

兰州第一中学2022年高一地理上半期期中考试在线做题

1. 选择题

月球自转和公转的周期相同，从地球上不能看见月球的背面。北京时间2019年1月3日上午10点26分，我国“嫦娥四号”月球探测器不负众望，成功在月球背面软着陆。据此完成下面小题。

【1】月球属于

- ①卫星 ②行星 ③银河系 ④太阳系 ⑤河外星系 ⑥总星系
A.①③④⑥ B.②④⑤⑥ C.①③⑤⑥ D.②③④⑤

【2】月球表面昼夜温差可达300°C以上，主要是因为月球

- A.与太阳的距离较远 B.没有大气层 C.不发光不发热 D.围绕地球转动

2. 选择题

太阳辐射的能量来源于太阳内部物质的

- A.物理变化 B.化学变化 C.核裂变 D.核聚变

3. 选择题

以下地理事物或现象中，与太阳辐射能无关的是

- A.地热能 B.水能 C.风能 D.煤炭

4. 选择题

地面获得的太阳辐射能和下列哪一项要素成正相关

- A.云层厚度 B.太阳高度 C.地理纬度 D.夜长

5. 选择题

剧烈太阳活动产生的太阳风吹袭地球，可能引起（ ）

- A.人口迁移加快 B.风力电厂增产
C.生活耗能降低 D.卫星导航失效

6. 选择题

下列四城市中，地球自转线速度最大的是（ ）

- A.广州 B.上海 C.北京 D.哈尔滨

7. 选择题

下列日期中，地球公转速度最快的是

- A.1月1日 B.4月1日 C.7月1日 D.10月1日

8. 选择题

2019年是中华人民共和国成立70周年，首都北京天安门广场在10月1日举行了盛大的阅兵式和群众游行。

据此完成下面小题。

【1】此时，太阳直射点

- A.在北半球并向北移动 B.在北半球并向南移动
C.在南半球并向北移动 D.在南半球并向南移动

【2】此日，下列各城市白昼时间由长到短的是