

※この解答用紙は109%に拡大していただくと、実物大になります。

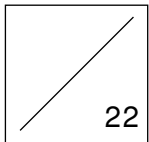
<b>1</b>	(1)		(2)	
	(3)		(4)	
	(5)	$x =$	(6)	$n =$
	(7)		(8)	
	(9)			$\text{cm}^3$

<b>2</b>	(1)		
	(2)		
	(3)	① $y =$	② ( , )
	(4)	①	②

$m$

<b>3</b>	(1)		度		
	(2)	①	$\text{cm}$	②	$\text{cm}^2$
	(3)	①	倍	②	倍

○推定配点○ 1 各1点×9 2 (1)・(3)・(4)① 各1点×4 (2)・(4)② 各2点×2  
3 各1点×5 計22点



※この解答用紙は114%に拡大していただくと、実物大になります。

1	第1問	1番	a	正誤	b	正誤	c	正誤	d	正誤
		2番	a	正誤	b	正誤	c	正誤	d	正誤
		3番	a	正誤	b	正誤	c	正誤	d	正誤
	第2問	問1	a	正誤	b	正誤	c	正誤	d	正誤
		問2	a	正誤	b	正誤	c	正誤	d	正誤

2	I think that 【
	....., ],
	because 【
	..... ].

3	①	Hey, Hiroko, may I ( ) you a ( )?
	②	I decided ( ) ( ) some photos for a cultural festival.
	③	We ( ) ( ) Nori.

4	(1)	
	(2)	
	(3)	They 【 ..... ] very carefully.
	(4)	
	(5)	

5	(1)	b ( ) , d ( )
	(2)	ア ..... イ
	(3)	
	(4)	X ..... Y

○推定配点○ 1 各1点×5(各完答) 2 2点 3 各1点×3(各完答)  
 4 (1)~(4) 各1点×4 (5) 2点(完答) 5 各1点×6((1)は完答)  
 計22点

※この解答用紙は118%に拡大していただくと、実物大になります。

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

2	(1)	の形質	(2)	
	(3)			
	(4)			

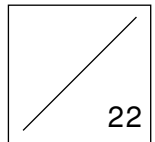
3	(1)		(2)	
	(3)	と		
	(4)	<p>図4</p> <p>(4)は実線(—)で記入しなさい。</p> <p>(5)は破線(---)で記入しなさい。</p>		

4	(1)		(2)	
	(3)	<p>図2</p>		
	(4)			

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

6	(1)		(2)	g
---	-----	--	-----	---

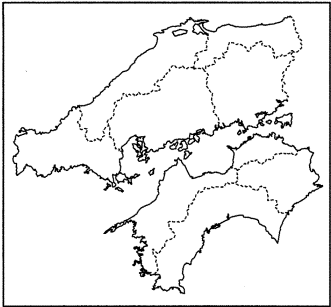
○推定配点○ 1 各1点×2 2 (1)~(3) 各1点×3 (4) 2点 3 各1点×5(3)完答  
4 各1点×4 5 各1点×4 6 各1点×2 計22点



※この解答用紙は110%に拡大していただくと、実物大になります。

1	(1)		(2)	
	(3)			

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

3	符号 ( )		(2)	
	(1)		(3)	

4	(1)	
	(2)	符号 ( ) ことば ( )

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

6	(1)		(2)	
	(3)			

○推定配点○ 1 各1点×3 2 (2) 2点 他 各1点×3  
 3 (1) 2点(完答) 他 各1点×2 4 (1) 1点 (2) 2点(完答)  
 5 各1点×4 6 各1点×3 計22点

※この解答用紙は119%に拡大していただくと、実物大になります。

一	(一)	A ( ) B ( ) C ( )	(二)	
	(三)			
	(四)	高 校 生 は 、		
	(五)			90 80

二	(一)		(二)	
	①	まじく	②	
	③			

三	(一)		(二)	
	(三)		(四)	
	(五)		(六)	
	(七)	A 群 ( ) B 群 ( )	(八)	

四	(一)		(二)	
	(三)		(四)	

○ 推定配点 ○ 一 (一)・(三) 各1点×2 他 各2点×3 (一)は保証 二 各1点×3  
 三 (六) 2点(保証) 他 各1点×5 四 各1点×4 計22点