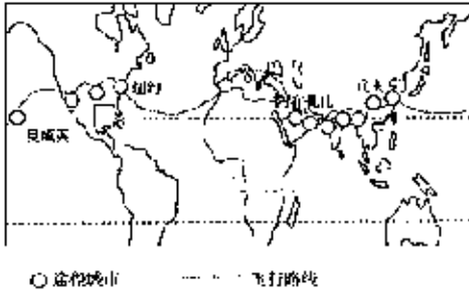


安达市2022年高一上期地理月考测验同步练习

1. 选择题

2016年3月9日，全球最大太阳能飞机“阳光动力2号”的环球飞行从阿布扎比启程，向东途经重庆等11城市后再次回到阿布扎比，总里程约3.5万千米，历时约25天。

读图，回答下列各题。



【1】下列四城市中太阳辐射能最丰富的是()

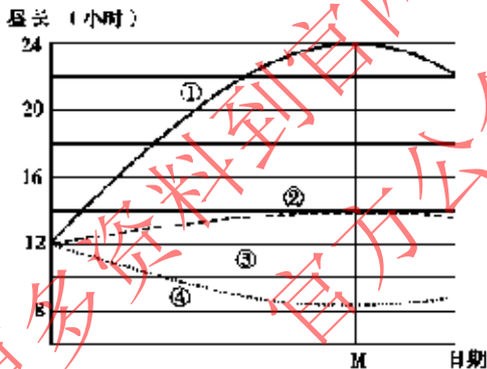
- A. 夏威夷 B. 纽约
C. 阿布扎比 D. 重庆

【2】飞行期间，重庆与纽约相比()

- A. 重庆的正午太阳高度较高 B. 重庆的白昼始终较短
C. 两地日出方位角始终相同 D. 两地正午物影方向不同

2. 选择题

下图表示一年中某段时间，全球①②③④四个地点昼长的变化规律。读图回答下列各题。



【1】假如地点④位于北半球，图中M点代表的是()

- A. 春分日 B. 夏至日
C. 秋分日 D. 冬至日

【2】假如地点②位于北半球，以下说法正确的是()

- A. ①②③④的排列顺序，正好纬度从高到低
B. 地点①可能位于 80°N
C. 图示期间地点③的正午太阳高度先减小后增大
D. 地点④在一年之中，有极昼极夜现象

3. 选择题

植生滞留槽，又称作“雨水花园”，主要机制包含物理性的入渗、吸附拦阻作用和滞留槽中生物性的反应；植生滞留槽也可滞留大量雨水。目前，植生滞留槽建设成为建设海绵型城市的新亮点。下图为城市植生滞留槽示意图。