

# 理 正 答 表

# 科

(6 一次・分割前期)

1	(問 1)	エ	問1 4 点
	(問 2)	イ	問2 4 点
	(問 3)	ウ	問3 4 点
	(問 4)	ア	問4 4 点
	(問 5)	イ	問5 4 点
	(問 6)	エ	問6 4 点

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

5	(問 1)	イ	問1 4 点
	(問 2)	エ	問2 4 点
	(問 3)	<資料>から、 塩化ナトリウムの溶解度は、温度によってほとんど変化しないものであるため。	問3 4 点
	(問 4)	ウ	問4 4 点

3	(問 1)	ウ	問1 4 点
	(問 2)	2時間ごとに記録した透明半球上の ・印のそれぞれの間隔は、  どれも等しいため、地球上での太陽の見かけ上の動く速さは一定であることが分かる。	問2 4 点
	(問 3)	エ	問3 4 点
	(問 4)	ア	問4 4 点

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

※ 6 (問 2) 全て「正答」で、点を与える。