

1	問1	(1)	
		(2)	
		(3)	
	問2		
	問3		
	問4	回	
	問5		
問6	$x =$ (cm)		
2	問1		
	問2	B \bullet $A \bullet$ $\bullet C$	
	問3		
問4	cm		
3	問1	ア	
		イ	
		ウ	
	問2	(方程式)	
(計算)			

		(答) $x =$, $y =$
4	問1	C(,)
	問2	
	問3	(計算)
(答) $t =$		
5	問1	度
	問2	(証明)

1	問1				
	問2				
	問3				
	問4	cm			
2	問1	ア		イ	
		ウ			
2	問2	(方程式)			
		(計算)			
3	問1	C(,)			
	問2				
	問3	(計算)			
(答) $t =$					

4	問1	度				
	問2	(証明)				
5	問1	(1)				
		(2)				
	問2	(1)	kg			
		(2)	ア			
			イ			
(3)	(解答の続き)					

1	問1	(1)			
		(2)			
		(3)	最も長い	最も短い	
	問2	(1)	世紀		
		(2)			
		(3)			
	問3	(1)			
		(2)	記号		
			語句		
	(3)	A	B	C	
	問4	(1)	記号		
			都道府県の名		
		(2)	記号		
			都道府県の名		
		(3)			
	(4)	工業地域			
	問5	(1)	賃金		
		(2)			
		(3)	A	B	C
		(4)			
問6	(1)				
	(2)				
	(3)				
	(4)	戦争			
2	問1				
	問2	(1)			
		(2)	記号		
	都道府県の名				
問3					
問4					

	問5	古い ←————→ 新しい			
	問6				
	問7	グラフ		人口	
3	問1				
	問2	記号			
		語句			
	問3				
	問4	(1)	X	島	
			Y	島	
		(2)	A		
			B		
		(3)	記号		
	正しい語句 または数字				
4 A	問1	川の名			
		記号			
	問2				
問3					
4 B	問1	A			
		B			
		C			
		D			
	問2				
問3					

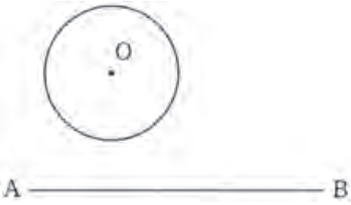
1	問1	(1)	①		
		(2)	②		
		(3)	③		
		(4)	④		
		(5)	⑤		
		(6)	⑥		
		(7)	⑦		
		(8)	⑧		
	問2				
	問3				
問4	①				
	②				
問5					
問6	A				
問7					
2	問1	(1)			
		(2)			
	問2	①		②	
		③			
	問3	(1)	試験管S		試験管U
(2)		I群		II群	
問4					

3	問1				層	
	問2					
	問3	①		②		
	問4	(1)	①		②	
(2)		m ~			m	
4	問1	①				
		②				
	問2	(1)				
		(2)	①			
			②			
			③			
	④					
	問3	(1)				
		(2)	①			
	②					
5	問1	(1)				
		(2)				
		(3)				
	問2	(1)	①		②	
		(2)				
(3)					倍	

1	問1	No.1		No.2		No.3				
	問2	No.1		No.2		No.3				
	問3	No.1		No.2		No.3				
2	問1	(1)				(2)				
	問2	(1)				(2)				
	問3	(1)	— — —	(2)	— — — —	(3)	— — — — —	(4)	— — — — —	
	問4	(1)	He is					his classmates now.		
		(2)	Mt. Fuji is the					Japan.		
(3)		We					we were children.			
(4)		She tries					.			
3 A	問1									
	問2	(1)				(2)				
	問3									
3 B	問1	(1)		(2)						
	問2									
4	問1									
	問2									
	問3								me about the article?	
	問4									
	問5									
	問6	I agree with her and want to					small to reduce plastic garbage.			

1	問1	No.1		No.2		No.3			
	問2	No.1		No.2		No.3			
	問3	No.1		No.2		No.3			
2 A	問1								
	問2	(1)				(2)			
	問3								
2 B	問1	(1)		(2)					
	問2								
3	問1								
	問2								
	問3	me about the article?							
	問4								
	問5								
	問6	I agree with her and want to							
4 A	問1	It shows more					them in 2018 than in 2013.		
	問2	I think it'll be a good change					understand.		
	問3								
	問4								
	問5	In Hokkaido, I want foreign people to enjoy not only watching soccer but also staying because Hokkaido							
4 B 6語								
 12語								
 18語								
 24語								
 30語								
 36語								

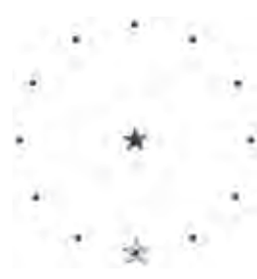
四			三					二				一						
問三	問二	問一	問五	問四	問三	問二	問一	問四	問三	問二	問一		問三		問二	問一		
	①										②	①	(2)	(1)		(2)	(1)	
							1				②	①			意味	誤って使われている漢字	誤って使われている漢字	
			ある事象に対する感情の反応に個人差が生じることにより、				2			ように映っていたから。					読み	正しい漢字	正しい漢字	
	②						3											
							(ける)											

1	問1			
	問2	ア		イ
		ウ		
	問3			
問4	ア			
	イ			
	ウ			
2	問1			
	問2			
3	問1			
	問2	$\alpha =$		
	問3	(計算)		
		(答) $t =$		

4	問1	cm	
	問2	(証明)	
5	問1	(1)	
		(2)	(方程式)
		(計算)	
	(答) Bの時間 秒, Cの時間 秒		
	問2	(1)	Q (,)
(2)		(計算)	
		(答)	
問3	(1)	cm	
	(2)	cm	

1	問1	(1)	州			
		(2)	大陸			
		(3)	I 群		II 群	
	問2	(1)				
		(2)	A	古い → 新しい		
		(2)	B	古い → 新しい		
		(2)	C	古い → 新しい		
	問3	(1)	記号			
			語句			
		(2)	②		③	
			④		⑤	
	(3)					
	問4	(1)	町			
(2)		地方				
(3)						
(4)		海岸				
問5	(1)	織物				
	(2)					
	(3)					
問6	(1)	税				
	(2)	銀行				
	(3)	規約				
	(4)	問題				
問	問1					
	問2					
	問3	(1)				
		(2)				
	問4					
問5						

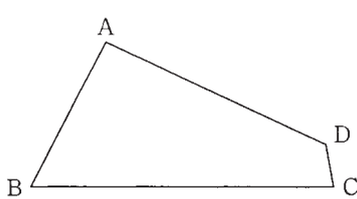
	問6	(1)					
		(2)					
	問7	古い → 新しい					
		F					
3	問1	A					
		B					
		C					
	問2						
	問3						
	問4						
	問5	(1)				法	
		(2)					
	問6						
	4	問1					
			問2	a			教
				b			教
c						教	
問3							
4	問1	①				島	
		②					
	問2	⑥の県					
		作物					
	問3	記号					
内容							

1	問1	(1)	①		
		(2)	②		
		(3)	③		
		(4)	④		
		(5)	⑤		
		(6)	⑥		
		(7)	⑦		
		(8)	⑧		
	問2				
	問3	⋮			
問4					
問5					
問6	g				
問7	W				
2	問1	①		②	
		③			
	問2	①		②	
		(1)	雲の写真	最初	最後
	雲の名称			最初	最後
		(2)	①		
②					
③					

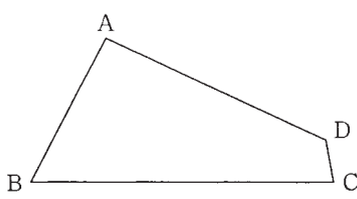
3	問1	(1)	①			
			②			
		③				
	問2	(2)				
		(3)	①			
			②			
問1	(1)					
	(2)					
	(3)	g				
4	問1	(1)	①		②	
		(2)				
	問2	(1)	①			
			②			
		部分				
		(2)	時間	秒		
(3)	理由					
(3)	1回目		5回目			
5	問1	(1)	①			
			②			
		(2)	cm ³			
	(3)	水：食塩水＝		:		
	(4)	①				
		②				
問2	物体B					
	物体C					

1	問1	No.1		No.2		No.3					
	問2	No.1		No.2		No.3					
	問3	No.1		No.2		No.3					
2	問1	(1)				(2)					
	問2	(1)				(2)					
	問3	(1)	— — — —	(2)	— — — —	(3)	— — — — —	(4)	— — — — —		
	問4	(1)	I usually					six thirty.			
		(2)	Yuki can run as					.			
(3)		This song					people around the world.				
(4)		Please tell me					take.				
3 A	問1										
	問2										
	問3										
3 B	問1	(1)		(2)							
	問2										
4	問1										
	問2										
	問3								so well?		
	問4										
	問5										
	問6	I								it with you.	

1	問1	No.1		No.2		No.3			
	問2	No.1		No.2		No.3			
	問3	No.1		No.2		No.3			
2 A	問1								
	問2								
	問3								
2 B	問1	(1)		(2)					
	問2								
3	問1								
	問2								
	問3								so well?
	問4								
	問5								
	問6	I							it with you.
4 A	問1	“Because the members wanted							through laughing in the activity.”
	問2	She looked happy to see that the							them.
	問3	→	→	→	→				
	問4								
	問5	Pupils used English a lot, but we need to							for their self-introduction practice next year by making English songs’ time a little shorter.
4 B 6語								
 12語								
 18語								
 24語								
 30語								
 36語								

1	問1	(1)	
		(2)	
		(3)	
	問2		
	問3		
	問4	度	
	問5		
問6	倍		
2	問1	(比例式)	
		ア	
	問2		
	問3		
問4	ア		イ
	ウ		
3	問1	ア	イ
		ウ	エ
		オ	カ
問2			
から。			

4	問1	$a =$
	問2	
	(計算)	
問3		
		(答) $a =$
5	問1	cm
	(証明)	
問2		

1	問1	(比例式)		
		ア		
	問2			
	問3			
	問4	ア	イ	
		ウ		
2	問1	ア	イ	
		ウ	エ	
		オ	カ	
問2				
		から。		
3	問1	$\alpha =$		
	問2			
	問3	(計算)		
		(答) $\alpha =$		

4	問1	cm			
	問2	(証明)			
5	問1	(1)	個		
		(2)			
	問2	ア	イ		
		(解答の続き)			
	問3	(1)	倍		
	(2)	(方程式)			
		(計算)			
		(答) cm			
	(2)	cm			

1	問1	(1)					
		(2)					
		(3)	記号				
			緯線				
	問2					州	
	問3	(1)	a				
			b				
	(2)	I 群		II 群			
	問4	(1)	a		b		
		(2)	a		b		
		(3)	古い → 新しい				
		(4)					
	問5	(1)					湖
		(2)	A	記号			県
				県の名			
B	記号			県			
	県の名						
(3)						市	
問6	(1)					市	
	(2)						
	(3)						
問7	(1)						
	(2)						
	(3)						
2	問1						
	問2						
	問3	(1)					
		(2)					
問4							

	問5					
	問6	(1)				県
		(2)				
問7	古い → 新しい					
3	問1	(1)				
		(2)	a			
	b				法	
	問2					
	問3	A				
B						
問4						
問5						
4 A	問1	a		b		
	問2	a				
		b				
		c				
d						
問3						
4 B	問1	記号				
		都市の名				市
	問2	(1)				
(2)		記号				
	内容					
問3	a				島	
	b					

1	問1	(1)	①	
		(2)	②	
		(3)	③	
		(4)	④	
		(5)	⑤	
		(6)	⑥	
		(7)	⑦	
	問2			
	問3			
	問4	①		
②				
問5	①			
	②			
問6				
問7	℃			
問8	km			
2	問1	①		②
	問2			
	問3	物質P	g/cm ³	
		物質Q	g/cm ³	
問4	(1)			
	(2)	物質P		物質Q

3	問1	(1)				
		(2)				
		(3)	①		②	
	③					
	問2	(1)	①		②	
			③			
(2)		①				
		②				
		③				
4	問1	Ω				
	問2	①		②		
	問3	①				
		②				
問4	(1)	mA				
	(2)	①				
②						
5	問1	(1)				
		(2)	X			
			Y			
	Z					
	問2	(1)	①		②	
③						
(2)	葉の表	g				
	葉の裏	g				

1	問1	No.1		No.2		No.3				
	問2	No.1		No.2		No.3				
	問3	No.1		No.2		No.3				
2	問1	(1)				(2)				
	問2	(1)				(2)				
	問3	(1)	— — — —	(2)	— — — —	(3)	— — —	(4)	— — — —	
	問4	(1)	He						now.	
		(2)	What						for lunch?	
(3)		Soccer						sport at our school.		
(4)		I know						volleyball very well.		
3 A	問1									
	問2	(1)				(2)				
	問3									
3 B	問1	(1)		(2)						
	問2	A								
B		because								
4	問1									
	問2									
	問3									
	問4									
	問5									
	問6	The zouni I ate there								

1	問1	No.1		No.2		No.3		
	問2	No.1		No.2		No.3		
	問3	No.1		No.2		No.3		
2 A	問1							
	問2	(1)				(2)		
	問3							
2 B	問1	(1)		(2)				
	問2	A						
		B	because					
3	問1							
	問2							
	問3							
	問4							
	問5							
	問6	The <i>zouni</i> I ate there						
4 A	問1	And as a tour guide, I feel it's very						
	問2							
	問3	A		B		C		
	問4	"Because people who can use English can						
	問5	people around the world than people who can't use it."						
4 B 6語							
 12語							
 18語							
 24語							
 30語							
 36語							

1	問1	(1)	
		(2)	
		(3)	
	問2		
	問3	度	
	問4		
	問5	個	
	問6	cm	
2	問1	ア	
		イ	
		ウ	
		エ	
	問2		
	問3	点	
	問4	(立体の名前)	
(体積) cm^3			
3	問1	ア	イ
		ウ	エ
	問2	オ	
		カ	

4	問1	
	問2	$a =$
	問3	(計算)
		(答) P (,)
5	問1	度
	問2	(証明)

1	問1	ア		
		イ		
		ウ		
		エ		
2	問2			
		問3	点	
		問4	(立体の名前)	
			(体積)	cm ³
3	問1	ア	イ	
		ウ	エ	
	問2	オ		
		カ		
3	問1			
	問2	$\alpha =$		
	問3	(計算)		
		(答) P (,)		

4	問1	度	
	問2	(証明)	
5	問1	(1)	度
		(2) ($\triangle SPQ$)	
	問1	(計算)	
		(答)	cm ²
		問2	
問3	(1) (方程式)		
	(計算)		
		(答)	cm
		(2)	

1	問1	(1)				
		(2)	大陸			
		(3)	洋			
	問2	a				
		b				
	問3	(1)				
		(2)				
		(3)				
	問4	(1)				
		(2)				
		(3)				
		(4)				
	問5	(1)	記号			
			都市の名 前	市		
		(2)	A		B	
			C			
	(3)	当時の都の名				
			現在の都市の名	市		
	問6	(1)	文化			
		(2)				
		(3)				
(4)						
問7	(1)					
	(2)					
	(3)					
2	問1					
	問2					
	問3	記号				
		国の名				
	問4					
問5						

	問6	(1)	最も近い時期			
			最も遠い時期			
		(2)	島の名	島		
			記号			
3	問1					
	問2					
	問3					
	問4					
	問5	A	I 群		II 群	
		B	I 群		II 群	
	問6					
	問7	㉞				
		㉟				
	4	問1	東京			
①の都市						
問2		日本				
		㉞				
		㉟				
		㊱				
問3		国				
		a				
問4						
問5						

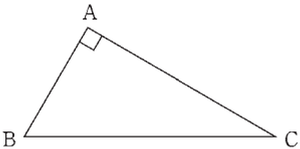
1	問1	(1)	①	
		(2)	②	
		(3)	③	
		(4)	④	
		(5)	⑤	
	問2			
	問3			
	問4			
	問5	km/h		
問6				
問7				
問8	→ →			
2	問1	(1)	①	
			②	
		(2)		
	(3)			
	問2	(1)	X	
			Y	
	(2)	形		
		理由		
問3	①		②	
	③			
3	問1	(1)		
		(2)	①	
			②	
		(3)		

	問2	(1)	X		
			Y		
	(2)				
4	問1	(1)	%		
		(2)	①		②
		(3)			
	問2	(1)			
		(2)			
		(3)			
		(4)	記号		
	5	問1	(1)	①	②
			(2)	①	
				②	
(3)					
問2		(1)			
	(2)	①			
		②			
	(4)				

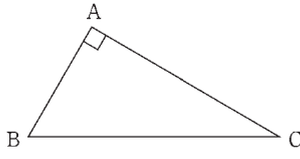
1	問1	No.1		No.2		No.3			
	問2	No.1		No.2		No.3			
	問3	No.1		No.2		No.3			
2	問1	(1)				(2)			
	問2	(1)				(2)			
	問3	(1)	_ _ _ _ _	(2)	_ _ _ _ _	(3)	_ _ _ _ _	(4) _ _ _ _ _	
	問4	(1)	This camera						Japan.
		(2)	He usually enjoys watching movies						free time.
(3)		What						?	
(4)		I						the zoo.	
3 A	問1	(1)		(2)					
	問2	(1)							
	問3								
3 B	問1	(1)		(2)					
	問2								
4	問1							there?	
	問2								
	問3								
	問4	(1)	I especially enjoyed						in nature.
(2)		I'm very						that.	

1	問1	No.1		No.2		No.3			
	問2	No.1		No.2		No.3			
	問3	No.1		No.2		No.3			
2 A	問1	(1)		(2)					
	問2								
	問3								
2 B	問1	(1)		(2)					
	問2								
3	問1							there?	
	問2								
	問3								
	問4	(1)	I especially enjoyed					in nature.	
		(2)	I'm very					that.	
4 A	問1								
	問2	That						.	
	問3								
	問4								
	問5	I learned both of them have lights						, but they look like moving things by going on and off.	
4 B 6語								
 12語								
 18語								
 24語								
 30語								
 36語								

四			三				二					一										
問三	問二	問一	問四	問三		問二	問一	問三			問二		問一	問六		問五	問四	問三		問二	問一	
				②	①			(3)	(2)	(1)	(2)	(1)		(1)	(2)			(1)	(2)			(1)
	最初																					
	最後									さん										(2)	(2)	
													(2)	我							(3)	(3)
														引								
			ことを期待する気持ちになれたから。																		(い)	(る)
																					(4)	(4)
																					(す)	(か)

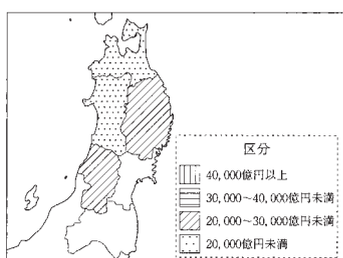
1	問1	(1)		
		(2)		
		(3)		
	問2	$y =$		
	問3			
	問5			
2	問1			
	問2	$x =$, $y =$		
	問3			
	問4			
	問5	ア		イ
(平均値) 秒				
3	問1	ア		
		イ		
		ウ		
		エ		
問2	(方程式)			
	(計算)			
(答)		秒後,	秒後	

4	問1	$a =$
	問2	
	(計算)	
問3	(答) $\triangle ABC$ の高さ : $\triangle OAB$ の高さ = :	
	問1	度
5	問2	(証明)

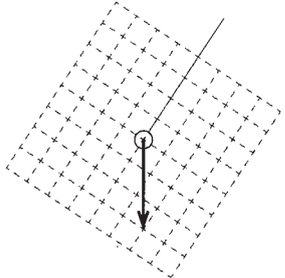
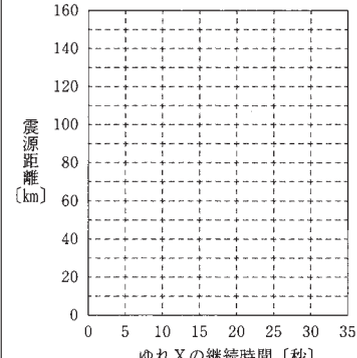
1	問1								
	問2	$x = \quad , y = \quad$							
	問3								
	問4								
	問5	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 25%; text-align: center;">ア</td> <td style="width: 25%;"></td> <td style="width: 25%; text-align: center;">イ</td> <td style="width: 25%;"></td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="text-align: center;">(平均値) 秒</td> </tr> </table>	ア		イ		(平均値) 秒		
ア		イ							
(平均値) 秒									
2	問1	ア							
		イ							
		ウ							
		エ							
	問2	(方程式) (計算) (答) 秒後, 秒後							
3	問1	$\alpha = \quad$							
	問2								

3	問3	(計算)			
		(答) $\triangle ABC$ の高さ : $\triangle OAB$ の高さ = :			
4	問1	度			
	問2	(証明)			
5	問1	(1)		(2)	
		(1)	cm		
	問2	(2)	(計算)		
		(答) cm²			
		(答) cm³			
	(3)	倍			

1	問1	(1)				線
		(2)				
	問2	(1)				
		(2)				
	問3	(1)				
		(2)				文明
		(3)				
		(4)				世紀
	問4	(1)				税
		(2)				
		(3)				委員会
	問5	(1)				
		(2)	標高			m
		(3)				m
	問6	A	①	②	③	
B		①	②	③		
C		①	②	③		
問7	(1)					
	(2)					
	(3)					
	(4)				宣言	
2	問1	I群			II群	
	問2					
	問3	古い $\xrightarrow{\hspace{2cm}}$ 新しい				
	問4	(1)				
		(2)	----- ----- ----- ----- -----			
問5	A			B		
	C			D		

3	問1					
	問2					
	問3					
	問4	記号				
		正しい語句				
問5	(1)	A			B	
	(2)					
4	問1	(1)	川の名			川
		記号				
		(2)	----- ----- ----- ----- -----			
	問2					
4	問3	(1)	A			B
		C			D	
	(2)					
	(3)			(4)		
問4	(1)	島の名			島	
	(2)	記号				
	(3)					

1	問1	(1)	①			
		(2)	②			
		(3)	③			
		(4)	④			
		(5)	⑤			
		(6)	⑥			
	問2				倍	
	問3					
問4						
問5				g/cm^3		
問6	(1)					
	(2)					
問7				Pa		
2	問1	方法				
		性質				
	問2					
	問3	化学 反応式				
		モデル				
問4				%		
問5	銀：マグネシウム＝				:	
3	問1	(1)	操作			
			色			
		(2)				
		(3)	①		②	
③						

問2	(1)	消化液の 名 称			
		肝臓の はたらき			
(2)	①				
	②				
4	問1	(1)			
		(2)	①		②
		(3)			
	問2	(1)			
		(2)	①		
②					
③					
5	問1				
	問2	①			
		②			
		③			
問3	I 群			II 群	
問4	(1)				
	(2)				時 分 秒
	(3)				秒後

1	問1	No.1		No.2		No.3				
	問2	No.1		No.2		No.3				
	問3	No.1		No.2		No.3				
2	問1	(1)				(2)				
	問2	(1)				(2)				
	問3	(1)	— —	(2)	— — —	(3)	— — —	(4)	— — — — —	
	問4	(1)	My						English.	
		(2)	She						her dog.	
(3)		My						now.		
(4)		It's						peace.		
3 A	問1									
	問2	(2)				(3)				
	問3									
3 B	問1	(1)		(2)						
	問2									
4	問1									
	問2									
	問3									
	問4									
	問5	I also become happy when I						new.		

1	問1	No.1		No.2		No.3		
	問2	No.1		No.2		No.3		
	問3	No.1		No.2		No.3		
2 A	問1							
	問2	(1)				(2)		
	問3							
2 B	問1	(1)		(2)				
	問2							
3	問1							
	問2							
	問3							
	問4							
	問5	I also become happy when I						
4 A	問1	The milk I drink						
	問2							
	問3							
	問4							
	問5	“For example, many products made in Hokkaido will						
4 B 6語							
 12語							
 18語							
 24語							
 30語							
 36語							