

※この解答用紙は167%に拡大していただくと、実物大になります。

1

①【資料が伝えていることを短くまとめる文章】

選んだ資料の記号 【 】

500	
550	

②【資料の内容について自分が考えたことをまとめる文章】

選んだ資料の記号 【 】

500	
550	

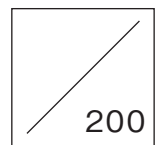
※この解答用紙は115%に拡大していただくと、実物大になります。

問題3
あ
い
う
え

問題2
メモ1
メモ2
メモ3
メモ4

問題1
(1)
(2)
(3)
(4)
(5)

2



※この解答用紙は122%に拡大していただくと、実物大になります。

1

問題1	①		②		③	
-----	---	--	---	--	---	--

問題2	(1)	あ		い		う	
		え		お		か	
	(2)					度	

問題3	(1)	分		秒	
	(2)	水平方向の距離			m
		垂直方向の距離			m

問題4	(1)	曜日	
	(2)		
	(3)		

2

問題1	(1)		本
	(2)		個

問題2	正三角形		個	正方形		個
-----	------	--	---	-----	--	---

問題 3	(1)	あ		い		う		え																	
		お		か		き																			
	<table border="1"> <tr> <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> </tr> </table>																								から
(2)	A		B																						
(3)																									

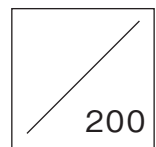
3

問題 1	土壌動物 X	
	土壌動物 Y	

問題 2	あ		い	
------	---	--	---	--

問題 3	調査の目的 I		調査の目的 II	
------	---------	--	----------	--

問題 4	①	
	②	
	③	
	④	



※この解答用紙は105%に拡大していただくと、実物大になります。

◇適性検査Ⅰ◇

1

問題 1

(1)

(2)

(3)

2

問題 1

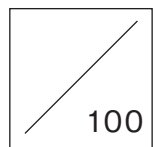
(1)	(2)
約 寸	

※この解答用紙は137%に拡大していただくと、実物大になります。

2

問題2

(2)



※この解答用紙は118%に拡大していただくと、実物大になります。

◇適性検査Ⅱ◇

1

問題 1	
g	%

問題 2	(1)	(2)							
	g								
	(3)								
	浸透圧が								
				15					20
									飲みもの

問題 3

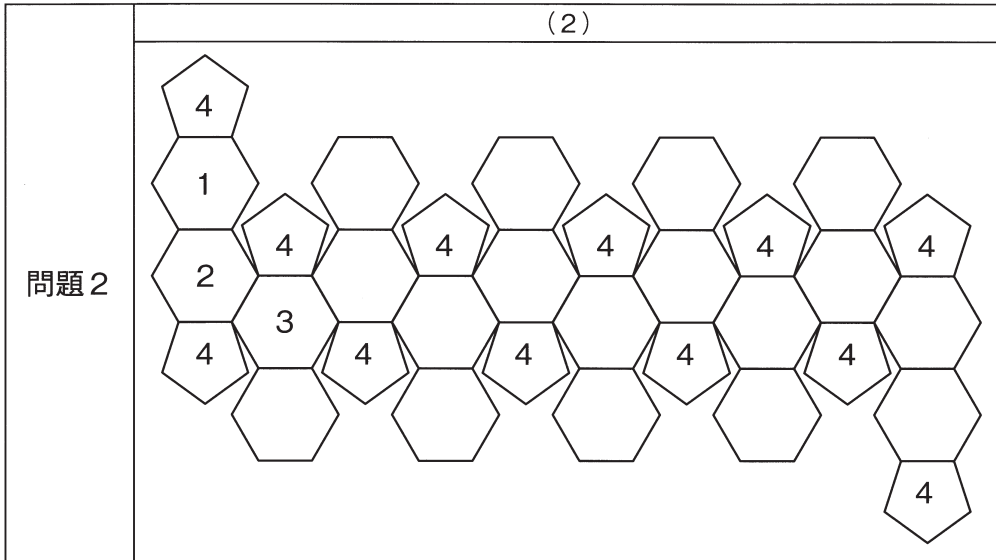
問題 4	(1)	(2)
		g

2

問題 1

問題 2	(1)
	通り

2



3

問題 1

問題 2	(1)		(2)	
			11 回転	30 回転

問題 3	(1)		(2)	
	C	D	H	I

問題 4

