

# 理科解答用紙

【1】

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
交流	2 A	イ	250 Ω	9000 J
(6)	(7)	(8)	(9)	
ジュール	1000 W	10 A	① 二酸化炭素	
(9)				
② エ	③ 地熱 風力 など	④ 環境に影響を及ぼす気体の排出量が非常に少ない。		

【2】

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
ア	約 80 °C	5 g	ア	約 80 °C
(6)	(7)	(8)		
52 %	10 g	記号 Z	理由 温度による溶解度の違いがほとんどないから	
(9)		(10)	(11)	
酸性	ウ	a 2	b H <sub>2</sub> O	

【3】

(1)	(2)		
D	ア 卵細胞	イ 精細胞	ウ 受精卵
(3)	(4)	(5)	
受精	胚珠	記号 H	名称 種子
(6)	(7)	(8)	
被子植物	イ	記号 F	名称 胚

【4】

(1)	(2)	(3)		
マグマ	C → B → A	A イ	B ア	C ウ
(4)	(5)	(6)		
溶岩ドーム	火山ガス	水蒸気		
(7)		(8)		
名称 深成岩	記号 エ	等粒状組織		

【5】

(1)	(2)	(3)	(4)
80 cm	仕事の原理	16 cm <sup>3</sup>	中和
(5)	(6)	(7)	(8)
ハチュウ 類	無性生殖	ウ	地球型惑星

受験番号	氏 名

合計点	
-----	--