

※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) $x =$	(2) $x =$, $y =$	(3) $x =$
---	-----------	-------------------	-----------

※4点×3

3	(1)	(2)	(3) 人
	(4) 通り	(5) $a =$	(6) 度
	(7)	(8) :	※4点×8

4	(1) 平均値 本, 中央値 本	(2)
	(3) さん, 正しい本数 本	※(1)3点×2/(2)4点/(3)4点

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

※4点×3

6	(1)	(2)	(3)
	(4)	(5)	※4点×5

7	(1) cm	(2)	(3) cm
	(4)	(5) $x =$	※4点×5

8	(1) $a =$	(2)
	(3)	(4) (,)

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	PART 1	1	2	3	4	5	※2点×10
	PART 2	1	2	3	4	5	

2	1	①	⑦	⑧	⑬	⑮	※2点×24
	2	②	⑤	⑩	⑰		
3	③	The first () .					
	⑭	Also, () in Japanese history.					
	⑱	So, () today?					
4	5	6	7	8	9		
10	11	12	13	14			

3	①	②	③	④	※2点×4
---	---	---	---	---	-------

4	1	①	②	③	④	※1:2点×4 / 2:2点 / 3:1点×3 / 4:2点
	2	3	上段	中段	下段	

5	1	2	3	4	5	※2点×5
---	---	---	---	---	---	-------

6	1	2	3	4	5	※2点×5
---	---	---	---	---	---	-------

7	1	2	
	3	4	
	5	6	
	7	8	
	9	10	

※2点×10

8	1	2	
	3	4	
	5		※2点×5

9	1	.
	2	?
	3	?

※3点×3

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

問1		問2	記号	河川名	川	問3	山脈
問4	砂漠			問5	問6	※2点×6	

2

問1	(1)	(2)	山脈	(3)			
	(4)	記号	河川名	川	(5)	平野	
	(6)	(7)					
問2							
問3	⇒		⇒		※2点×9		

3

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

※2点×15

4

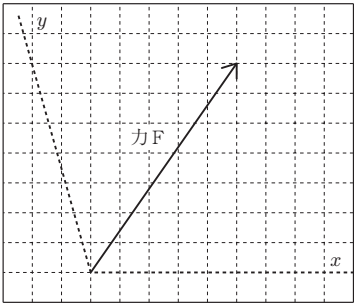
問1		問2		問3		問4	
問5		問6					
問7	(1)			(2)			
問8	A			B	※2点×10		

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1 [I] (1) (2) (3) ① cm ② N

(4) ① ② ③ ④

(5)  (6) (7) ① ② (8) cm (9) ① ② ③

II (1) Ω (2) Ω (3) 倍

(4) → → →

2 [I] (1) (2) (3) (4)

(5) X Y Z

(6) ① ②

(7) ① 反応 ② 反応 (8) ① 個 ② 個

(9) ① ②

II (1) (2) ① ② g (3)

(4) 鉄原子：硫黄原子 = : (5) ① ② 鉄原子：塩素原子 = : ③ 硫黄原子：塩素原子 = :

3 [I] (1) ① ② ③

(2) 卵 本 受精卵 本 (3) ① ②

(4) (5) ① ② ③ 類と 類

II (1) (2) ① A H ② 消化酵素名 はたらき ③ ④ ⑤ (3) ① ② ③ ④

※配点は当社でつけた推定配点です。

4	[I]	(1)	(2)	(3)	(4)	組織
		(5)	(6)	(7)	(8)	
		(9)	(10)	①	②	

[II]	(1)	①	②	(2)	時間帯	方角
	(3)		(4)	D	E	H
	(5)	記号	理由			
	(6)		(7)	①	②	

※1点×80

得点	
----	--

※配点は当社でつけた推定配点です。

1

問一 a b c d e ※一点×5

問二 問三 ※二点×2

問四 骨納法 演繹法 どちらでもない ※二点×3

問五 ※二点

問六 (1) ※二点

(2) ※五点

問七 A B C 問八 ※二点×4

問九 ア イ

ウ

エ ※二点×4

2

問一 a b 問二 ※二点×3

問三 ※五点

問四 問五 問六 ※二点×3

問七 ※二点

3

問一 i ii iii ※一点×3

問二 X Y 問三 ※二点×3

問四 (1) 戊 亥 (2) ※(1)一点×2・(2)二点

問五 (1) ※二点

(2) ※四点

問六 ※二点

問七 A B C D E ※二点×5

問八 ① ② ③ ④ ※一点×4

得点
