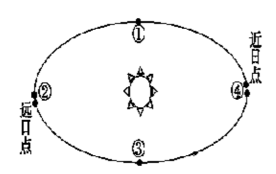
广东省肇庆市2021-2022学年高二上学期地理期中考试试卷

选择题(本大题共30小题,每小题2分,共60分。在每题所列出的四个选项中,只有一项是最符合题目要求的。)

1. 单选题

我国第一个目标飞行器天宫一号于北京时间2018年4月2日8时15分再入大气层,落区位于南太平洋中部区域(约135°W)。据此回答下列小题。



(1) 天宫一号再入大气层时,落区的区时为(

- A 1日18时
- B. 1日15时
- C. 2日15时

X

- D. 3日18时
- (2) 该日地球在公转轨道上的位置是(
- A. ①②之间
- B. ②③之间
- 6.34之间
- D. 4①之间

- (3) 该日及以后一个月中,成都(_)
- A. 正午太阳高度下降
- B. 自转速度减慢
- C. 日出时间越来越晚
- D. 均是昼长夜

短

2. 单选题

下表是我国四城市连续两日的日出一日落时刻(北京时间)。读表完成下列小题。

城市	第二目		第二日	
	日出	日落	出	日落
1	6: 04	17: 25	6: 03	17: 26
2	7: 25	19: 04	7: 24	19: 05
3	6: 45	18: 31	6: 44	18: 32
4	8: 16	19: 57	8: 15	19: 57

(4) 按表中日期推断,即将到来的节气是()