

※配点は当社でつけた推定配点です。

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

※4点×8

2	(1)	(2)	(3)	(4)
	m	m	円	
	(5)	(6)	(7)	(8)
	1 辺の長さ	cm	長方形の紙	枚
	(9)	(10)	(11)	(12)
	度	度	度	cm

※4点×10

3	6	4	2	5 = 6 + 4 + 2 + 5	※5点
---	---	---	---	-------------------	-----

2	(1)	(2)	(3)
		段目	左から 番目

※(1)3点/(2)2点×2/(3)4点

5	
---	--

※6点

6	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)	(7)
	(式)	(式)	(式)	(式)	(式)	(式)	(式)
		もも 円				dL	
		(答) りんご 円			(答)		
	(3)	(式)	(4)	(式)	(答)	分 秒後	日
		(答)			(答)		
	(5)	(式)	(6)	(式)	(答)	個	cm
		(答)			(答)		
	(7)	(式)			(答)	cm ³	
		(答)					

※8点×7

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×6

2 (1) 図 (2) (3) (4) ※2点×4

3 (1) ア イ ウ
 (2) ① ② (3) ※2点×6

4 (1) (2) (3) 図 (4)
 (5) ※2点×5

5 (1) (2) (3)
 (4) ※2点×4

6 (1) (2) (3) ① ② (4)
 ※2点×5

7 (1) (2) (3) (4)
 (5)
 ※2点×5

8 (1) 秒 (2) cm (3) (4)
 (5) ① 秒 ② cm ※2点×6

9 (1) 式
 (2) 式 g
 (3) 式 側 cm
 ※3点×3

10 (1) 式 g
 (2) 式 g
 (3) 式 °C
 ※3点×3

得点	<input type="text"/>
----	----------------------

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

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

※3点×3

2

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

※3点×3

3

(1) c ____ r	(2) gui ____ ar	(3) ____ yramid	(4) spi ____ er
(5) ____ ____ rilla	(6) hou ____ ____	(7) ____ ____ eese	(8) fi ____ ____ station

※1点×8

4

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

※1点×3

5

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

※1点×15

6

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

※2点×15

7

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

※2点×5

8

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

※(1) 3点/(2) 4点/(3) 2点/(4) 4点/(5) 3点

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1 My name is David Hartless. Today, I will talk about my brother. He lives in America and is ①() () me. Just like me, he likes music ②() (). He is married and has 2 daughters. One of them is a high school student, and the other is in junior high school. ③() (), my brother and his family came to Japan to visit me. We went to ④() (). They were here ⑤() () 2 weeks.

※2点×5

2 (1) (2) (3) ※3点×3

3 (1) (2) (3) ※3点×3

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

※1点×15

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

※1点×15

6 (1)
(2)
(3) 栗きんとんは _____ と似ているので、 _____ という意味がある。
(4)
(5) So-yun は _____ のに、 Makiko と Marie は _____ から。

※4点×5

7 (1) A girl: Do you play tennis, Maki?
Her classmate: Yes, I do. (4 語以上) ()
(2) A girl: Your new bag is very nice.
Her classmate: Thank you very much. (4 語以上) ()
(3) Woman: I went to a new Korean restaurant in Osaka yesterday.
Man: (3 語以上) ()
(4) A boy: Maki, (3 語以上) ()
A girl: No, sorry, I have to study.

※3点×4

8 What is your hobby? あなたの趣味 (しゅみ) を教えてください。
.....
.....
.....
.....
.....

得点

※10点

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	(1)	(2)	(3)	(4)
	(5)	(6)	(7)	※3点×7

2	(1) cm²	(2) m	(3) 個	(4) 個
	(5)	(6) ㊸ 度	(7) 度	(7) cm²

※(1)~(5)3点×5/(6)2点×2/(7)3点

3	$\frac{\square}{12}, \frac{40}{\square}, 1 \frac{10}{\square}$
---	--

※4点

4	(1) 分速 m
	(2) 分速 m
	(3) m

※4点×3

5	
---	--

※5点

6	(1) (式)	(2) (式)
	(答) 円	(答) 円
	(3) (式)	(4) (式)
	(答) A 枚 B 枚 C 枚	(答) 日
	(5) (式)	(6) (式)
	(答) 人	(答) cm

※6点×6

得点	
----	--

