

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

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

2

Q 1		Q 2		Q 3		Q 4	
--------	--	--------	--	--------	--	--------	--

3

1		2		3					
4	④ I would about.								
	⑭ It .								
5		6		7 ⑦	⑨	⑫		⑬	
8								9	
10							11		
12							13		

4

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

5

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

6

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

7

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

8

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

9

1	2 番 目		4 番 目		2	2 番 目		4 番 目		3	2 番 目		4 番 目
4	2 番 目		4 番 目		5	2 番 目		4 番 目					

※2点×50

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)	(3)	(4)
問4		問5		問6	(1)	(2)	km	(3)
問7	※2点×12							

2

問1		問2	(1)	(2)
問3	(1)			
	(2)			

※問1：2点／問2：2点×2／問3：(1)2点・(2)4点

3

問1		問2		問3	(1)	(2)
問4	戦い		天皇	問5		※2点×7

4

問1	X		Y	問2	(1)	(2)
問3	ア		イ	問4		問5

※2点×8

5

問1		問2	(1)	(2)	問3	
問4	(1)	(2)	問5	(1)	(2)	(3)
問6	※2点×10					

6

問1		問2		問3		問4
問5	(1)					
	(2)					

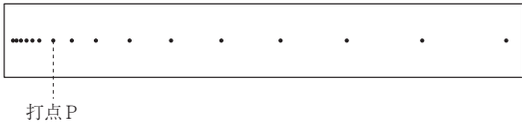
※問1～問4：2点×4／問5：(1)2点・(2)4点

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	(1)	→	→	→	→	(2)		(3)	倍	
	(4)	緑色の粒の名称			光合成に必要なもの					
	(5)	(6)	(7) 細胞分裂の順序			a の名称				

※3点×9

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

3	(1)	%			(2)				
	(3)	①	(4)			②			
	(4)	①	(5)			②	回目	(3)	g
	(5)	※3点×8							

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

※(1) 3点×2 / (2) 4点 / (3)~(5) 3点×5

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

問 1 ※二点

問 2

--	--	--	--	--

 ※五点

問 3 問 4 問 5 問 6

問 7 1 A B

C

D

2

--	--	--	--	--

※問3、問6：二点×4、問7 1：四角×4、2：五点

2

問 1) から。 ※四点

問 2 問 3 ※問2：二点、問3：二点

問 4 問 5 問 6 ※問4、問6：二点×3

問 7

--	--	--	--	--

 と考えるようになった。 ※六点

3

①	②	か	③	④	⑤	る
⑥	⑦	⑧	⑨	⑩		

※二点×10

4

100字
 120字
 ※二点×10

得点	
----	--

※二点