

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	(1)	(2)	(3)
	(4)	(5) $a =$	(6) $x =$
	(7) $x =$	(8)	(9) $x =$ %
	(10)	(11)	(12)
	(13)	(14) 通り	(15) cm ³

※2点×15

2	ア	イ	ウ
	エ	オ	※2点×5

3	(1) $a =$	(2) $y =$	(3)
	(4)	(5) (,)	

※(1)~(3)2点×3 / (4)1点×2 / (5)2点

4	ア	イ	ウ
	エ	オ	カ
	キ	ク	ケ
	コ	※1点×10	

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	問題 1	No.1		No.2		No.3		No.4	
	問題 2	No.5		No.6		No.7		No.8	
	問題 3	No.9		No.10					

2	(1)			
	(2)			
	(3)			
	(4)	授業中		
		放課後		
(5)				

3		3 番目		5 番目			3 番目		5 番目			3 番目		5 番目	
	(1)	(ア)				(イ)					(ウ)				
(2)	I		II		III		IV		V		VI		VII		

4	(1)	①		
		②		
		③		
		④		
	(2)			

※2点×30

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		問8		問9

※1点×9

2

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

※1点×12

3

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

※1点×6

4

問1		問2		問3		問4		問5
問6			問7					
問8	明智光秀は、							

※2点×8

5

問1		問2	(1) X	Y	(2)
問3	(1)	(2)	問4	(1)	(2)
問5					

※1点×9

6

問1		問2		問3	
問4	国会は国権の（ ）であり、国の唯一の（ ）である。	問5			
問6		(式)	問7		

※1点×8

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	問1	実験				問2					問3	①	②	③
	問4													

※問1：2点/問2：2点/問3：1点×3/問4：2点

2	問1												
	問2		問3	X					Y				

※問1：2点/問2：1点/問3：2点×2

3	問1	A	D				問2					問3		
	問4	名称					記号							

※問1：1点×2/問2：2点/問3：2点/問4：1点×2

4	問1					問2	①	②			
	問3		問4	g							

※問1：2点/問2：1点×2/問3：2点/問4：2点

5	問1	①	②	問2				問3				cm/s
	問4											

※問1：1点×2/問2～問4：2点×3

6	問1					問2				
	問3				問4	(1)	(2)			

※問1～問3：2点×3/問4：1点×2

7	問1				問2				問3			

※2点×3

8	問1				問2				問3	岩		

※2点×3

得点												

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

問一	a		b	れ	c		d		e	む
問二		※一点								※一点×5
問三	(1)15.....								
	(2)	※(1)二点 (2)二点								
問四	10.....								ような人々。 ※二点
問五		※二点								
問六		※二点								

2

問一		※二点									
問二		※二点									
問三		）								※一点
問四		※二点									
問五	(1)	）								
	(2)									※二点×2

3

問一	A		B							※一点×2	
問二	a		b							※一点×2	
問三	I										
	II									※二点×2	
問四	I										
	II									※二点×2	
問五	③							④		※一点×2
問六										※二点	

4

問一	①		②							
問二										
問三										※二点×5

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

(1)		(2)		(3)	
(4)		(5)		(6)	
(7)	$y =$	(8)	$y =$	(9)	個
(10)	度	※2点×10			

2

(1)	平均値 点	中央値 点
(2)	ア	イ $x =$
	ウ $y =$	
(3)	※(1)2点×2 / (2)1点×3 / (3)2点	

3

(1)	$a =$	(2)		(3)	$p =$
(4)	$y =$	(5)	$k =$	※2点×5	

4

(1)	ア	イ	ウ	エ	オ
	カ				
(2)	cm	(3)	$S_1 : S_2 =$:	(4)	$IJ : JF =$:
(5)	$MI : IK =$:	※(1)アイ : 1点・ウエオ : 1点・カ : 1点 / (2)~(5)2点×4			

5

(1)	本	(2)	cm	(3)	cm
(4)	cm ²	(5)	cm ³	※2点×5	

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	問題 1	No. 1		No. 2		No. 3		No. 4	
	問題 2	No. 5		No. 6		No. 7		No. 8	
	問題 3	No. 9		No. 10					

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

3		3 番目		5 番目			3 番目		5 番目			3 番目		5 番目	
	(1)	(ア)				(イ)					(ウ)				
	(2)	I		II		III		IV		V		VI		VII	

4	(1)	①													
		②													
		③													
		④													
	(2)	Yes. / No. (どちらかを○で囲むこと。)													
														
														

※2点×30

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

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

※1点×9

2

問1	(1)		(2)		(3)		(4)		(5)	
問2	(1)		(2)		(3)					
問3	(1)	燃料を（ ）。						(2)		
	(3)									
問4	(1)		(2)		問5	(1)		(2)		

※問1：1点×5／問2：1点×3／問3：(1)2点・(2)1点・(3)1点／問4：1点×2／問5：1点×2

3

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

※1点×15

4

問1		問2	所得の		
問3	日本銀行が（ ）などを購入し、市中に出回る通貨量を（ ）させる。						
問4		問5		問6	（ ）制	問7	
問8	※1点×8						

5

問1	(1)		(2)			
	(3)	衆議院は参議院より（ ）。				
問2	(1)		(2)		問3	

※2点×6

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 ①	②	

※問1～問3：2点×3／問4：1点×2

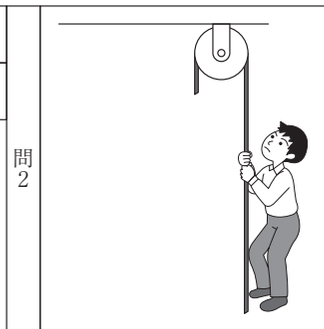
2	問1	問2	問3 ①	②
	問4	g ※問1：1点／問1：2点／問3：1点×2／問4：2点		

3	問1	問2	⋮	⋮	問3	色
	問4	砂糖	重曹		※問1：2点／問2：2点／問3：1点×2／問4：1点×2	

4	問1	問2	問3	g
	問4	g ※2点×4		

5	問1	問2	問3	問4	※2点×4
	倍				

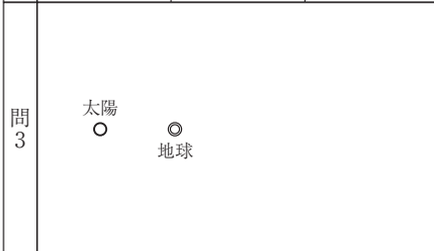
6	問1	
	問3	
	問4	※2点×4



7	問1	
	問2	km/s
	問3	秒

※2点×3

8	問1 ①	②	③	問2	日後
---	------	---	---	----	----



※問1：1点×3／問2：2点／問3：2点

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

問一	a	て	b	c	える	d	e		
問二		※二点							※一点×5
問三		※二点							
問四		10. ※二点							
問五		※二点							
問六		※二点							
問七		※二点							

2

問一		※二点														
問二															15	※二点
問三		効果がある。													※四点	
問四	母にとって)													※一点	
問五		※二点													15	
問六		※二点														

3

問一	A	B	※一点×2												
問二	a	b	※一点×2												
問三														状態。	※一点
問四	②	④	※一点×2												
問五														と思った。	※二点
問六	※二点														

4

問一	①	②												
問二	(1)													
問三	(2)													

※一点×5

得点
