

# 6 説明的文章1 指示語・接続語

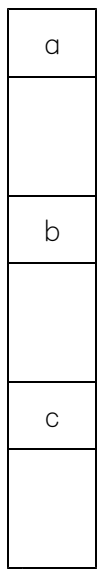
組	
番号	
氏名	

次の文章を読んで、問い合わせに答えなさい。

地球は、大気に包まれています。この大気の中には、二酸化炭素（CO<sub>2</sub>）などの温室効果ガスが含まれています。温室効果ガスは、太陽からの熱エネルギーを吸収し、再び地表に戻しています。<sup>①</sup>このため、地球の平均気温は摂氏15度と、人間や生物が生きるのに適した環境が保たれています。もし温室効果ガスがなければ、地球の平均気温は摂氏マイナス18度となり、生き物は地球上に住むことはできなくなります。<sup>a</sup>（b）、温室効果ガスは本来なくてはならないものです。（b）、一七五〇年ごろから始まつた産業革命以降、人間は石油や石炭などの化石燃料を大量に燃やして使うことで、大量の二酸化炭素を出すようになりました。<sup>c</sup>（c）、近年、大気中における二酸化炭素濃度は増え続け、<sup>②</sup>その結果、温室効果ガスによる太陽熱の吸収量が増え、地球がどんどん温暖化してきています。

仙台市環境局環境部環境都市推進課作成「仙台市の温暖化対策と新エネルギー」から・一部改

1 文章中の□～□の記号で答えなさい。



2  
ア イ ウ ェ イ ウ ケ シ  
このように  
え ば し か し  
か  
このため、  
は「～ため」、  
文と文、段落と段落の関係を考えること。  
そのため  
のため  
の結果  
は、「～ため」、  
は「～結果」と簡潔に答えなさい。

(2)	(1)