

※印欄には記入しないこと。

1

問 1 (a)

ア	イ	ウ	エ
オ	カ	アの炎色反応の色	ナトリウムの炎色反応の色

(b)

化合物 A	化合物 B
-------	-------

(c)

--

(d)

--

(e)

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
(6)	(7)	(8)	(9)	(10)
(1)の化学反応式				
(2)の化学反応式				

問 2 (f)

--

(g)

化合物の記号	選んだ理由(計算過程も含む)
--------	----------------

(h)

読みとった温度 ℃	読みとる際の考え方	硝酸ナトリウムの質量 g
--------------	-----------	-----------------

(i)

計算過程
答 g

(j)

--

※
---

※
---



※印欄には記入しないこと。

3

(a) (I) 計算過程

	答
	mol

(II) 計算過程

	答
	g

(III) 計算過程

	答
	Pa

(b)

構造式	理由
-----	----

(c) (d) (IV)

	化合物名	理由
--	------	----

(V)

化合物名	理由
------	----

(e) (f)

分子式			※
不飽和度			

※
---

(g) (VI) (VII) (h)

環状構造をもつもの	環状構造をもたないもの	分子式
-----------	-------------	-----

(VII) (VIII)

--	--

(h)


