

①	②	③
④	⑤	※4点×5

① $x =$	② $x =$	
③ $\begin{cases} x = \\ y = \end{cases}$	④ $x =$	⑤ $x =$
		※4点×5

①	②	③
④ $y =$	⑤ $x =$	※3点×5

① l の式	m の式	②
		※①4点/②3点

① $\leq y \leq$	②	③ $t =$
		※3点×3

① $\angle x =$ °	② $\angle x =$ °	※3点×2
------------------	------------------	-------

① $x =$	② $x =$	※3点×2
---------	---------	-------

① $x =$ 本, $y =$ 本	②	円
③ $x =$ 本, $y =$ 本	※①4点/②2点/③4点	

① 正方形 cm ² , 長方形 cm ²	② $x =$	cm
		※①4点/②3点

得 点	
--------	--

1

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

2

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

3

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

4

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
(11)	(12)	(13)	(14)	(15)

5

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

6

(1)	①	(2)	(2)
(3)	1	2	

7

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

8

(1)				
(2)	12	18	か	ら
(3)	(4)	(5)		

※2点×50

得点	
----	--

1

問1	①	②	③	④	⑤
	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩
問2	A	B	C		
問3	①		②		
問4	①	②	問5	問6	

※1点×20

2

問1	①	市	②	ウクライナ	インド
問2	※問1：1点×3 / 問2：2点				

3

①	②	③	④	⑤
⑥	⑦	⑧	⑨	⑩

※1点×10

4

問1	①	②	③	④	問2
問3	A	B	C		
	D	E	F		
問4	A	市	C	市	D 市
問5	※問1：1点×4 / 問2：2点 / 問3：1点×6 / 問4：2点×3 / 問5：2点				

5

問1	問2	問3	問4
問5	問6	問7	※2点×7

6

問1	①	②	③	④	⑤	⑥
	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫
問2	問3	問4	問5			

※問1：1点×12 / 問2～問5：2点×4

7

問1	①	②	③	④	⑤	⑥
	⑦					
問2	問3					

※問1：1点×7 / 問2：2点 / 問3：2点

得点	
----	--

1

問一	a	b	c	d
問二	A	B	C	
問三				
問四				
問五	1	2	3	
問六				
問七				

2

問一	a	b	c	d
問二	A	B	C	
問三				
問四				
問五				
問六				
問七				

3

問一	I	II	III
問二	①	②	③
問三			
問四			
問五	最初	最後	
問六			
問七			

4

問一	(1)	(2)	(3)
問二	(1)	(2)	(3)
問三			
問四	(1) a	b	c
	a	b	c

※1型×50

得点	
----	--