

答案用紙

※印欄には記入しないこと。

↓ どちらに該当するか☑すること。

物理基礎 (その1)

物理基礎・物理 (その1)

(教育学部)

受験番号

--	--	--	--	--	--	--	--

受験番号

--	--	--	--	--	--	--	--

1 注意：解答は枠内に記入すること。

問 1

(1) ㉔点から㉕点の間

--

(2) ㉖点

--

(3) ㉗点から㉘点の間

--

(4) ㉙点

--

問 2

(1) ㉚点から㉛点の間

--

(2) ㉜点から㉝点の間

--

(3) ㉞点から㉟点の間

--

(4) ㊱点から㊲点の間

--

※

答案用紙

↓ どちらに該当するか☑すること。

化学基礎

化学基礎・化学 (その1)

(教育学部)

受験番号				

受験番号				

※印欄には記入しないこと。

1

問 1

問 2

問 3

問 4

化学反応式  
(陽極)

---

(陰極)

問 5

※

※

答案用紙

※印欄には記入しないこと。

↓ どちらに該当するか☑すること。

生物基礎

生物基礎・生物 (その1)

(教育学部)

受験番号				

受験番号				

1

問 1

ア	<input type="text"/>	イ	<input type="text"/>	ウ	<input type="text"/>
---	----------------------	---	----------------------	---	----------------------

エ	<input type="text"/>	オ	<input type="text"/>
---	----------------------	---	----------------------

問 2

問 3

問 4

問 5

問 6

問 7

答案用紙

※印欄には記入しないこと。

↓ どちらに該当するか☑すること。

地学基礎

地学基礎・地学 (その1)

(教育学部)

受	験	番	号

受	験	番	号

1

問 1

ア

イ

ウ

エ

オ

※

※

問 2

問 3

注意：問 3 から問 6 の解答は、途中の式、説明を書き、解答枠に答えを記入すること

倍

問 4

距離：

問 5

km 以浅

問 6

問 7

答案用紙

※印欄には記入しないこと。

↓ どちらに該当するか☑すること。

物理基礎 (その2)

物理基礎・物理 (その2)

(教育学部)

受験番号

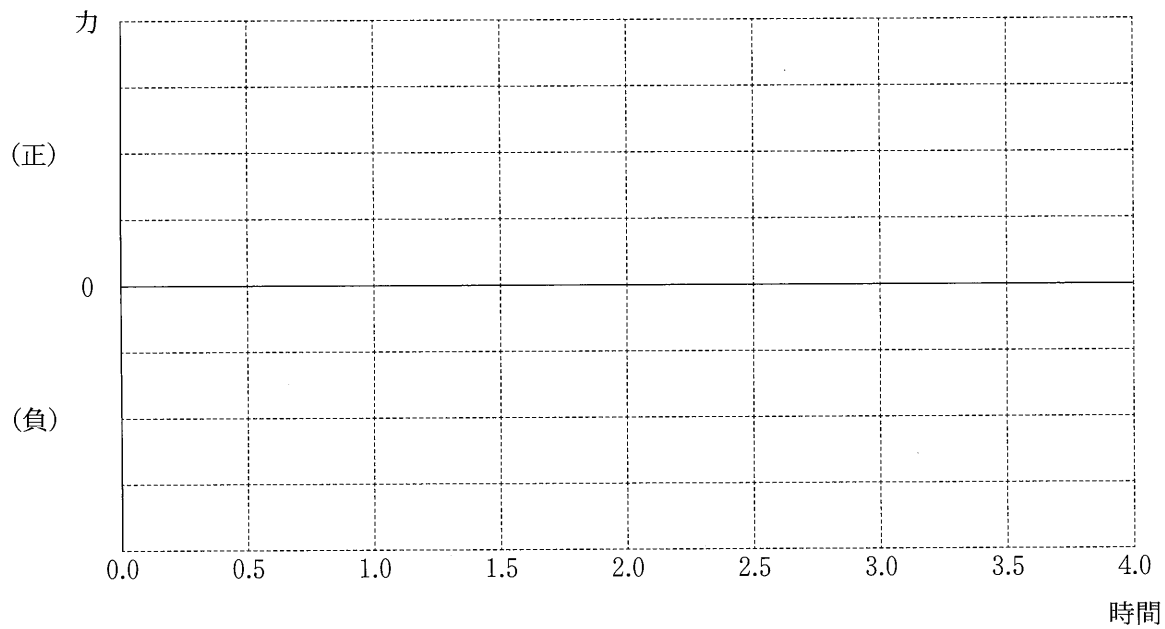
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

受験番号

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1 注意：グラフは指示に従って記入し，解答は枠内に記入すること。

問 3



問 4

※

※印欄には記入しないこと。

(教育学部)

2

問 1

[温度]
[圧力]
[分子の性質]

問 2

酸素の分圧
Pa

メタンの分圧
Pa

混合気体の全圧
Pa

問 3

--

問 4

化学反応式
-------

反応後の全圧
Pa

※
---

※
---



※印欄には記入しないこと。

(教育学部)

--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--

2

※

※

問 1

ア	<input type="text"/>	イ	<input type="text"/>	ウ	<input type="text"/>
エ	<input type="text"/>	カ	<input type="text"/>	キ	<input type="text"/>
オ	<input type="text"/>				

問 2

注意：問 2 から問 3 の解答は，途中の式，説明を書き，解答枠に答えを記入すること

kg

問 3

①

が の 倍

②

が の 倍

問 4

①

②

③

問 5

問 6



※印欄には記入しないこと。

(教育学部)

2 注意：説明や途中の計算式を書き，解答は枠内に，単位のある量には単位をつけて記入すること。  
解答だけの場合，点数を与えないことがある。

問 1

(1)

[Blank box for answer 1.1]

(2)

[Blank box for answer 1.2]

(3)

[Blank box for answer 1.3]

(4)

[Large blank box for answer 1.4]

問 2

(1)

風上：

[Blank box for wind direction 1.1]

， 風下：

[Blank box for wind direction 1.2]

(2)

風上：

[Blank box for wind direction 2.1]

， 風下：

[Blank box for wind direction 2.2]

(3)

風上：

[Blank box for wind direction 3.1]

， 風下：

[Blank box for wind direction 3.2]

※