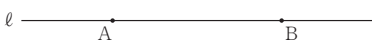


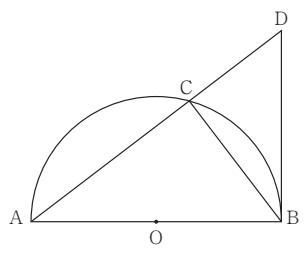
※個別の配点是非公表。

1		2		3	
	4		5		

2		度	3
	4		cm ³
6			7
			(解)
			答

3	1 ア	2 イ	ウ
	3 (1) 通り	(2)	

4	1 $y =$		
	2 (1)	(2) $a =$	$b =$

5	(証明)			
1				
	2 (1)	cm	(2)	cm ³

得点	
----	--

※個別の配点は非公表。

1		2		3	
---	--	---	--	---	--

1		2	
---	--	---	--

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

1	(1)	() () () ()	(2)	() () () ()
2	(1)		
	(2)			
	(2)			

1	①		②		③	
2	(ア)					
	(イ)					
3						
4	(1)		(2)		(3)	

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

得点	
----	--

※個別の配点は非公表。

1	1		2	()→()→()→()	3	
	4	して				
	5		6		7	の改革

2	1		2		3	
	4					
	5					
	6	()→()	7			

3	1	①		②	
	2	(1)			
		(3)	X		Y
	3	を			
4					

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

5	1	(1)		(2) 記号		県名		県
	2	(1)						
		(2)						
3		4						

6	1	(1)	ほど					
		(2)	記号		国の名		(3)	()→()→()→()
		(4)	造山帯					
	2		3					

得点	
----	--

※個別の配点は非公表。

1

(1)			Ω	(4)
(2)	①		②	
(3)			W	

(1)			N
(2)	ばねばかりが 引く力	物体Tが 引く力	地球が 引く力
	=	:	:

(1)			秒
(2)			cm

2

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

(1)			(2)			g
(3)						

3

(1)												
(2)	①			②			③					
(3)	ユリ		ブロッコリー									

(1)			(2)	①			②				
(3)	菌類・細菌類		カビ				(4)	肉食動物		数量の変化	

4

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

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

5

1	(1)			(2)			度				
2	(1)			(2)	①		②				
3	(1)	①		②		(3)			(2)		

4	(1)							
(2)								

得点	
----	--

※個別の配点は非公表。

1

1		
2		
3		
4	a	
	b	c
5		
6	a	
	b	c
7		
8		

(といる關係。)

2

1	2	3	(む)	4	(り)
---	---	---	-----	---	-----

3

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

4

1		
2		
3		
4	a	b
5		
6		

(によつて上達せらるゝ。)

5

1		
2		
3	最初	最後
4	a	b
c		

得点
