

氏名	
----	--

受験 番号	
----------	--

解答用紙 (理科) その1
(医学部医学科)

1

(1)	(2)	(3)
(4)	(5)	
(6)	(7)	(8)
(9)	(10)	

採点欄	
1	

氏名	
----	--

受験 番号	
----------	--

解答用紙 (理科) その2
(医学部医学科)

2

(1)	(2)	(3)
(4)	(5)	(6)
(7)		
(8)	(9)	(10)
(11)	(12)	(13)
(14)	(15)	
(ア)	(イ)	(ウ)

採点欄	
2	

氏名	
----	--

受験番号	
------	--

解答用紙 (理科) その3
(医学部医学科)

3

(1)	(2) 小物体1	小球
(3)	(4)	(5)
(6)	(7)	(8)
(9)		
(10)	(11) 小球	小物体2
(12)		
(13)	(14)	(15)

採点欄	
3	

氏名	
----	--

受験番号	
------	--

解答用紙 (理科) その4
(医学部医学科)

4

(1) 問 1

ア	イ	ウ

問 2

n の値

(根拠)

--

問 3

--

問 4

--

(2) 問 1

--

(計算過程)

--

問 2

--

問 3

--

問 4

--

問 5

--

(計算過程)

--

採点欄

4

--

氏名	
----	--

受験番号	
------	--

解答用紙 (理科) その5
(医学部医学科)

5

(1) 問 1

石灰石	
-----	--

生石灰	
-----	--

消石灰	
-----	--

問 2

a	
b	

問 3

--

問 4

名称		番号	
----	--	----	--

問 5

1)

--

2)

mol/L

3)

g

(計算過程)

--

(2) 問 1

ア	イ	ウ

問 2

--

問 3

--

問 4

--

問 5

1)

mol

(計算過程)

--

2)

mol

(計算過程)

--

採点欄

5

--

氏名	
----	--

受験番号	
------	--

解答用紙 (理科) その6
(医学部医学科)

6

(1) 問 1

ア	イ	ウ

問 2

構造異性体の数

構造式

問 3

組成式	分子式

構造式

問 4

問 5

g

(計算過程)

(2) 問 1

ア	イ

問 2

A	B	C	D
E		F	

問 3

問 4

--

問 5

--

採点欄	
6	

氏名	
----	--

受験番号	
------	--

解答用紙 (理科) その7
(医学部医学科)

7

(1) 問1

ア	イ	ウ
エ	オ	カ
キ	ク	ケ

問2

I	II
---	----

問3

--

問4

I	II	III
---	----	-----

(2) 問1

ア	イ	ウ
---	---	---

問2

構造式	異性体の数
-----	-------

問3

(A)	(B)	(C)	(D)
-----	-----	-----	-----

問4

--

問5

採点欄	
7	

下 書 用 紙

下 書 用 紙

下 書 用 紙