

※この解答用紙は159%に拡大していただきます。実物大になります。

1

(1)	
(2)	
(3)	
(4)	$AB =$

4

(1)	
(2)	

2

(1)					
(2)	<table border="1"> <tr> <td>(7)</td> <td></td> </tr> <tr> <td>(4)</td> <td></td> </tr> </table>	(7)		(4)	
(7)					
(4)					

5

(1)							
(2)	<table border="1"> <tr> <td>①</td> <td></td> </tr> <tr> <td>②</td> <td>$F'C' =$</td> </tr> <tr> <td>③</td> <td></td> </tr> </table>	①		②	$F'C' =$	③	
①							
②	$F'C' =$						
③							

3

(1)	通り
(2)	通り

※この解答用紙は128%に拡大していただくと、実物大になります。

1

	記号	正しい語句
1		
2		
3		

	記号	正しい語句
4		
5		

2

	A	B	C
1			
2			

	A	B	C
3			
4			

	A	B	C
5			

3

1	
---	--

2	
---	--

3	
---	--

4	
---	--

4 問1

→	→	→
---	---	---

問2

--

問3

A	B	C

問4

--

問5

1	2	3	4	5

5 問1

--	--

20

25

問2

--	--

20

25

問3

--

問4

--

問5

--

問6

1	2	3

※この解答用紙は実物大になります。

2019年度 LISTENING COMPREHENSION

放送による指示をよく聞いて解答すること。

【Part 1】 ※ a～dの記号で答えること。

No.1	No.2	No.3	No.4

【Part 2】 ※ a～dの記号で答えること。

No.1	No.2	No.3	No.4

※この解答用紙は146%に拡大していただくと、実物大になります。

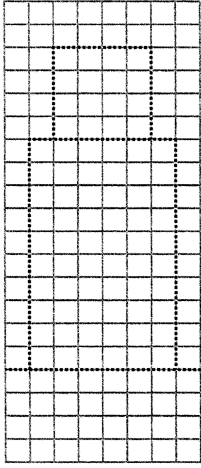
1	(1)	
	(2)	
	(3)	
	(4)	
	(5)	
	(6)	

2	(1)	
	(2)	① ② ③ ④ ⑤
	(3)	① ② ③ ④
	(4)	① ----- ②
	(5)	(i) 京個 (ii) マグネシウムイオン：クエン酸イオン＝
	(6)	mEq/L

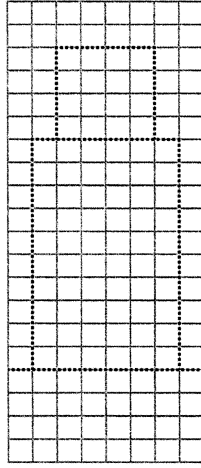
3	(1)	① [東から西・西から東] ② [東・西] ③ [前・後]			
		④ [東から西・西から東] ⑤ [東・西] ⑥ [前・後]			
	(2)	方向 理由			
	(3)	ア イ			
(4)	太陽の約()分の1	(5)		(6)	天文単位

4

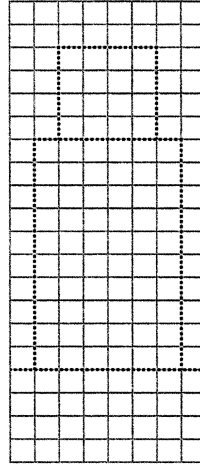
(1)



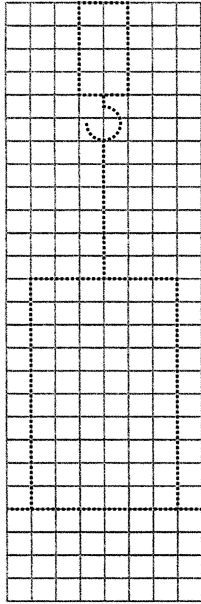
(2)



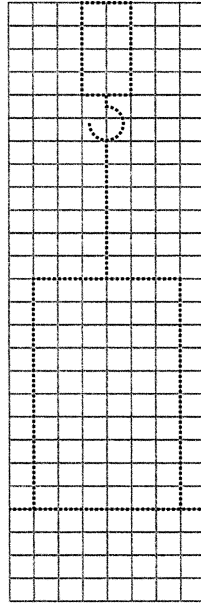
(3)



(4)



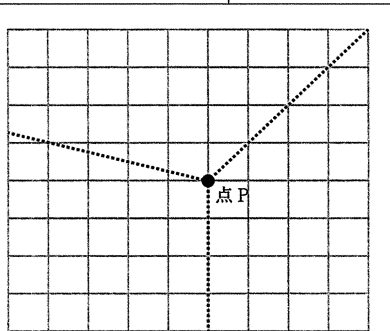
(5)



(6)

N

(7)



※この解答用紙は138%に拡大していただくと、実物大になります。

1 問1 問2 問3

問4

問5

問6 問7 問8 問9

問10 問11

問12 産品 → 産地 →

問13 問14 問15

問16 問17

問18 (1)

(2) 問19

2 問1 問2 問3 問4

問5

問6

問7 問8 問9 問10 問11

問12 (1) FTA

EPA

(2)

3 問1 (1) (2)

問2 (1)

(2) (ア) (イ)

(3)

(4)

問3 (1) (2)

(3) (4)

問4 (1) (2)

(3)

(4)

※この解答用紙は145%に拡大していただく、実物大になります。

- 辨音の字は二画二画を丁寧に記すこと。
- 記述は解答欄内に収めること。一行の欄に二行以上書いた場合は無効とする。

一

問一

(a)	(b)	(c)	(d)
-----	-----	-----	-----

問二

問三

問四

問五

問六

問七

二

問一

(a)	(b)	(c)	(d)
-----	-----	-----	-----

問二

問三

問四

問五

問六

問七

(順不同)

三

問一

問二

問三

問四

問五

が

問六

問七

問八