

※配点は当社でつけた推定配点です。

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

※4点×6

2	(1) 番目	(2) 年後	(3) g
	(4) 円	(5) $\text{cm}^2$	(6) cm

※5点×6

3	(1) $\text{cm}^3$	(2) cm	※5点×2
---	-------------------	--------	-------

4	(1) 分速 m	(2) 時 分	(3) 分速 m
---	----------	---------	----------

※6点×3

5	(1)	(2) 個	(3)
---	-----	-------	-----

※6点×3

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

問一	A		B		C		D		※一点×4
問二									※四点
問三									※四点
問四									※四点
問五									※四点
問六									※四点
問七	①							②	※二点×2
問八									※二点×2

2

問一	A		B		C		※一点×3	
問二								※一点×4
問三	I		II		III		IV	※一点×4
問四	(1)		(2)					※二点×2
問五								※二点
問六								から。 ※四点
問七								※四点
問八								※四点

3

①		②		③		④		⑤	
⑥		⑦		⑧		⑨		⑩	
⑪		⑫		⑬		⑭		⑮	

※一点×15

4

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

※一点×5

得点
----

※配点は当社でつけた推定配点です。

1 問 1 (1)  (2)  (3)  (4)  ※(1)~(3) 1 点×3・(4) 2 点

問 2 (1)  (2)  (3)  (4)  ※(1)~(3) 1 点×3・(4) 2 点

問 3 (1)  (2)  (3)  (4)  ※(1)~(3) 1 点×3・(4) 2 点

問 4 (1)  (2)  (3)  (4)  ※(1)~(3) 1 点×3・(4) 2 点

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

2 問 1 (1)  (2)  (3)

(4)  (5)  (6)

(7)

問 2  問 3  問 4  問 5  問 6  問 7

問 8  問 9  問 10

問 11 3 番目  5 番目  7 番目

※問 1 : 2 点×7 / 問 2 ~ 問 8 : 1 点×7 / 問 9 : 2 点 / 問 10 : 1 点 / 問 11 : 1 点×3

3 問 1  問 2  問 3

問 4 (1)  (2)  問 5  問 6

問 7  問 8  問 9

問 10  問 11  問 12

問 13  ※2 点×14

得点	<input style="width: 100%; height: 100%;" type="text"/>
----	---

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	問 1	g	問 2	g	問 3	%	問 4	g
	問 5	g	※問 1～問 4：2 点×4 / 問 5：3 点					

2	問 1		問 2	b	c	問 3	
	問 4		問 5		問 6		問 7
	問 8		※2 点×9				

3	問 1	a	b	問 2		問 3	
	問 4		問 5		問 6		※2 点×7

4	問 1		問 2		問 3		問 4
	問 5	個	※2 点×5				

5	問 1		問 2	g	問 3	g	問 4	g
	問 5	ばねばかり	g	台ばかり	g	問 6	g	

※問 1～問 5：2 点×6 / 問 6：3 点

6	問 1		問 2		問 3	
	問 4	→	→	→	問 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)

2	(1)	人	(2)	度	(3)	個
	(4)	通り	(5)		(6)	cm <sup>2</sup>

3	(1)	(2)
---	-----	-----

4	(1)	日	(2)	日目	(3)	日
---	-----	---	-----	----	-----	---

5	(1)	分速	m	
	(2)	①	②	③
	(3)	分後		

※5 点 × 20

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

問一	(1)					(2)	①			②		③		④	
問二															
問三															
問四															
問五	1		2		3		4								
問六															
問七	(1)														
	(2)	超音波を使って目で見えないような広い範囲も見ることができるので													

※三点 × 5  
 ※二点 × 4  
 ※二点 × 3

2

問一	A		B		C		D								
問二															
問三															
問四													りよ°		
問五													りよ°		
問六	⑤		⑦												
問七	①														
	②														
	③														

※二点 × 4  
 ※四点  
 ※三点 × 2  
 ※二点 × 2  
 ※二点 × 3

3

①		②		③		④		⑤	
⑥		⑦		⑧		⑨		⑩	
⑪		⑫		⑬		⑭		⑮	

※一点 × 15

4

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

※一点 × 5

得点
----