

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	問1	<input type="text"/>	問2	<input type="text"/>	問3	<input type="text"/> 度
	問4	<input type="text"/>	問5	<input type="text"/> %	※6点×5	

2	問1	<input type="text"/> m
	問2	計算 <input type="text"/>  <input type="text"/> 答 <input type="text"/> m
	問3	<input type="text"/>

※問1：6点/問2：8点/問3：8点

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

※8点×3

4	問1	<input type="text"/>
	問2	<input type="text"/>
	問3	<input type="text"/>  <input type="text"/> 答 <input type="text"/>

※8点×3

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

※配点は当社でつけた推定配点です。

1 問1  問2

問3  ※問1：四点／問2：四点／問3：五点

問4  こと。 ※四点

問5 コマの記号  ◀のでせうと  ※五点

2 問1  問2

問3  ※問1：四点／問2：四点／問3：五点

問4 曜日  理由

問5 (1)

ア 例は  です。

(2) イ なぜなら  からです。 ※問4：五点／問5 (1) 五点・(2) 四点×2

3 問1  ※五点

問2 鳥が  ※五点

問3 鳥が歌えるようになる理由を研究して、  
 がわかるかもしれないよ。 ※五点

問4 (1)  ※五点

(2) 図  理由  ※五点

(3)   ※四点

4 問1 (1)  (2)  (3)  ※二点×3

問2 (1) 機 応  (2) 心 心  ※三点×2

問3 ㊀  ㊁  ※三点×2

得点
----

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	問1	体積	cm <sup>3</sup>	重さ	g	問2														
	問3	品名		理由																
問4	1934～36年		1970年				2015年													
	1934～36年から1970年				1970年から2015年												※4点×7			

2	問1			問2	ア		
	X	人/km <sup>2</sup>		イ			
問3	<p>区分例 人口密度(人/km<sup>2</sup>)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>500人/km<sup>2</sup>以上</li> <li>300～500</li> <li>200～300</li> <li>150～200</li> <li>150未満</li> </ul>				資料3	災害	
						役割	
問4					資料4	災害	
						役割	
問5	.....						

※4点×8

3	問1	
	問2	家康
問3	.....	
問4	.....	
問5	選挙	
	(1) 理由	.....
(2)	.....	

※4点×6

4	問1			
	問2	②		
問3	③			
問3	.....		得点	
.....				

※4点×4

※配点は当社でつけた推定配点です。

1	問1	体積	cm <sup>3</sup>	重さ	g	問2														
	問3	品名		理由																
問4	1934～36年			1970年			2015年													
	1934～36年から1970年						1970年から2015年													

※4点×7

2	問1	B		C		問2	
	問3	(1)	.....				
(2)		記号		理由	.....		
問4	.....						
問5	.....						
問6	.....						
問7	.....						

※問1：3点×2／問2：4点／問3：(1)4点・(2)記号3点+理由4点／問4：4点／問5：4点／問6：3点／問7：4点

3	問1	①	cm	②	cm	③	cm
	問2	<p style="text-align: center;">扇風機のスイッチ</p>					問3
問4		(1)	.....				
	(2)	.....					
問5	工夫1	.....					
	工夫2	.....					
問6	.....						

得点

※問1：3点×3／問2：4点／問3：3点／問4～問6：4点×5