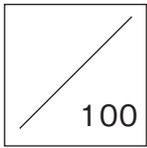




<b>3</b>	(1)	(2)
(3) 【求め方】		
答. P (            ,            )		

<b>4</b>	(1)	
		<b>cm</b>
(2) 【求め方】		
		答. _____ <b>cm<sup>2</sup></b>
(3) 【求め方】		
		答. _____ <b>cm<sup>3</sup></b>

○推定配点○    ① 各5点×7    ② 各5点×5  
                   ③ (3) 8点    他 各6点×2  
                   ④ (1) 5点    (2) 7点    (3) 8点  
                   計100点



※この解答用紙は166%に拡大していただくと、実物大になります。

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

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

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

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

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

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

7	問1	①	②	③	④	問2

問3	問4

問5	(3)	(4)	(5)

8	問1	①	②	③	④

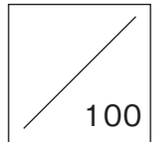
問2	問3

問4	[1]	[2]	[3]	[4]	[5]

問5	問6	問7	問8

問9	(6)	(7)	(8)

○推定配点○ [1], [2] 各1点×10 [3]~[7] 各2点×30  
 [8] 問1~問5 各2点×12 他 各1点×6  
 計100点



※この解答用紙は173%に拡大していただくと、事物大になります。

一

問一 (a)  (b)

問二 A  B

問三    問四

問五 I           II

問六 イ  ロ  ハ

問七  問八

二

問一 (a)  (b)  (c)  (d)

問二 A  B  C  D  E  F

問三   問四

問五 ①

②

問六 I    II    III

問七

三

問一 (1)  (8)

問二

問三  問四

問五 (5)  (7)

問六  問七

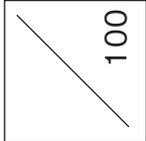
○推定配点○

一 問一 各3点×2 問二・問六 各2点×5 他 各4点×6

二 問一・問六 各2点×7 問二 各1点×6 他 各4点×5 (問三・問四各1点)

三 問六・問七 各3点×2 他 各2点×7

計 100点



※この解答用紙は130%に拡大していただくと、実物大になります。

1	(1)	(2)	(3)
	(4)	(5) $x = \quad , y = \quad$	(6)
	(7) $t =$	(8) $\text{cm}^2$	(9) $\text{cm}^2$

2	(1) $\angle BCD = \quad \circ$	(2) $a =$
(3)【求め方】		
答. _____		
(4)【求め方】		
答. _____		

3

(1)	cm	(2)	cm
(3) 【求め方】			
答. _____ cm			

4

(1)	個	(2)	枚
(3) 【求め方】			
答. _____			

○推定配点○ ① 各5点×9 ② 各5点×4  
③ (3) 7点 他 各5点×2  
④ (3) 8点 他 各5点×2  
計100点

100

※この解答用紙は171%に拡大していただくと、実物大になります。

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

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

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

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

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

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

7	問1		問2	[1]	[2]	[3]

問3	

問4	

問5	

8	問1	(4)	(5)	(6)	(10)	問2	

問3	[1]	[2]	[3]	[4]	問4	

問5	(3)	(7)	(9)

問6	①	②
	③	④
	⑤	

○推定配点○ [1], [2] 各1点×10 [3]~[8] 各2点×45  
計100点

