

生物 答案紙 1

問題 I

(1) (ア)

--

(2)

--

(3) (イ)

--

(4)

--

(5)

(ウ)	(エ)	(オ)
(カ)	(キ)	(ク)

(6)

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

(7)

--

(8)

--

結合する場所：

(9) 阻害された現象：

異なる点：

--

生物 答案紙 2

問題 II

(1)

(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)
(オ)	(カ)	(キ)	(ク)

(2)

--

(3)

メカニズム 1
メカニズム 2

(4)

--

(5)

--

(6)

--

(7)

細胞外液 1	細胞外液 2	細胞外液 3
--------	--------	--------

(8)

--

生物 答案紙 3

問題 III

(1)

(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)
-----	-----	-----	-----

(2)

--

選択した生物	相手の生物
利益	利益

(3)

--

(4)

(オ)	(カ)	(キ)	(ク)
-----	-----	-----	-----

(5)

a)	b)	c)	d)
----	----	----	----

生物 答案紙 4

問題 IV

(1)

(ア)	(イ)	(ウ)	(エ)
(オ)	(カ)		

(2)

--

(3)

血管—	脊椎—
四肢の筋肉—	色素細胞—

(4)

--

(5)

a)	b)	c)	d)	e)
----	----	----	----	----

(6)

変異体の名称：
理由：