウ
	(5) $\angle x =$ 度		(6) cm^2

※(1)~(3)4点×3/(4)完答で4点/(5)4点/(6)4点

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

※(1)5点/(2)~(4)4点×3

4	(1) $CD =$ cm		
	(2) 相似な三角形		相似条件
	(3) ア	イ	ウ エ
	(4) cm^2		

※(1)4点/(2)2点×2/(3)アイ：完答で2点・ウ：2点・エ：2点/(4)3点

5	(1)		(2)
	(3) :		(4) $OE =$

※(1)5点/(2)~(4)4点×3

得点	
----	--

1	問 1	a		b		c		d		e		問 2	
	問 3	I guess we can try .											
	問 4	父は興奮しすぎていてそれらのことについて .											
	問 5	She was very									問 6		問 7

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

2	問 1	①		②		③		④		⑤		問 2	
	問 3	両親が あまりいい考えではなかった。											
	問 4		問 5		問 6								

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

3	問 1	A		B		C		D		E		F			
	問 2	(1)	She is going there .												
		(2)	They are going to										this summer.		
		(3)	She was afraid of .												
		(4)	He likes .												

※問 1 : 1点×6 / 問 2 : 3点×4

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

※2点×8

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

※1点×8

6	問 1	2 番目		4 番目		問 2	2 番目		4 番目
	問 3	2 番目		4 番目		問 4	2 番目		4 番目
	問 5	2 番目		4 番目		問 6	2 番目		4 番目

※3点×6

得点	
----	--

1

(1)		(2)		(3)		(4)	
(5)		(6)		(7)		(8)	
(9)	A	B					

2

(1)	a	b	(2)		(3)		
(4)		(5)		(6)		(7)	

3

(1)		(2)		(3)		(4)	
(5)		(6)		(7)		(8)	
(9)	①	②	(10)				

4

(1)		(2)	韓国	タイ	(3)	
(4)		(5)		(6)		

5

(1)		(2)		(3)		(4)	
(5)		(6)		(7)		(8)	
(9)							

6

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

※2点×50

得点	
----	--

1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)

※2点×10

2

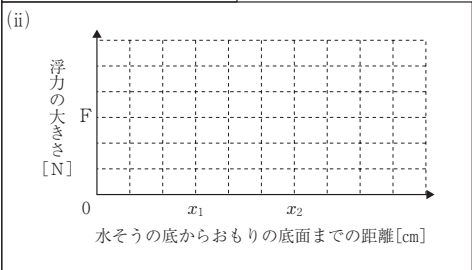
(1)	①	②	③
	④	⑤	
(2)	陽イオン 陰イオン	(3) (i) 個	(ii) 個 (iii) 個
(4)			
(5)			(6)
(7)	(8) 陽極側 陰極側		
(9)	(10)	※(1)1点×5/(2)~(10)2点×11	

3

(1)	①	②	③	④
(2)	B	C	(3)	(4)
(5)	(6)	(7) ⑨	⑩	

※(1)~(5)2点×9/(6)3点/(7)3点×2

4

(1)		(2) の法則	(3)	(4) N
(5)	(i) cm	(ii) cm	N	(6) 倍
(7)	(i) g	(ii)		
				

※(1)~(4)2点×4/(5)~(7)3点×6

得点	
----	--

1

問 1 a b c
 d われ e ん ※一点×5

問 2 ※三点

問 3 (1) (2)

問 4 ② ③ ※一点×2

※三点×2

問 5 B C ※一点×2

問 6 ※三点

問 7 ※三点

問 8 (1) (2) ※一点×2

2

問 1 問 2 錯誤 ※問1：二点／問2：一点

問 3 問 4 ※問3：二点／問4：一点

問 5 A B ※一点×2

問 6 問 7 ※問6：二点／問7：一点

問 8 (1) ※一点

(2)

※二点

3

問 1 問 2 ※問1：二点／問2：一点

問 3 A B ※一点×2

問 4 ※一点

問 5 ※一点

問 6 (1) (2) の法則 ※一点×2

問 7 ※一点

問 8 (1) (2) ※一点×2

問 9 ※一点

得点