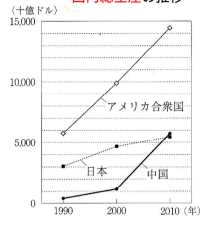
## 問1(オ)

グラフからは中国の二酸化炭素総排出量が近年急速に増加した理由を、さらに、表Ⅲからは中国の二酸化炭素総排出量は世界一ではあるが、一人あたりに直すと多くはない理由を、それぞれ読み取り、80字以上90字以内で書きなさい。ただし、文末は「からである。」で終わること。これらも全体の字数に入れること。

## グラフ 3 か国における 国内総生産の推移



表Ⅲ 人口が多い国上位3か国

国名	人口
中国	1,348 百万人
インド	1,241 百万人
アメリカ合衆国	313 百万人

中国の二酸化炭素総排出量が近年急速に増加した理由



国内総生産が急速に高くなったから



工業化が急速に進んだから

中国の二酸化炭素総排出量は世界一では あるが、一人あたりに直すと多くはない 理由



人口が多いから

表 I 2009年の二酸化炭素総排出量上位3か国

国名	総排出量
中国	6,877 百万 t
アメリカ合衆国	5,195 百万 t
インド	1,586 百万 t

(例) 二酸化炭素総排出量が近年に急速に増加したのは、工業化が急速に進んだからであり、二酸化炭素総排出量は世界一であるが、一人あたりに直すと多くないのは、人口が多いからである。(84字)