

理科
(3・H・一般)

受験番号	得点
	※

解答用紙

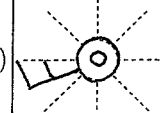
※印のらんには記入しないこと

1	(1) イ	(2) イ	(3) ①	工	②	あ 酸化銅	い 還元	※				
	(4) 10	℃	(5) ア	(6) 高い	A	低い	D	(7) あ	ウ	い	工	※

2	(1) ①	あ 柱頭	い 花粉管	②	ウ	※	
	(2) ①	24	cm	②	100	cm/s	※
	(3) ①	^a ア	^b 示相	②	工	※	
	(4) ①	アルミニウム	②	熱	※		

3	(1) ウ	(2) ^A ウ	^B イ	(3) 葉を脱色する	ため。	※
	(4) 工, 才	(5) あ	ウ	い	ア	※
	(6) ^う 葉緑体	^え 二酸化炭素	※			

4	(1) ウ	(2) $2H_2 + O_2 \rightarrow 2H_2O$	(3) 工	※
	あ	中和	※	
	(4) い	水酸化ナトリウム水溶液に溶けない。	※	
	(5) ウ	(6) 水酸化ナトリウム水溶液を 5 cm ³	※	

5	(1) 	(2) 地点 A	理由 等圧線の間隔が最も小さいから	※	
	(3) ウ	(4) ^a ア	^b イ	^c ア	※
	(5) ア	(6) 偏西風	※		

6	(1) ^P ア	^Q ア	(2) あ	N	い	磁力線	※	
	(3) 4	Ω	(4) 才	(5) ①	^a イ	^b イ	^c ア	※
	(5) ②	半回転ごとにコイルに流れる電流を変えるはたらき。						※