

1	(1)	(2)	(3)
	(4)	(5)	(6)
	(7) $x =$	(8) $x =$	$y =$
	(9) 3 番目に小さい a の値	(10)	(11) $x =$
	(12) $DE =$	※3 点×13	

2	(1)	(2) $x =$	$y =$
---	-----	--------------	-------

※(1)3 点/(2)4 点×2

3	(1) 点 A の座標 (,)	点 B の座標 (,)	(2) $\triangle ABC$ の面積
	(3) 点 C の座標 (,)	(4)	※(1)3 点×2/(2)4 点/(3)4 点/(4)5 点

4	(1) (証明)		(証明終わり)
	(2) $DE =$	$\triangle DFC$ の面積	※(1)10 点/(2)4 点×2

5	(1)	(2) $GH =$	(3)
---	-----	---------------	-----

※(1)4 点/(2)4 点/(3)5 点

得 点	
--------	--

1

問1		問2		問3	グループB		グループF		
問4		問5		問6	(1)	(2)	問7	(1)	(2)
問8		問9	(1)	(2)	(3)				
問10	月	日	午前	午後	時		問11		

↑
午前・午後のどちらかを○で囲む

2

I

問1		問2		問3	(1)	(2)	問4	(1)	(2)
問5	(1)	(2)					憲法		

II

問1	(1)	(2)	問2		問3	(1)	八幡宮	(2)		
問4			問5		問6		問7		問8	
問9	(1)	(2)								

3

問1		問2					問3		
問4			制度	問5		問6		問7	
問8		問9		問10		問11		問12	
問13		問14		問15					

※2点×50

得点	
----	--

1

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)
(13)	(14)	(15)	(16)	※2点×16	

2

(問1)	(問2)	①	②
(問3)	(問4)		
(問5)	④	⑤	⑥

※問1～問4：2点×5／問5：④2点・⑤2点・⑥3点

3

(問1)	(問2)	(問3)
(問4)	マグネシウム：銅 = :	(問5) ④ ⑤
(問6)	(問7) ⑦	⑧ (問8)

※問1～問4：2点×4／問5：④1点・⑤2点／問6～問8：2点×3

4

(問1)	(問2)	(問3)
(問4)	(問5)	(問6) (問7)
(問8)	※問1：2点／問2：3点／問3～問8：2点×6	

5

(問1)	(問2)	(問3)	(問4)
(問5)	(問6)	(問7)	

※問1～問3：3点×3／問4～問7：2点×4

得点	
----	--

1

問一	a		b		c		d		e	
問二										
問三	A		B							
問四										
問五										
問六										
問七										
問八										

※一点 × 5

※二点 × 2

※四点点

※四点点

※四点点

※四点点

※四点点

※七点点

2

問一	A		B							
問二										
問三										
問四										
問五										
問六										
問七										
問八										

※二点 × 2

※四点点

※四点点

※四点点

※四点点

※四点点

※四点点

※七点点

3

問一										
問二	②		⑥							
問三										
問四										
問五										
問六										
問七										

※四点点

※二点 × 2

※四点点

※六点点

※四点点

※四点点

※四点点

得点	
----	--