


1	(1)	(2)	(3)
	(4) $x =$	(5)	(6)
	(7) $a =$	※(1)1点/(2)~(7)2点×6	

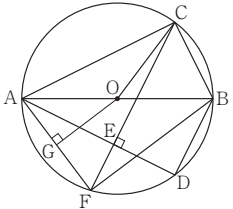
2	(1)	度	(2) ア		イ	cm
	(3)	cm ³	※2点×4			

3	(1)	(2)	分
	(3) ア	イ	$y =$
	(4)	x の値を求める過程	
			答 x の値

※(1)~(3)2点×4/(4)3点

4	(1) ア	$a =$	イ
	ア	cm ³	イ cm ³
	(2) ウ	x の値を求める過程	
			答 x の値

※(1)2点×2/(2)ア：2点・イ：2点・ウ：3点

5	(1) 証明	
	(2) 証明	
		得点

※(1)3点/(2)4点

1	A	○	B	C
	D	Sachiko が支払う金額	_____ ドル	
		店員が Sachiko に提案したこと	_____ こと	
	E	No1	No2	No3

※A:1点/B:2点/C:2点/D:1点・2点/E:No1:1点・No2:1点・No3:2点

2	(1) (a)	(b)	(c)	(d)
	(2)	(3)	※1点×6	

3	(1)	(2)
	(3)	We _____ .
	(4)	_____ ?
	(5)	_____
	(6)	When I was in such a situation, _____ English.
	(7)	(8) _____
	(9)	_____ .

※(1)1点/(2)1点/(3)2点/(4)2点/(5)1点/(6)2点/(7)1点/(8)1点/(9)2点

4	(1) _____ ?
	(2) _____ (3) _____
	(4) _____
	(5) _____ という誘い
	(6) _____
	(7) (a) _____ .
	(8) ○ と ○ (b) _____ .

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

5	_____ . _____ . _____ . _____ .
---	--

※4点

得点	
----	--

1

(1)	<input type="radio"/>	
(2)	a	記号 理由
	ためである。	
(3)	b	c
	e	d
(4)	a	b
	c	日本銀行が、
	d	役割を果たしているから。
	e	
f	太郎さんのみが 用いた資料 <input type="radio"/>	花子さんのみが 用いた資料 <input type="radio"/>
		太郎さんも花子さんも 用いた資料 <input type="radio"/>

※(1)1点/(2) a:2点・b~e:1点×4/(3)1点/(4) a~e:1点×5・f:2点

2

(1)	a		
(2)	b	c	
	言葉	記号	<input type="radio"/> と <input type="radio"/> (3) <input type="radio"/> → <input type="radio"/> → <input type="radio"/>
(4)	a	石高に応じて	こと。 b
(5)			
(6)	こと。		こと。
(7)	a	b	c
	d		
(8)	(9) a	<input type="radio"/> → <input type="radio"/> → <input type="radio"/>	b

※(1)~(5)1点×9/(6)2点/(7)~(9)1点×7

3

(1)	a	b	<input type="radio"/>	c	造山帯
	d	e			
(2)	<input type="radio"/>	(3)			
(4)	a	約	m	b	
	c	①	②	d	
	e				
(5)			(6)		
(7)	a				
	b				
(8)	※1点×17				

得点	
----	--

1

A	(1) a	<input type="radio"/>	b	風	(2)	
	(3) a	日が当たったとき、砂は水と比べて_____。このため、砂の上の空気が、水の上の空気より_____ため。				
	b	<input type="radio"/>	※(1)1点×2/(2)1点/(3)a:2点・b:1点			
B	a	型惑星				
	(1) b	Yのグループの惑星は、Xのグループの惑星に比べて、質量は_____、太陽からの距離は_____。				
	(2) a	b	位置	言葉	<input type="radio"/> と <input type="radio"/>	(3)

※1点×6

2

A	(1) a	神経	b	秒				
	(2) a		b	筋肉	つながり方	<input type="radio"/>		
	c	<input type="radio"/> と <input type="radio"/>	※(1) a:1点・b:2点/(2)1点×3					
B	(1)		(2)		(3)	<input type="radio"/>	(4)	<input type="radio"/> と <input type="radio"/>
C	(1) a		b		※1点×4			
	(2)							

※1点×3

3

A	(1)	→	+	(2)	%	(3)	<input type="radio"/>
	(4)		(5)	g	※1点×5		
B	(1) a	火のついた線香を陽極に発生した気体に近づけると、_____					
		_____ことを確認する。					
	(2)	b	c		(3)	g	※(1)1点×3/(2)1点/(3)2点

4

A	(1)	<p>おもりに対する浮力の大きさ[N]</p> <p>水面からおもりの底までの距離[cm]</p>		B	(1)	秒	(2)	J
		(3)	<input type="radio"/> と <input type="radio"/>	(4)	<input type="radio"/> と <input type="radio"/>			
		(5)	W	※(1)~(4)1点×4/(5)2点				
		C	(1)	V	(2)	<input type="radio"/>		
		(3)		(4)	Ω			
(5)	<input type="radio"/> と <input type="radio"/>	※(1)~(3)1点×3/(4)2点/(5)1点						
(2)	<input type="radio"/>	※1点×2						

得点

1

(一)	a	衝 動		b	挑	み	c	若 干	d	見 据	えて
	(二)	(三)	(四)	※(二)一点(三)一点(四)一点				※一点×4			
(五)	自分の、										
	ところと同じだと感じたから										
※一点											
(六)	ア										
(七)	イ										
※二点											
(八)											
※(八)二点(九)一点											

2

(一)				(二)				(三)				
※(一)一点(二)一点(三)一点												
(四)	初め				終わり				(五)			
※(四)二点(五)二点												

3

(一)	a	ヒ テ イ		b	セ イ コ ウ		c	ツ ネ	d	シ ハ イ	
	(二)	ア									
(三)	イ										
※二点											
(四)	当時の哲学は										
と考えていたところに問題があった											
※二点											
(五)	(六)										
※(五)一点(六)一点											
(七)	われわれには										
	生きてゆく必要がある										
※二点											
(八)	(九)	第 <input type="text"/> 段落	(十)								
※(八)一点(九)二点(十)二点											

