

## 2022广东高一上学期人教版高中地理期末考试

1. \_\_\_\_\_

嫦娥三号卫星是中国航天局嫦娥工程第二阶段的登月探测器，预计于2013年12月2日1时30分由长征三号乙运载火箭从西昌卫星发射中心发射。读上述材料，结合所学知识，完成1~2题。

1. 嫦娥三号卫星将会飞出

A. 高层大气层      B. 地月系      C. 太阳系      D. 银河系

2. 在美国留学（79°W）的小王同学欲收看“嫦娥三号”卫星发射的直播节目，收看的当地时间是

A 2日12:30    B. 1日12:30    C. 1日12:14    D. 2日12:14

2. \_\_\_\_\_

在十字路口处，我们经常见到下图所示的交通信号灯(采用太阳能为电源)。据此完成7-8题。



7. 某人注意到在一周白天中，同一交通信号灯的亮度会出现变化，你认为影响因素主要是( )

A. 海拔高度      B. 电网供电  
C. 阴晴状况      D. 交通流量

8. 下列哪一地区大量设置这种交通信号灯效果会更好( )

A. 拉萨    B. 重庆    C. 大庆    D. 海口

3. \_\_\_\_\_

读我国某城市通常的作息时间表(表中所给时间为北京时间)，回答问题。