

令和8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。



202640

20点 1	1	シベリア気団			
	2	①	ア	②	イ
	3	a	N	b	S
	4	イ, エ			
	5	(1)	減数分裂		
	6	(2)	エ		
6	(1)	48		cm/s	
	(2)	X	等速直線運動	Y	慣性

20点 2	I	1	イ				
		2	(1)	a	A	b	2.5
		3	(2)	F, G			
		4	(1)	融点			
		5	(2)	(例) 体積は小さくなり, 密度は大きくなる。			
	II	1					
		2	還元				
		3	$2\text{CuO} + \text{C} \rightarrow 2\text{Cu} + \text{CO}_2$				
		4	a	0.55	b	3 : 4	
		5					

20点 3	I	1	a	種子	b	裸子
		2				
		3	(例)(マツの胚珠は,) 子房におおわれておらず, おき出しである。			
		4	ウ, エ	5	胞子	

3	II	1	(例) 左心室は全身に血液を送り出すから。				
		2	体循環				
		3	1320			cm <sup>3</sup>	
		4	X	Q	Y	S	
		5	a	ア	b	イ	

20点 4	I	1	ア				
		2					
		3	a	イ	b	ア	
		4	記号	ウ			
		5	理由	(例) 気温が急に下がり, 風向が北に変わったから。			
	II	1	星の	日周運動			
		2	ア				
		3	北極星				
		4	2	時間	5	エ	
		5					

20点 5	I	1	16 cm				
		2	(例) (距離) Yは小さくなり, スクリーンにうつる像の大きさは小さくなる。				
		3	(1)	虚像			
		4	(2)				
		5					
	II	1	ウ				
		2	(1)	a	浮力	b	0.64
		3	(2)	エ		3	ウ
		4					
		5					

受験番号	
------	--

氏名	
----	--

合計得点	
------	--