

理科解答用紙

【1】

(1)	(2)	(3)	(4)	(1)(3)(9) 2点 他は1点
	直流	1.25 Ω	7.2 W	
(5)		(6)		<input type="text"/>
a	屈折	b	反射	
ア		ウ		
(7)	(8)	(9)		<input type="text"/>
ウ	全反射	190 Pa		

【2】

(1)	(2)	(3)	(4)	(4)(8)(9) 2点 他は1点
B	A	ナトリウムイオン	水素イオン：水酸化物イオン 1 : 2	
(5)		(6)	(7)	(5)はそれぞれ1点 <input type="text"/>
塩酸	を	30 cm <sup>3</sup>	中和	
塩		塩		
(8)	(9)			<input type="text"/>
NaCl	$H^+ + OH^- \rightarrow H_2O$			

【3】

(1)			(2)		(6) 2点 他は1点
(イ) レボルバー	(エ) しぼり	(オ) 反射鏡	3番目 D	5番目 E	
(3)	(4)	(5)			<input type="text"/>
ア	400 倍	範囲 a	明るさ c		
(6)					
プレバートを割らないようにするため 対物レンズとプレバートが接触しないようにするため					(7) ウ

【4】

(1)				(2)	(3)	(8)(9) 2点 他は1点
①記号 C	名前 土星	②記号 A	名前 水星	ウ	イ	
(4)	(5)	(6)	(7)	(8)		<input type="text"/>
衛星	月	日食	d	明けの明星		
(9)						
地球より内側を公転しているから						<input type="text"/>

【5】

(1)	(2)	(3)		すべて1点
480 J	磁界	ア Cu <sup>2+</sup>	イ Cl <sup>-</sup>	
(4)	(5)	(6)	(7)	<input type="text"/>
中枢神経	分解者	斑状組織	露点	

受験番号	名前	合計点