

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	(1) $x =$, $y =$	(2) $a =$, $b =$, $c =$, $d =$
	(3) $x =$	(4) $x =$ cm ※6点×4

2	(1)	
	(2)	(説明)
	(3)	※6点×3

3	(1) $a =$, 式	(2) D (,)
	(3)	(求め方)
	答 $t =$, 面積	

※(1)6点/(2)6点/(3)8点

4	(1) $\angle PAB =$ 度	(2) $\angle QAB =$ 度 面積 cm ²
	(3)	(求め方)
	答 OS = cm, OR = cm	

※(1)6点/(2)6点/(3)8点

5	(1)	(説明)	
	(ア)	(証明)	
	(イ)	(証明)	得点

※6点×3

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

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

※2点×16

2

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

※2点×13

3

問1	問2	問3	問4	問5	問6
問7	問8	問9	問10		
問11					

※問1～問10：1点×10／問11：2点

4

問1	(1)	(2)	半島	問2	問3
----	-----	-----	----	----	----

※1点×4

5

問1	問2	(1)	⋮	⋮	(2)	県	問3
----	----	-----	---	---	-----	---	----

※1点×4

6

問1				
問2	①	②	問3	問4
問5	→	→	→	

※1点×10

7

問1	X		Y	
問2	A	B	C	D

※2点×6

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

(1)	g	(2)	
(3)			
(4)	色→	色	
(5)	実験Ⅱで発生した気体は水に () , () になる。		
(6)			
(7)	実験 ()	※(1)2点/(2)2点/(3)3点/(4)2点/(5)~(7)3点×3	

2

(1)	実験 ()	(2)	() > ()	(3)	
(4)	X	Y	(5)		
(6)	(7)	(8)			
(9)	炭素：リチウム = () : ()		(10)	() 時間 () 分 () 秒	

※(1)~(8)2点×9/(9)3点/(10)3点

3

(1)	個	(2)	①	②	(3)
(4)	(5)	(6)	(7)		

※(1)~(3)2点×4/(4)~(7)3点×4

4

(1)							
(2)	<p>図 A</p>			(3)	座	(4)	
				(5)		(6)	月
				(7)		(8)	

※(1)3点/(2)3点/(3)~(8)2点×6

5

(1)	km/時	(2)	J	(3)	m/秒	(4)	秒
(5)	J	(6)	J	(7)	(8)		
(9)	※(1)~(7)2点×7/(8)3点/(9)3点						

得点	
----	--

