

平成31年度 鹿屋中央高等学校入学試験
理科 解答 用紙

QRコードのシールを
ここにはってください。

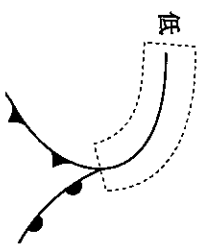


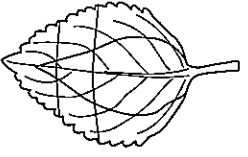
1	類
2	
3	
4	Pa
5	
6	
7	
8	a b

1	秒
2	
3	神経
4	

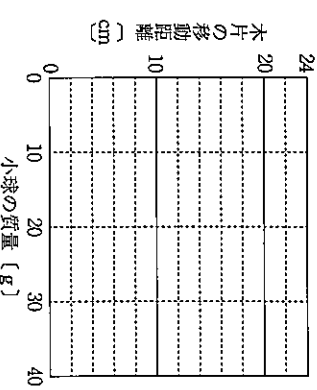
1		NaHCO ₃ + HCl	
→ NaCl +			
法則			
I (1)			
2 (2)			
3		cm ³	
4			
I			
1	a	b	
2			
3			
4			

1		組織	
2			
3		a	b
4			
1		hPa	
2			
3			
4		図	
I		名称	
II		前線	



1			
2			
I (1)		と	
3 (2)		と	
4		記号名称	

1		木片の移動距離 [cm]	
2		小球の質量 [g]	
3		エネルギー	
4		mA	
I (1)		倍	
2 (2)		エネルギー	
3		mA	
4		J	
I			
II			



受験番号

氏名

合計点 合得