

正 答 表 理

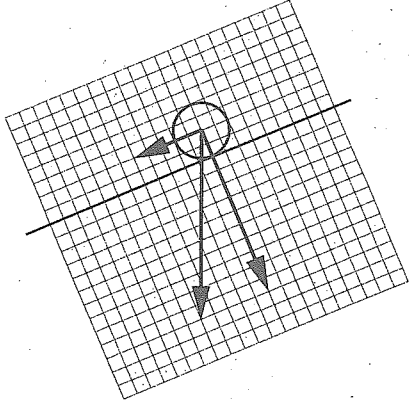
科

(4 一次・分割前期)

1	(問 1)	イ	問1 4 点
	(問 2)	ア	問2 4 点
	(問 3)	エ	問3 4 点
	(問 4)	ウ	問4 4 点
	(問 5)	エ	問5 4 点

5	(問 1)	イ	問1 4 点
	(問 2)	ア	問2 4 点
	(問 3)	<p><化学反応式></p> $\begin{array}{c} \text{HCl} + \text{NaOH} \rightarrow \\ \text{(酸)} \quad \quad \quad \text{(アルカリ)} \\ \hline \text{NaCl} + \text{H}_2\text{O} \\ \text{(塩)} \end{array}$	問3 4 点
	(問 4)	ウ	問4 4 点

2	(問 1)	ア	問1 4 点
	(問 2)	イ	問2 4 点
	(問 3)	エ	問3 4 点
	(問 4)	ウ	問4 4 点

6	(問 1)	ア	問1 4 点
	(問 2)	イ	問2 4 点
	(問 3)		問3 4 点
	(問 4)	イ	問4 4 点

3	(問 1)	ウ	問1 4 点
	(問 2)	イ	問2 4 点
	(問 3)	エ	問3 4 点
	(問 4)	ア	問4 4 点

4	(問 1)	ウ	問1 4 点
	(問 2)	エ	問2 4 点
	(問 3)	ア	問3 4 点
	(問 4)	ウ	問4 4 点

※ 5 (問 3) 全て「正答」で、点を与える。