

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

(1)	①	②	③
	④	⑤	⑥
(2)			(3) ① $x =$ ② $x =$
(4)	$x =$, $y =$		※3点×10

2

(1)	(2) $n =$	(3)	個	(4)		
(5) $x =$	(6)	cm	(7)	cm ²	(8)	度
(9)	角形	(10)	g	※3点×10		

3

(1)	(2) ①	②	③
-----	-------	---	---

※4点×4

4

(1)	:	(2) $x =$	(3) $t =$
-----	---	-----------	-----------

※4点×3

5

(1)	日	(2)	℃	(3)	℃
(5)	※4点×5				

6

(1)	管A	管B	(2) $x =$	(3)	分後
	L	L			

※4点×3

7

(1)	度	(2)	cm	(3)	cm	(4)	cm ³
-----	---	-----	----	-----	----	-----	-----------------

※4点×4

8

(1)	①(ア)	(イ)	(ウ)	②(エ)	(2)	$n =$
-----	------	-----	-----	------	-----	-------

※(1)2点×3/(2)4点/(3)4点

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

①

1		2		3		4		5	
---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

※2点×5

②

1		2		3		4		5	
---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

※2点×5

③

1		2		3	
4		※3点×4			

④

1		2		3	
---	--	---	--	---	--

※4点×3

⑤

1	①	②	2	①	②	3	①	②
4	①	②	5	①	②	6	①	②
7	①	②	8	①	②	※3点×8		

⑥

問1		問2		問3		問4		問5	t
問6	c	t	問7						
問8	ア	su	イ	w	ウ	t	エ	m	
	オ	v	カ	r	キ	r	※3点×14		

⑦

問1		問2	
問3			
問4		問5	
問6	⑦	⑧	問7
問8	→	→	→
問9			

※4点×10

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

問1		問2		問3		問4	
問5		問6					
問7	①	②	③	④			

2

問1	X	県	Y	県	問2	
問3		台地	問4			

3

①		天皇	②		寺	問1		京
問2			問3		の乱	問4		
問5		問6		問7		問8		

4

問1		問2		問3		問4		問5	
問6		問7		問8		問9			
問10			製糸場						

5

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

※2点×50

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

(1)	a	b	c
(2)	(3)	d	e

2

(1)	ゴム風船	ゴム膜	(2)	(3)
(4)	(5)	(6)	cm ³	

3

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
(7)					

4

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

5

(1)	(2)	(3)	(4)
(5)	個	g	(7)
(8)	(9)	(10)	(11) %

6

(1)	N	(2)	N	(3)	N/m ²	(4)
(5)	①	(6)	②	(6)	Pa	

7

(1)	(2)	(3)	(4)
(5)	(6)	(7)	

※2点×50

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

問一	a		b		c		d		e				
問二	A		B		C		D		E		F		※二点×11
問三			問四										※二点×2
問五			問六			問七							※二点×3
問八													※四点
問九													※二点
問十													※八点
問十一			問十二										※四点×2

2

問一	ア		イ		ウ		エ		オ				
問二	A		B		C						※二点×3	※二点×5	
問三												※二点	
問四	a		b		c							※二点×3	
問五												※二点	
問六	I	a		b		c		2					
問七			問八										※二点×2
問九													※二点×4
問十		↓		↓		↓							※四点
問十一													※四点

3

問一													※二点
問二	I		II		}								※二点×2
問三													※四点
問四													※二点
問五			問六										※二点×2

得点
