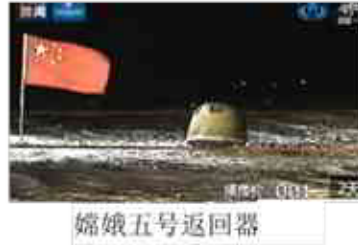
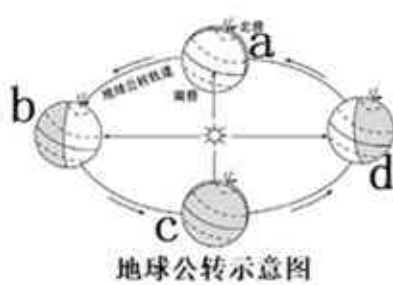


山东省临沂市罗庄区2020-2021学年七年级上学期地理期末考试试卷

选择题

1. 单选题

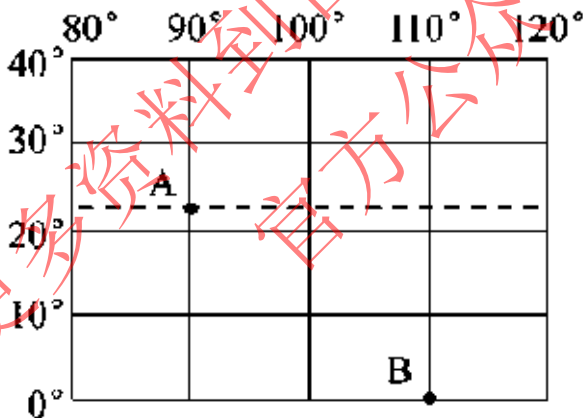
2020年12月17日1时59分，嫦娥五号返回器携带月球样品顺利返回地面。读图完成下面小题。



- (1) 嫦娥五号携带月球样品返回地面时，地球在公转轨道的位置是（ ）
A. a—b段 B. b—c段 C. c—d段 D. d—a段
- (2) 当太阳、地球、月球三者恰好或几乎在同一条直线上时（地球在太阳和月球之间），太阳到月球的光线便会部分或完全地被地球掩盖，产生月食。月食现象证明了（ ）
A. 地球的自转 B. 地球的形状 C. 海陆变迁 D. 地球的大小
- (3) 嫦娥五号返回器着陆时，我国正值深夜，而美国却正值白天，导致这种现象的原因是（ ）
A. 地球的自转 B. 地球的公转 C. 纬度差异 D. 地球是不透明的球体

2. 单选题

读经纬网图，完成下面小题。



- (1) 关于A、B两点所在经纬线的叙述，正确的是（ ）
A. A、B两点所在经线始终平行 B. A、B两点所在纬线长度相等 C. A点所在经线比B点所在经线长 D. A点所在纬线比B点所在纬线短
- (2) A点的经纬度是（ ）
A. 23.5°S, 90°E B. 23.5°N, 90°E C. 23.5°S, 90°W D. 23.5°N, 90°W

3. 单选题

读“红星中学及周边区域略图”，完成下面小题。