

1

問1

	A
	B

問2

(1)

A	B	C
---	---	---

(2)


(3)

出来事		時期	
-----	--	----	--

問3


問4 【横書き】【指定された字数には、句読点を含みます。】

	160
	200

2

問1


問2


問3

(1)

--

(2)

密度の大きいグループ	密度の小さいグループ

問4

--

2

問5

(1)

(2)

○推定配点○ ① 問1・問3 各2点×3 問4 3点 他 各1点×5(問2(3)完答)  
② 問1・問2・問3(1) 各2点×3 問3(2) 1点(完答) 問4・問5 各3点×3  
計30点

30

※この解答用紙は110%に拡大していただくと、実物大になります。

第1問

問1

--

問2

A		B	
---	--	---	--

問3 (横書き)


80  
100

問4 (横書き)


100  
200  
240  
300

第2問

問1

--

問2


問3


問4

(1)
(2)

### 第3問

問1

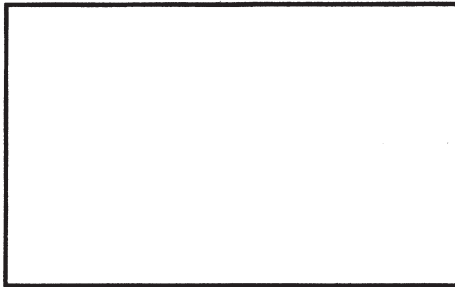
[cm<sup>2</sup>]

【縦の長さ】:【横の長さ】 =

問2

【説明】

問3



S : T =

問4

【説明】

○推定配点○ 第1問 問1 2点 問2 各3点×2 問3 5点 問4 7点  
第2問 問1 3点 問2 4点 問3 6点 問4 7点 (完答)  
第3問 問1・問3 各4点×2 他 各6点×2  
計60点

60

1

問1	(あ)	(い)	(う)																																																																																			
問2	電車がA駅を出発してからB駅に到着するまでの平均の速さ																																																																																					
	式	答え																																																																																				
		時速	km																																																																																			
	電車がA駅を出発してからC駅に到着するまでの平均の速さ																																																																																					
	式	答え																																																																																				
		時速	km																																																																																			
問3	(え)	(お)																																																																																				
問4	<table border="1" style="width:100%; height: 100px; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																																																					

2

問1													
問2	①	②	③	④									
問3	1994年	→	2004年	→	2014年								
問4	(1)	(i)                                  円	<table style="width:100%; height: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 15%;"> </td><td style="width: 85%;"> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> <tr><td> </td><td> </td></tr> </table>										
(ii)                                  %													
	(2)												

3

問 1	(1) 万人	(2) <input type="text"/>
	(3) <input type="text"/>	
問 2	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	
	<input type="text"/>	

4

問 1	(A)	(B)	(C)
問 2	<input type="text"/>		
問 3	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>		
	<input type="text"/>		



1

(1)

Blank lined box for answer (1)

(2)

Blank lined box for answer (2)

2

Blank lined box for question 2

3-1

(1)

Blank box for answer 3-1(1)

(2)

I think we should ( ).

3-2

Blank box for answer 3-2

4-1

(1)

Blank box for answer 4-1(1)

(1マス目から横書きで記入すること。)

(2)

Grid for answer 4-1(2) with numbers 25, 50, 75, 100, 125, 150, 175, 200 on the right side.

4-2

Blank box for answer 4-2

5

(1)

(2)

(3) (解)

(4) 

記号:	
理由:	

(5) 

記号:	理由:



3

問 1

例

Blank box for example answer.

説明

Blank box for explanation.

問 2

Blank box with horizontal dashed lines for question 2.

問 3 (横書き)

Blank grid for question 3 (horizontal writing).

(100字)

4

問 1

Blank box with 'ア' (A) for question 1 part 1.

Blank box with 'イ' (I) for question 1 part 2.

問 2

< 結論 >

< 理由 >

The diagram shows a circular arc representing a portion of a sphere. The radius is labeled as 6400 (km). The chord length is labeled as 0.634 (km). The arc is labeled '弥彦山 山頂' (Yahiko Mountain Summit). Dashed lines indicate the radius and the chord.

○推定配点○ ① 問1 5点 問2 20点 ② 問1 5点 問2 15点  
 ③ 問1 各5点×2 他 各10点×2  
 ④ 問1 各5点×2 問2 15点  
 計100点

100