

1	(1)	(2)
	(3) $a =$	(4) 個
		(5) 度

※4点×5

2	(1) $a =$, $b =$	(2) (,)
	(3) :	(4) (,)
		(5)

※(1) 2点×2 / (2) 3点 / (3) 3点 / (4) 5点 / (5) 5点

3	(1) cm	(2) cm
	(3) 度	(4) cm ²

※(1) 4点 / (2) 5点 / (3) 5点 / (4) 6点

4	(1) 通り	(2) 通り
	(3)	(4)

※(1) 4点 / (2) 5点 / (3) 5点 / (4) 6点

5	(1) cm	(2) cm
	(3) cm ²	(4) cm ²

※(1) 4点 / (2) 4点 / (3) 6点 / (4) 6点

得 点	
--------	--

1

(1)	ア		イ		ウ									
	エ		オ		カ									
	キ													
(2)			(3)			(4)								
(5)	i			ii			(6)			(7)				
(8)			(9)			(10)			(11)			(12)		
(13)														

2

(1)	ア		イ		ウ												
	エ																
(2)			(3)			(4)			(5)			(6)			(7)		
(8)			(9)					(10)			(11)						
(12)			(13)			(14)			(15)			(16)					
(17)																	

3

(1)					(2)					(3)			(4)		
(5)			(6)					(7)			(8)				
(9)							(10)								

※2点×50

得 点	
--------	--

1

(1)		
(2)	(3)	(4)
(5) km/秒	(6) 秒間	(7) cm
(8) cm	※2点×8	

2

(1)	(2) °C	(3) の法則
(4)	(5)	(6)
(7) J	(8) J	(9)
(10)	※2点×10	

3

(1) (i) Ba(OH) ₂ → [(ii) H ₂ SO ₄ → [
(2) ①	②		(3)	cm ³	
(4) バリウムイオン			硫酸イオン		
(5) ①	②				
(6) ① mg	② mg		※2点×11		

4

(1)	(2)	
(3)		
(4) F	G	(5)
		(6)
(7)	(8)	
(9)		
(10) ①	② 記号	名称

※(1)~(3)2点×3/(4)~(6)1点×4/(7)~(9)2点×3/(10)①2点・②1点×2

5

(1)			
(2)	②	③	④
	⑤	⑥	⑦
	⑧	⑨	⑩
	⑪	※2点×11	
			得点

1

問一	a	しい	b	c	d	
問二	1	2	3	※一点×3		
問三						※五点
問四						※三点
問五						※三点
問六	ものを捨てることので					※一点
問七						※四点

2

問一	A	B	C	※一点×3		
問二						※五点
問三						※四点
問四						※三点
問五						※二点
問六						※二点
問七						※五点
問八	上村のおかげで					※八点

3

問一	①	②	※二点×2			
問二						※四点
問三						※四点
問四						※四点
問五						※八点
問六						※四点

得点
