

令和2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。



20点 1	1	シベリア	気団
	2	ア	
	3	A	
	4	24	W
	5	エ	
	6	肝臓	
	7	イ	
	8	ウ	

20点 3	I	1	外套膜		
		a	殻 (外骨格)		
	b	ろうと			
	II	3	特徴1	オ	特徴2
4	(例) 環境の温度の変化にともなって体温が変化する。				

20点 2	I	1	ア → ウ → オ → イ → エ			
		2	(例) 集めた気体に火のついた線香を入れると激しく燃える。			
		3	$2\text{Ag}_2\text{O} \rightarrow$	4Ag	$+$	O_2
		4	0.13	g		
	II	1	10	g		
		2	(例) (金属) 光沢 が現れる。			
		a	電離			
		b	1	:	2	
4						

20点 4	I	a	露点			
		b	水滴 (液体)			
		2	49	%		
		3	積乱雲			
	II	4	(例) 暖気が寒気の上にはい上がって上昇する。			
		1	エ			
		2	20	時		
		3	(例) 大きくなっていた。			
4	カ					

20点 3	I	1	花粉管		
		2	ウ		
		3	エ, オ		
		4	(例) 親の遺伝子をそのまま受けつぐから。		

20点 5	I	1	電磁誘導		
		2	ア		
		3	(例) 台車の運動エネルギーが電気エネルギーに移り変わったから。		
		4	1800	J	
	II	1	4	本	
		2	ウ		
		3	ア		
		4			

受験番号

氏名

合計
得点