

※この解答用紙は105%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)	(6)
	(7) $x =$	(8) $x =$ , $y =$
	(9)	(10) (度)

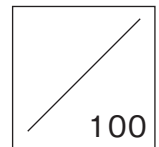
<b>2</b>	(1)	(2)
	(3)	

<b>3</b>	(m)
----------	-----

<b>4</b>	(1) (点)	(2)

<b>5</b>	(1) D ( , )	(2) $y =$
	(3)	
	(4) 三角形ODC : 台形ABDC = :	

○推定配点○ 各5点×20 計100点



※この解答用紙は149%に拡大していただくと、実物大になります。

1

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

2

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

3

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

4

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

5

(1)	3番目( ) 6番目( )	(2)	3番目( ) 6番目( )	(3)	3番目( ) 6番目( )
-----	---------------	-----	---------------	-----	---------------

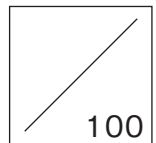
6

(1)		(2)		(3)		(4)	
(5)	A ( ) B ( ) C ( )	(6)				(7)	

7

(1)		(2)		(3)	3番目( ) 5番目( )	(4)	
(5)	あ ( ) い ( )	(6)					

○推定配点○ 1・2 各4点×4 3 各2点×3 4・5 各4点×6(4(2), 5各完答)  
6・7 各3点×18(7(3)完答) 計100点



※この解答用紙は103%に拡大していただくと、実物大になります。

1

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

2

(1)	(2)	(3)	(4)
名称	選択肢		

3

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
→ → → →			g	

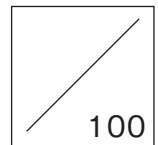
4

(1)	(2)	(3)	(4)
①	②		km/h

5

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
				°C

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



※この解答用紙は156%に拡大していただくと、実物大になります。

1

問1  問2

問3

問4  問5

2

問1  問2  問3  問4

3

4

問1  問2  問3  問4

5

6

問1  問2

7

問1  問2  問3

8

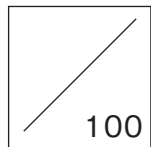
問1  問2

9

問1  問2  問3

○推定配点○

1	各4点×5	2	各4点×4	3	4点	4	各4点×4	5	4点
6	各4点×2	7	各4点×3	8	各4点×2	9	各4点×3	計100点	



※この解答用紙は152%に拡大していただくと、実物大になります。

一

問一 a  b お め

問二  問三  問四

問五  問六

問七  問八  問九

二

問一 a  b  っ て

問二  問三  問四

問五  問六

問七  問八  問九

三

問一  問二

問三  問四  問五

○ 推定配点 ○  各4点×10  各4点×10  各4点×5 計100点

100